

द दिनांक

• Current Affairs • Monthly Capsule

जनवरी 2026

- पद्म पुरस्कार 2026
- गणतंत्र दिवस 2026

- अशोक चक्र
- विश्व आर्थिक मंच 2026

- आर्थिक सर्वेक्षण 2025-26



XXX

Contents

| | |
|---|----|
| महीने के सबसे महत्वपूर्ण करेंट अफेयर्स | 3 |
| राष्ट्रीय समाचार | 12 |
| सरकारी योजनाएं | 18 |
| अंतरराष्ट्रीय अफेयर्स | 19 |
| बैंकिंग, अर्थव्यवस्था, व्यवसाय और वित्त | 22 |
| एमओयू और समझौते | 26 |
| नियुक्तियाँ और इस्टीफे | 30 |
| पुरस्कार | 32 |
| शिखर सम्मेलन, कार्यक्रम और सम्मेलन | 36 |
| इंडेक्स | 40 |
| रक्षा | 42 |
| विज्ञान प्रौद्योगिकी | 44 |
| खेल | 48 |
| पुस्तक और लेखक | 49 |
| निधन | 50 |
| महत्वपूर्ण दिवस | 51 |
| विविध | 52 |
| स्थैतिक टेकावे | 54 |

महीने के सबसे महत्वपूर्ण करेंट अफेयर्स

इसरो के PSLV-C62/EOS-N1 मिशन के PS3 स्टेज में सफल लिफ्ट ऑफ के बाद गड़बड़ी

भारत के PSLV-C62 रॉकेट द्वारा EOS-N1 उपग्रह को लेकर 12 जनवरी 2026 को किए गए प्रक्षेपण के दौरान तीसरे चरण (PS3) के अंतिम हिस्से में एक तकनीकी विसंगति सामने आई। यह प्रक्षेपण श्रीहरिकोटा से 22.5 घंटे की काउंटडाउन प्रक्रिया के बाद हुआ। शुरुआती चरण सामान्य रूप से कार्य करते रहे, लेकिन PS3 चरण के अंत में रॉकेट की रोल रेट और उड़ान पथ में विचलन देखा गया, जिसके बाद ISRO ने विस्तृत तकनीकी विश्लेषण शुरू कर दिया।

क्यों खबरों में?

PSLV-C62/EOS-N1 मिशन को PS3 चरण के अंतिम समय में तकनीकी समस्या का सामना करना पड़ा। ISRO ने पुष्टि की कि इस कारण रॉकेट की निर्धारित कक्षा में विचलन आया और मिशन से जुड़े आंकड़ों का विश्लेषण जारी है।

मिशन का विवरण और प्रक्षेपण जानकारी

PSLV-C62/EOS-N1 मिशन श्रीहरिकोटा से 22.5 घंटे की काउंटडाउन के बाद लॉन्च हुआ। यह वहां से किया गया 105वां प्रक्षेपण और PSLV का 64वां मिशन था। इसमें PSLV-DL संस्करण का उपयोग किया गया, जिसमें दो स्ट्रैप-ऑन बूस्टर होते हैं, और यह इस कॉन्फिगरेशन की पांचवीं उड़ान थी।

EOS-N1 एक पृथ्वी अवलोकन उपग्रह है, जिसे रणनीतिक उपयोगों के लिए विकसित किया गया है। यह मिशन ISRO की वाणिज्यिक शाखा न्यूस्पेस इंडिया लिमिटेड (NSIL) द्वारा संचालित किया गया। EOS-N1 के साथ-साथ भारत और विदेशों के स्टार्टअप्स व शैक्षणिक संस्थानों द्वारा विकसित 15 सह-यात्री उपग्रह भी शामिल थे, जो वैश्विक छोटे उपग्रह प्रक्षेपण बाजार में भारत की बढ़ती भूमिका को दर्शाता है।

योजनाबद्ध मिशन प्रोफाइल

मूल योजना के अनुसार, EOS-N1 और 14 सह-यात्री उपग्रहों को सन सिंक्रोनस ऑर्बिट (SSO) में स्थापित किया जाना था। शेष पेलोड—स्पेन की ऑर्बिटल पैराडाइम और फ्रांस की RIDE के सहयोग से विकसित KID कैप्सूल—को पुनःप्रवेश (री-एंट्री) प्रयोग के लिए उपयोग किया जाना था। उपग्रहों की तैनाती के बाद PS4 चरण को पुनः चालू कर स्वयं को डी-बूस्ट कर री-एंट्री पथ पर लाने की योजना थी। PS4 चरण और KID कैप्सूल के पृथ्वी के वायुमंडल में पुनःप्रवेश कर दक्षिण प्रशांत महासागर में गिरने की अपेक्षा थी। हालांकि, ISRO ने अभी यह पुष्टि नहीं की है कि ये सभी लक्ष्य पूरे हुए या नहीं।

विसंगति पर ISRO का बयान

ISRO अध्यक्ष वी. नारायणन ने बताया कि रॉकेट के तीसरे चरण के दौरान एक विचलन देखा गया। उन्होंने स्पष्ट किया कि मिशन के सभी डेटा का विश्लेषण किया जा रहा है और विस्तृत जानकारी शीघ्र साझा की जाएगी। फिलहाल मिशन को न तो पूरी तरह सफल और न ही असफल घोषित किया गया है।

मुख्य पेलोड और रणनीतिक महत्व

मिशन में शामिल प्रमुख उपग्रहों में अचेषा (Anvesha) भी था, जिसे रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने विकसित किया है। यह निगरानी उपग्रह उन्नत इमेजिंग क्षमताओं से लैस है, जो राशीय सुरक्षा और आपदा प्रवंधन के लिए महत्वपूर्ण रणनीतिक क्षेत्रों की सटीक निगरानी में सहायक है।

निजी अंतरिक्ष क्षेत्र की भूमिका

यह मिशन भारत के निजी अंतरिक्ष पारिस्थितिकी तंत्र के लिए भी एक महत्वपूर्ण उपलब्धि रहा। पहली बार हैदराबाद की निजी कंपनी ध्रुवा स्पेस ने एक ही PSLV मिशन में सात उपग्रहों का योगदान दिया। यह अंतरिक्ष क्षेत्र में सुधारों के बाद ISRO और निजी कंपनियों के बीच बढ़ते सहयोग को दर्शाता है।

आर्थिक सर्वेक्षण 2026: मुख्य बातें, विकास का नज़रिया और अहम निष्कर्ष

आर्थिक सर्वेक्षण 2025-26 भारत की अर्थव्यवस्था की वास्तविक स्थिति को दर्शनी वाला एक महत्वपूर्ण वार्षिक दस्तावेज़ है। इसे मुख्य आर्थिक सलाहकार (Chief Economic Advisor) डॉ. वी. अनंथा नागेश्वरन के मार्गदर्शन में तैयार किया गया है। यह सर्वेक्षण वर्ष 2025-26 के दौरान आर्थिक प्रदर्शन की समीक्षा करता है और भविष्य की विकास रणनीति (रोडमैप) प्रस्तुत करता है। सर्वेक्षण में जीडीपी वृद्धि, मुद्रास्फीति, रोजगार, राजकोषीय स्थिति और विभिन्न क्षेत्रों के प्रदर्शन जैसे प्रमुख रुक्कानों पर प्रकाश डाला गया है, साथ ही आने वाले वर्षों में भारत के विकास से जुड़ी चुनौतियों और अवसरों की भी व्याख्या की गई है।

वित्त मंत्री निर्मला सीतारामन ने लोकसभा में आर्थिक सर्वेक्षण 2025-26 पेश किया। मुख्य आर्थिक सलाहकार के मार्गदर्शन में वित्त मंत्रालय के आर्थिक कार्यविभाग ने इसे तैयार किया है। आर्थिक सर्वेक्षण में देश की मौजूदा आर्थिक स्थिति और भविष्य के दृष्टिकोण की व्यापक समीक्षा होती है। इसके बाद सदन की कार्यवाही दिनभर के लिए स्थिरित कर दी गई। सदन की अगली कार्यवाही अब पहली फरवरी रविवार को होगी। इस दिन केन्द्रीय बजट 2026-27 पेश किया जाएगा। बजट सत्र का पहला चरण 13 फरवरी तक चलेगा। दूसरा चरण नौ मार्च से दो अप्रैल तक आयोजित होगा। बजट सत्र के दौरान 30 बैठकें होंगी।

आर्थिक समीक्षा 2025-26 की खास बातें

- वित्त वर्ष 2025-26 में रियल जीडीपी ग्रोथ 7.4 प्रतिशत रहने का अनुमान है, जबकि ग्रांस वैल्यू एडेड (GVA) ग्रोथ 7.3 प्रतिशत रह सकती है।
- केंद्र सरकार की आमदनी बढ़ी है और वित्त वर्ष 2024-25 में बढ़कर यह जीडीपी के 9.2 प्रतिशत तक पहुंच गई है।
- सेवा नियर्यात में मजबूत बढ़त देखने को मिली है। वित्त वर्ष 2024-25 में यह 13.6 प्रतिशत बढ़कर 387.6 अरब डॉलर के रिकॉर्ड स्तर पर पहुंच गया।
- प्रधानमंत्री जन धन योजना के तहत मार्च 2025 तक 55.02 करोड़ बैंक खाते खोले जा चुके हैं। इनमें से 36.63 करोड़ खाते गांव और छोटे शहरों में हैं।
- भारत की संभावित ग्रोथ क्षमता करीब 7 प्रतिशत आंकी गई है। वहाँ वित्त वर्ष 2026-27 में जीडीपी ग्रोथ 6.8 से 7.2 प्रतिशत के बीच रह सकती है।
- साल 2024-25 में अनाज का उत्पादन बढ़कर 35.77 करोड़ टन रहने का अनुमान है, जो पिछले साल से करीब 254 लाख टन ज्यादा है।
- नवीकरणीय ऊर्जा और सौर ऊर्जा क्षमता के मामले में भारत दुनिया में तीसरे स्थान पर है।

- सितंबर 2025 तक बैंकों का ग्रॉस NPA (Non-performing assets) घटकर 2.2 प्रतिशत रह गया है, जो कई सालों का सबसे निचला स्तर है।
- जनवरी 2026 तक ई श्रम पोर्टल पर 31 करोड़ से ज्यादा असंगठित मजदूरों का पंजीकरण हो चुका है, जिनमें 54 प्रतिशत महिलाएं हैं।
- वित्त वर्ष 2025-26 की पहली और दूसरी तिमाही में मैन्युफैक्चरिंग सेक्टर का जीवीए क्रमशः 7.72 प्रतिशत और 9.13 प्रतिशत बढ़ा, जो उद्योग में सुधार का संकेत है।
- 16 जनवरी 2026 तक देश का विदेशी मुद्रा भंडार बढ़कर 701.4 अरब डॉलर हो गया है, जो 11 महीने के आयात और 94 प्रतिशत बाहरी कर्ज के लिए काफी है।
- दिसंबर 2025 तक वित्त वर्ष 2025-26 में 2.35 करोड़ नए डीमैट खाते जुड़े। अब कुल डीमैट खातों की संख्या 21.6 करोड़ से ज्यादा हो चुकी है। सितंबर 2025 तक निवेशकों की संख्या 12 करोड़ के पार पहुंच गई, जिनमें करीब 25 प्रतिशत महिलाएं हैं।
- साल 2005 से 2024 के बीच दुनिया के कुल सामान निर्यात में भारत की हिस्सेदारी बढ़कर करीब 1.8 प्रतिशत हो गई है, जो पहले एक प्रतिशत से भी कम थी।
- भारत सेमीकंडक्टर मिशन के तहत करीब 1.60 लाख करोड़ रुपये के निवेश वाली 10 बड़ी परियोजनाओं से देश की घरेलू क्षमता मजबूत हुई है।
- भारत दुनिया में सबसे ज्यादा पैसा पाने वाला देश बना हुआ है। वित्त वर्ष 2024-25 में विदेश से आने वाला पैसा बढ़कर 135.4 अरब डॉलर हो गया।
- अप्रैल से दिसंबर 2025 के दौरान देश में औसत महंगाई 1.7 प्रतिशत रही, जो काफी कावू में मानी जा रही है।
- प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि योजना के तहत अब तक किसानों को 4.09 लाख करोड़ रुपये से ज्यादा की मदद दी जा चुकी है।
- विजली वितरण कंपनियों के लिए बड़ा बदलाव आया है। वित्त वर्ष 2024-25 में डिस्कॉम ने पहली बार 2,701 करोड़ रुपये का शुद्ध मुनाफा कमाया।
- मनरेगा से जुड़ा विकसित भारत जी राम जी कार्यक्रम गांवों में रोजगार को 2047 के लक्ष्य के मुताबिक मजबूत बनाने की दिशा में बड़ा सुधार माना गया है।
- उत्पादन आधारित प्रोत्साहन योजनाओं (PLI) के तहत 14 सेक्टरों में 2 लाख करोड़ रुपये से ज्यादा का निवेश आया है। इससे 18.7 लाख करोड़ रुपये से ज्यादा का उत्पादन हुआ और 12.6 लाख से ज्यादा नौकरियां बनी हैं।



- हाईवे और रेलवे नेटवर्क में बड़ी बढ़त हुई है। 2013-14 में जहां हाई स्पीड कॉरिडोर 550 किलोमीटर थे, वहां दिसंबर 2025 तक यह बढ़कर 5,364 किलोमीटर हो गए। वित्त वर्ष 2025-26 में 3,500 किलोमीटर नई रेलवे लाइन जोड़ी गई।
- भारत अब दुनिया का तीसरा सबसे बड़ा घरेलू एविएशन मार्केट बन गया है। 2014 में जहां 74 एयरपोर्ट थे, वहां 2025 में इनकी संख्या बढ़कर 164 हो गई है।

WEF ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026

विश्व आर्थिक मंच (WEF) की *Global Risks Report 2026* दुनिया के भविष्य को लेकर एक चिंताजनक तस्वीर पेश करती है। रिपोर्ट के अनुसार, दुनिया अब “प्रतिस्पर्धाके युग (Age of Competition)” में प्रवेश कर चुकी है, जहाँ देशों के बीच टकराव केवल सैन्य स्तर पर नहीं, बल्कि व्यापार प्रतिबंधों, प्रतिबंधों (sanctions), तकनीकी नियंत्रणों और सूचना युद्ध के रूप में भी बढ़ रहा है।

इस बदलाव के कारण वैश्विक झटके तेजी से फैलते हैं, अंतरराष्ट्रीय सहयोग कठिन होता जा रहा है और समाज अस्थिरता के प्रति अधिक संवेदनशील बनते जा रहे हैं।

रिपोर्ट दो समय-सीमाओं में जोखिमों का आकलन करती है—

- निकट भविष्य (2 वर्ष)
- दीर्घकाल (10 वर्ष)

मुख्य संदेश स्पष्ट है: वैश्विक परिदृश्य अधिक खंडित, अधिक अनिश्चित और परस्पर जुड़े जोखिमों से भरा होता जा रहा है।

1) WEF के अनुसार “वैश्विक जोखिम” क्या है?

WEF किसी वैश्विक जोखिम को ऐसे खतरे या घटना के रूप में परिभाषित करता है, जिसका बड़े पैमाने पर नकारात्मक प्रभाव पड़े, और जो प्रभावित करे:

- विश्व की जनसंख्या
- वैश्विक अर्थव्यवस्था
- प्राकृतिक संसाधन और पारिस्थितिकी तंत्र

इस परिभाषा का महत्व यह है कि यह सीमा-पार फैलने वाले और शृंखलाबद्ध प्रभाव (ripple effects) पैदा करने वाले खतरों पर जोर देती है।

2) रिपोर्ट कैसे तैयार की जाती है?

यह रिपोर्ट विभिन्न क्षेत्रों के वैश्विक नेताओं और विशेषज्ञों के सर्वेक्षणों पर आधारित है। जोखिमों को निम्न श्रेणियों में बाँटा गया है:

- भू-राजनीतिक (Geopolitical)
- आर्थिक (Economic)
- सामाजिक (Societal)
- तकनीकी (Technological)
- पर्यावरणीय (Environmental)

रिपोर्ट यह भी दिखाती है कि जोखिम अक्सर अकेले नहीं आते, बल्कि एक संकट कई अन्य संकटों को जन्म देता है।

3) वैश्विक माहौल: अस्थिरता बढ़ रही है

रिपोर्ट का एक बड़ा निष्कर्ष यह है कि अधिकांश विशेषज्ञ आने वाले वर्षों में भी वैश्विक अशांति की आशंका जताते हैं। इसके प्रमुख कारण हैं:

- प्रमुख शक्तियों के बीच बढ़ती प्रतिस्पर्धा
- अंतरराष्ट्रीय सहयोग की घटती गुंजाइश
- उच्च कर्ज और असमान विकास जैसे आर्थिक दबाव
- तेज तकनीकी परिवर्तन
- जलवायु परिवर्तन के बढ़ते प्रभाव

4) 2026 में सबसे संभावित संकट: भू-आर्थिक टकराव

रिपोर्ट के अनुसार **Geoeconomic Confrontation** 2026 में वैश्विक संकट को जन्म देने वाला सबसे संभावित जोखिम है।

अर्थ:

आर्थिक साधनों का राजनीतिक हथियार के रूप में उपयोग, जैसे:

- प्रतिबंध और जवाबी प्रतिबंध
- टैरिफ और व्यापार अवरोध
- तकनीकी निर्यात पर रोक
- आपूर्ति श्रृंखलाओं पर नियंत्रण
- तेल, गैस, रेयर अर्थ और चिप्स जैसे संसाधनों का राजनीतिक उपयोग

खतरा क्यों?

- वैश्विक व्यापार बाधित होता है
- महंगाई बढ़ती है
- निवेशकों का भरोसा घटता है
- नौकरियों और उद्योगों में अनिश्चितता आती है

5) संघर्ष और सुरक्षा: सशस्त्र टकराव का खतरा

राज्य-आधारित सशस्त्र संघर्ष एक और प्रमुख जोखिम है। आधुनिक संघर्षों में शामिल हैं:

- पारंपरिक युद्ध
- साइबर हमले
- आर्थिक प्रतिबंध
- सूचना और दुष्प्रचार

इसके प्रभाव:

- बुनियादी ढाँचे को नुकसान
- ऊर्जा और वस्तुओं की कीमतों में अस्थिरता
- विस्थापन और शरणार्थी संकट
- विकास खर्च के बजाय सैन्य खर्च में वृद्धि

6) सूचना संकट: दुष्प्रचार और सामाजिक ध्वनीकरण

रिपोर्ट में मिसइन्फॉर्मेशन और डिसइन्फॉर्मेशन को एक गंभीर वैश्विक खतरा बताया गया है।

इसके प्रभाव:

- संकट के समय भ्रम और अफरा-तफरी
- सरकार और मीडिया पर अविश्वास
- सामाजिक तनाव और गुस्सा
- चुनाव और जनमत पर प्रभाव

सामाजिक ध्वनीकरण से समाज बँट जाता है, जिससे शासन कमजोर होता है।

7) आर्थिक जोखिम: संभावित संकट के संकेत

मुख्य आर्थिक जोखिम:

- आर्थिक मंदी
- महंगाई की वापसी
- परिसंपत्ति बुलबुले
- अमीर-गरीब की बढ़ती खाई

कारण:

- उच्च सार्वजनिक और निजी कर्ज
- अस्थिर व्यापार
- मुद्रा और व्याज दरों पर दबाव

8) साइबर असुरक्षा: महत्वपूर्ण प्रणालियों के लिए खतरा

साइबर जोखिम सीधे प्रभावित करते हैं:

- बैंकिंग और वित्त
- विजली ग्रिड
- रेलवे और विमानन
- अस्पताल और स्वास्थ्य डेटा
- सरकारी व सैन्य प्रणालियाँ

डिजिटल निर्भरता बढ़ने के साथ यह जोखिम और गंभीर होता जा रहा है।

9) AI जोखिम: शक्तिशाली लेकिन कठिन नियंत्रण

दीर्घकाल में **कृत्रिम दुष्प्रियता (AI)** से जुड़े जोखिम अत्यंत गंभीर माने गए हैं:

- डीपफेक और स्वचालित दुष्प्रचार
- नौकरियों का विस्थापन
- पक्षपात पूर्ण एल्गोरिदम
- निगरानी और गोपनीयता ह्वनन
- स्वायत्त हथियार

AI को रिपोर्ट ने दोषादारी तलवार बताया है।

10) पर्यावरणीय जोखिम: सबसे खतरनाक दीर्घकालिक खतरा

दीर्घकालिक जोखिमों में पर्यावरण सबसे ऊपर है:

- चरम मौसम
- जैव विविधता का क्षय
- पृथक्षी प्रणालियों में बदलाव
- प्रदूषण
- जल और खाद्य संकट

ये जोखिम अन्य सभी संकटों को और गहरा करते हैं।

11) असमानता: सबसे अधिक जुड़ा हुआ जोखिम

असमानता कई अन्य जोखिमों को जन्म देती है:

- राजनीतिक असंतोष
- अपराध और अशांति
- ध्वनीकरण
- पलायन दबाव
- संस्थाओं पर भरोसे में कमी

12) भविष्य की विश्व व्यवस्था: बहुध्वनीय और खंडित

रिपोर्ट के अनुसार दुनिया:

- बहुध्वनीय या
- खंडित व्यवस्था की ओर बढ़ रही है

परिणाम:

- प्रतिस्पर्धी व्यापार गुट
- अलग-अलग तकनीकी प्रणालियाँ
- कमजोर वैश्विक संस्थाएँ

गोल्डन ग्लोब 2026

गोल्डन ग्लोब अवॉर्ड्स 2026 के विनर्स का ऐलान हो चुका है। अमेरिकन स्टैंड-अप कॉमेडियन और एक्ट्रेस निक्की ग्लेजर ने लगातार दूसरे साल भी इस इवेंट को होस्ट किया और इस साल के विनर्स की घोषणा की। यहां इस साल के गोल्डन ग्लोब अवॉर्ड्स के सभी विजेताओं के बारे में पूरी जानकारी दी गई है। गोल्डन ग्लोब 2026 लॉस एंजिल्स के बेवर्ली हिल्टन होटल में होस्ट किया गया था।

सेरेमनी में पॉल थॉमस एंडरसन की फिल्म 'वन बैटल आफ्टर अनदर' और जैक थॉर्न-स्टीफन ग्राहम की वेब सीरीज 'एडोलेसेंस ने सबसे अधिक 4-4 अवॉर्ड अपने नाम किए। डायरेक्टर क्लो झाओ की वायोग्राफिकल हिस्टोरिकल ड्रामा 'हैमनेट' को बेस्ट मोशन पिक्चर - ड्रामा का अवॉर्ड मिला, जबकि लियोनार्डो डिकैप्रियो स्टारर 'वन बैटल आफ्टर अनदर' ने बेस्ट मोशन पिक्चर - म्यूजिकल या कॉमेडी के लिए गोल्डन ग्लोब अवॉर्ड जीता।

गोल्डन ग्लोब 2026 के विनर्स की लिस्ट यहां देखें-

गोल्डन ग्लोब 2026 विजेताओं की सूची- फिल्म पुरस्कार

- बेस्ट एक्ट्रेस (ड्रामा) - हैन्मेट के लिए जेसी वकले
- बेस्ट एक्टर (ड्रामा) - द सीक्रेट एजेंट के लिए वैगनर मौरा
- बेस्ट फिल्म (ड्रामा) - हैन्मेट
- मोशन पिक्चर में बेस्ट सपोर्टिंग एक्ट्रेस - वन बैटल आफ्टर अनदर के लिए टेयाना टेलर
- मोशन पिक्चर में बेस्ट सपोर्टिंग एक्टर - सेंटीमेंटल वैल्यू के लिए स्टेलन स्कार्सगार्ड
- बेस्ट ओरिजिनल सॉन्ग - के-पॉप डेमन हंटर्स से गोल्डन
- बेस्ट ओरिजिनल स्कोर - सिनर्स
- बेस्ट स्क्रीनप्ले - वन बैटल आफ्टर अनदर के लिए पॉल थॉमस एंडरसन
- बेस्ट एक्ट्रेस (म्यूजिकल/कॉमेडी) - इफ आई हैड लेग्स आई'ड किक यू के लिए रोज़ बर्न
- बेस्ट एक्टर (म्यूजिकल/कॉमेडी) - मार्टी सुप्रीम के लिए टिमोथी चालमेट
- बेस्ट फिल्म (म्यूजिकल/कॉमेडी) - वन बैटल आफ्टर अनदर
- सिनेमैटिक और बॉक्स ऑफिस उपलब्धियां - सिनर्स
- बेस्ट निर्देशक - वन बैटल आफ्टर अनदर के लिए पॉल थॉमस एंडरसन
- बेस्ट एनिमेटेड मोशन पिक्चर - के-पॉप डेमन हंटर्स
- बेस्ट मोशन पिक्चर (ब्राजील की भाषा में) - द सीक्रेट एजेंट (ब्राजील)

गोल्डन ग्लोब 2026 विजेताओं की सूची: टीवी पुरस्कार

- बेस्ट एक्टर (ड्रामा) - नोआ वाइल फॉर द पिट
- बेस्ट एक्ट्रेस (ड्रामा) - प्लुरिव्स फॉर रिया सीहोर्न
- बेस्ट टीवी श्रृंखला (ड्रामा) - द पिट
- बेस्ट सपोर्टिंग एक्टर - एडोलेसेंस के लिए ओवेन कूपर
- बेस्ट सपोर्टिंग एक्ट्रेस - एडोलेसेंस के लिए एरिन डोहर्टी
- बेस्ट एक्टर (म्यूजिकल/कॉमेडी) - द स्टूडियो के लिए सेठ रोजन
- बेस्ट एक्ट्रेस (म्यूजिकल/कॉमेडी) - हैक्स के लिए जीन्स स्मार्ट
- बेस्ट टीवी श्रृंखला (म्यूजिकल/कॉमेडी) - द स्टूडियो
- बेस्ट एक्टर (लिमिटेड सीरीज, एंथोलॉजी सीरीज, या टेलीविजन के लिए बनी मोशन पिक्चर) - एडोलेसेंस के लिए स्टीफन ग्राहम
- बेस्ट एक्ट्रेस (लिमिटेड सीरीज, एंथोलॉजी सीरीज, या टेलीविजन के लिए बनी मोशन पिक्चर) - डाइंग फॉर सेक्स के लिए मिशेल विलियम्स
- बेस्ट टीवी सीरीज (लिमिटेड सीरीज, एंथोलॉजी सीरीज या टेलीविजन के लिए बनी मोशन पिक्चर) - एडोलेसेंस
- बेस्ट पॉडकास्ट - गुड हैंग विद एमी पोहलर
- स्टैंड-अप कॉमेडी परफॉर्मेंस - रिकी गेरवाइस फॉर मोरालिटी

गोल्डन ग्लोब 2026 का महत्व

गोल्डन ग्लोब 2026 समारोह अपनी खास पहचान के लिए उल्लेखनीय रहा, जहाँ विवादों के बजाय सशक्त कहानी कहने की कला को प्राथमिकता दी गई। अंतरराष्ट्रीय सिनेमा, लिमिटेड सीरीज और विविध शैलियों की फिल्मों को मिला सम्मान यह दर्शाता है कि वैश्विक मनोरंजन उद्योग लगातार विकसित हो रहा है और सीमाओं व भाषाओं से परे रुलनात्मकता को अपनाने की दिशा में आगे बढ़ रहा है।

हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2026

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स 2026 ने वैश्विक यात्रा स्वतंत्रता में अंतर को फिर से उजागर किया है। इस सूचकांक में पासपोर्ट धारकों को उन देशों की संख्या के आधार पर रैंक किया जाता है, जहाँ वे अग्रिम वीज़ा की आवश्यकता के बिना यात्रा कर सकते हैं। भारत की वैश्विक यात्रा पहुँच में 2026 में मासूली सुधार देखा गया है। नवीनतम रैंकिंग के अनुसार, भारतीय यात्रियों अब पिछले साल की तुलना में अधिक देशों की यात्रा बिना लंबी वीज़ा प्रक्रिया के कर सकते हैं। हालांकि, यूरोप और उत्तरी अमेरिका जैसे लोकप्रिय गंतव्यों के लिए अभी भी महत्वपूर्ण प्रतिवंध मौजूद हैं, जो यह तय करते हैं कि भारतीय अपनी अंतरराष्ट्रीय यात्राओं की योजना कैसे बनाते हैं।

क्यों समाचार में हैं?

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स 2026 में भारत को वैश्विक स्तर पर 80वें स्थान पर रखा गया है। भारतीय पासपोर्ट धारकों को अब 55 गंतव्यों पर वीज़ा-मुक्त, वीज़ा ऑन-आराइवल या ई-वीज़ा सुविधा मिलती है, जो पिछले वर्ष के 85वें स्थान से सुधरा हुआ आंकड़ा है।

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स के बारे में

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स, जिसे हेनली एंड पार्टनर्स द्वारा संकलित किया जाता है, पासपोर्ट की शक्ति को मापने का वैश्विक मानक माना जाता है। यह सूचकांक पासपोर्ट धारकों को उन देशों की संख्या के आधार पर रैंक करता है जहाँ वे वीज़ा-मुक्त या वीज़ा ऑन-आराइवल सुविधा के साथ यात्रा कर सकते हैं। इंडेक्स में अंतर्राष्ट्रीय एयर ट्रांसपोर्ट एसोसिएशन (IATA) के विशिष्ट और विश्वसनीय आंकड़ों का उपयोग किया जाता है, जिससे यह वैश्विक यात्रा क्षमता का एक सटीक और भरोसेमंद मापदंड बन जाता है।

2026 इंडेक्स का कवरेज

2026 संस्करण में 277 देश और क्षेत्र शामिल हैं, जिनमें संप्रभु राज्य, क्षेत्रीय क्षेत्र और विशेष प्रशासनिक क्षेत्र शामिल हैं। इस व्यापक कवरेज से नागरिकों की वैश्विक यात्रा स्वतंत्रता का सटीक और तुलनात्मक मूल्यांकन संभव होता है।

भारत की स्थिति

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स 2026 में भारत 80वें स्थान पर है। भारतीय पासपोर्ट धारक वर्तमान में 55 गंतव्यों पर वीज़ा-मुक्त या वीज़ा ऑन-आराइवल सुविधा का लाभ ले सकते हैं। भारत इस स्थिति को नाइजीरिया और अल्जीरिया के साथ साझा करता है, जबकि क्षेत्रीय पड़ोसी बांगलादेश और पाकिस्तान इससे भी निचले स्थान पर हैं। यह आंकड़ा दक्षिण एशिया और भारत तथा प्रमुख वैश्विक अर्थव्यवस्थाओं के बीच यात्रा क्षमता के अंतर को दर्शाता है।

2026 में सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट

- शीर्ष पर सिंगापुर है, जिसके नागरिक 192 गंतव्यों पर वीजा-मुक्त या वीजा ऑन-आराइवल सुविधा का आनंद ले सकते हैं।
- जापान और दक्षिण कोरिया संयुक्त रूप से दूसरे स्थान पर हैं, जहाँ 188 गंतव्यों तक पहुंच है। यूरोप कई देशों के साथ शीर्ष रैंक में है, जो 185 से अधिक गंतव्यों तक पहुंच प्रदान करते हैं।

सबसे कमजोर पासपोर्ट

- अफगानिस्तान (स्थान 101) - 24 गंतव्य
- अफगानिस्तान का पासपोर्ट विश्व में सबसे कमजोर माना जाता है, जो केवल 24 गंतव्यों तक बिना वीजा के पहुंच की अनुमति देता है।
- इसके बाद सीरिया और इराक हैं। यह दिखाता है कि संघर्ष, राजनीतिक अस्थिरता और सुरक्षा चिंताएँ अंतर्राष्ट्रीय यात्रा क्षमता को काफी सीमित करती हैं।
- सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट (सिंगापुर) और सबसे कमजोर (अफगानिस्तान) के बीच अब 168 गंतव्यों का है।

दुनिया के सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट - शीर्ष 10 सूची

| रैंक | देश / देश समूह | वीजा-मुक्त गंतव्य (Visa Free Destinations) |
|------|---|--|
| 1 | सिंगापुर (Singapore) | 192 |
| 2 | जापान (Japan), दक्षिण कोरिया (South Korea) | 188 |
| 3 | डेनमार्क (Denmark), लक्ज़मबर्ग (Luxembourg), स्पेन (Spain), स्वीडन (Sweden), स्विट्ज़रलैंड (Switzerland) | 186 |
| 4 | ऑस्ट्रिया (Austria), बेल्जियम (Belgium), फिनलैंड (Finland), फ्रांस (France), जर्मनी (Germany), ग्रीस (Greece), आयरलैंड (Ireland), इटली (Italy), नीदरलैंड (Netherlands), नॉर्वे (Norway) | 185 |
| 5 | हंगरी (Hungary), पुर्तगाल (Portugal), स्लोवाकिया (Slovakia), स्लोवेनिया (Slovenia), संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | 184 |
| 6 | क्रोएशिया (Croatia), चेक गणराज्य (Czechia), एस्टोनिया (Estonia), माल्टा (Malta), न्यूज़ीलैंड (New Zealand), पोलैंड (Poland) | 183 |
| 7 | ऑस्ट्रेलिया (Australia), लातविया (Latvia), यूनाइटेड किंगडम (United Kingdom), लिक्टेनस्टीन (Liechtenstein) | 182 |
| 8 | कनाडा (Canada), आइसलैंड (Iceland), लिथुआनिया (Lithuania) | 181 |
| 9 | मलेशिया (Malaysia) | 180 |
| 10 | संयुक्त राज्य अमेरिका (United States) | 179 |

दुनिया के सबसे कमजोर पासपोर्ट - निचले 5 देश

| रैंक | देश / देश समूह | वीजा-मुक्त गंतव्य (Visa Free Destinations) |
|------|-----------------------------------|--|
| 101 | अफगानिस्तान (Afghanistan) | 24 |
| 100 | सीरिया (Syria) | 26 |
| 99 | इराक (Iraq) | 29 |
| 98 | पाकिस्तान (Pakistan), यमन (Yemen) | 31 |
| 97 | सोमालिया (Somalia) | 33 |

2026 में भारतीय कहाँ आसानी से यात्रा कर सकते हैं

भारतीय पासपोर्ट धारकों को मुख्य रूप से इन जगहों पर आसानी से एक्सेस मिलता है,

- एशिया: थाईलैंड, इंडोनेशिया, मलेशिया, श्रीलंका, मालदीव
 - मध्य पूर्व: UAE, कतर, ओमान
 - अफ्रीका: केन्या, तंजानिया, रवांडा
 - द्वीप और कैरिबियन: मॉरीशस, सेशेल्स, बारबाडोस
- ये क्षेत्र धूमने-फिरने के लिए सबसे आसान विकल्प देते हैं।

दावोस 2026: मुख्य तारीखें, थीम, प्रतिभागी और फोकस में वैश्विक चुनौतियाँ

विश्व आर्थिक मंच (WEF) की वार्षिक बैठक 2026 का आयोजन 19 जनवरी 2026 से दावोस, स्विट्ज़रलैंड में होगा। पाँच दिनों तक चलने वाले इस शिखर सम्मेलन में लगभग 3,000 वैश्विक नेता भाग लेंगे। बैठक में आर्थिक मंदी, भू-राजनीतिक तनाव, जलवायु जोखिम और तकनीकी बदलाव जैसी वैश्विक चुनौतियों के समाधान पर चर्चा की जाएगी। यह सम्मेलन ऐसे समय में हो रहा है जब दुनिया में अनिश्चितता बढ़ रही है और वैश्विक शक्ति संतुलन में बदलाव देखने को मिल रहा है।

समाचार में क्यों?

विश्व आर्थिक मंच (WEF) की वार्षिक बैठक 2026 19 जनवरी से दावोस में शुरू हो रही है। इस वर्ष का सम्मेलन अब तक के सबसे बड़े आयोजनों में से एक है, जिसमें 130 से अधिक देशों के नेता भाग ले रहे हैं।

दावोस और विश्व आर्थिक मंच क्या है?

- विश्व आर्थिक मंच (WEF) एक अंतरराष्ट्रीय संगठन है, जिसका मुख्यालय जिनेवा, स्विट्ज़रलैंड में है।
- पिछले 50 से अधिक वर्षों से यह मंच सरकारों, व्यवसायों, अंतरराष्ट्रीय संस्थाओं और नागरिक समाज के नेताओं को एक साथ लाता रहा है।
- इसका सबसे प्रमुख आयोजन दावोस वार्षिक बैठक है, जहाँ सार्वजनिक-निजी सहयोग के माध्यम से वैश्विक चुनौतियों पर चर्चा की जाती है।
- WEF का उद्देश्य संवाद, सहयोग और नीति-नवाचार के ज़रिये दुनिया की स्थिति में सुधार करना है।

दावोस 2026: तिथि, स्थान और थीम

- तिथि: 19 जनवरी से 23 जनवरी 2026
- स्थान: दावोस, स्विट्ज़रलैंड
- थीम: "संवाद की भावना (A Spirit of Dialogue)"

इस वर्ष की थीम एक विभाजित और प्रतिस्पर्धात्मक विश्व में सहयोग की आवश्यकता पर बल देती है। चर्चाओं का केंद्र विंदु होगा—

- भरोसे का पुनर्निर्माण
- भू-राजनीतिक तनावों का प्रबंधन
- नवाचार आधारित विकास
- आर्थिक विखंडन और तेज़ तकनीकी बदलाव के बीच समावेशी विकास

दावोस 2026 में भाग लेने वाले

- WEF के अनुसार, 130 से अधिक देशों से लगभग 3,000 नेता भाग लेंगे।
- इनमें करीब 400 वरिष्ठ राजनीतिक नेता और लगभग 65 राष्ट्राध्यक्ष/सरकार प्रमुख शामिल होंगे।
- G7 देशों के शीर्ष नेता भी इसमें मौजूद रहेंगे।
- प्रमुख प्रतिभागियों में डोनाल्ड ट्रंप, जो अमेरिकी प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व करेंगे, शामिल हैं।
- संयुक्त राष्ट्र (UN), अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) और विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) जैसे वैश्विक संस्थानों के प्रमुख भी भाग लेंगे।

व्यापार और प्रौद्योगिकी नेताओं की भूमिका

- दावोस 2026 में लगभग 850 शीर्ष CEO और उद्योग जगत के नेता शामिल होंगे।
- सत्या नडेला और जेन्सन हुआंग जैसे प्रमुख तकनीकी नेता भी इसमें भाग लेने की संभावना रखते हैं।
- चर्चाएँ मुख्य रूप से कृत्रिम वुद्धिमत्ता (AI), डिजिटल परिवर्तन, ऊर्जा संक्रमण, आपूर्ति शृंखलाएँ और नवाचार आधारित विकास पर केंद्रित रहेंगी।
- यह निजी क्षेत्र की बढ़ती भूमिका को दर्शाता है, जो वैश्विक आर्थिक नीतियों को आकार दे रहा है।

दावोस 2026 में भारत की भागीदारी

- भारत का प्रतिनिधित्व एक उद्घस्तरीय राजनीतिक और व्यावसायिक प्रतिनिधिमंडल करेगा, जो उसकी बढ़ती वैश्विक आर्थिक और रणनीतिक भूमिका को दर्शाता है।
- वाणिज्य, ऊर्जा, डिजिटल अवसंरचना और विदेश मामलों से जुड़े वरिष्ठ केंद्रीय मंत्री भाग लेने की उम्मीद है।
- महाराष्ट्र, आंध्र प्रदेश, तेलंगाना, मध्य प्रदेश और केरल जैसे राज्यों के मुख्यमंत्री भी सम्मेलन में शामिल होंगे।
- टाटा, इंफोसिस, महिंद्रा और JSW जैसे प्रमुख भारतीय उद्योग समूह भारत की मौजूदगी को मजबूत करेंगे।

भारत और राज्यों के उद्देश्य

- भारतीय राज्य दावोस 2026 का उपयोग विदेशी निवेश आकर्षित करने और अपने विकास मॉडल प्रदर्शित करने के लिए करेंगे।
- केरल जिम्मेदार निवेश और ESG-आधारित दृष्टिकोण को बढ़ावा देगा।
- झारखंड नवीकरणीय ऊर्जा और समावेशी विकास पर आधारित ऊर्जा संक्रमण मॉडल प्रस्तुत करेगा।
- आंध्र प्रदेश अवसंरचना और उद्योग में निवेश अवसरों को रेखांकित करेगा।
- इन पहलों का उद्देश्य भारत को एक वैश्वसनीय वैश्विक विकास साझेदार के रूप में स्थापित करना है।

वैश्विक स्तर पर दावोस 2026 का महत्व

- दावोस 2026 ऐसे समय में हो रहा है जब दुनिया भू-राजनीतिक संघर्षों, आर्थिक सुस्ती, जलवायु संकट और तेज़ तकनीकी बदलाव से जूझ रही है।
- यह मंच उस दौर में संवाद का तटस्थ मंच प्रदान करता है जब वृहुपक्षीय सहयोग दबाव में है।
- यहाँ से सतत विकास, जलवायु कार्रवाई, AI शासन और वैश्विक सहयोग पर रणनीतियाँ सामने आने की उम्मीद है, जिससे भविष्य की वैश्विक नीतियों को दिशा मिलेगी।

विश्व आर्थिक मंच (World Economic Forum) के बारे में

| पहलू | विवरण |
|-------------------|--|
| स्थापना | 1971 में (यूरोपियन मैनेजमेंट फोरम के रूप में) |
| संस्थापक | क्लॉस श्वाब (Klaus Schwab) - जर्मन अर्थशास्त्री स्टेकहोल्डर कैफिटलिज्म की अवधारणा के प्रवर्तक |
| मुख्यालय | कोलोनी (Cologny), स्विटज़रलैंड |
| उद्देश्य / लक्ष्य | <ul style="list-style-type: none"> • दुनिया की स्थिति में सुधार करना • सार्वजनिक-निजी सहयोग को बढ़ावा देना • वैश्विक आर्थिक, सामाजिक और पर्यावरणीय चुनौतियों का समाधान करना • सरकारों, व्यवसायों और नागरिक समाज के बीच सहयोग को प्रोत्साहित करना |

UAE के राष्ट्रपति शेख मोहम्मद बिन जायद की भारत यात्रा के मुख्य नतीजे

भारत और संयुक्त अरब अमीरात (UAE) ने शेख मोहम्मद बिन जायद अल नाहयान की भारत यात्रा के बाद अपनी रणनीतिक साझेदारी को एक नए स्तर पर पहुँचाया है। इस यात्रा के दौरान निवेश, रक्षा, अंतरिक्ष, ऊर्जा, व्यापार, प्रौद्योगिकी और जन-जन के बीच संपर्क (पीपुल-टू-पीपुल टाईज़) जैसे क्षेत्रों में कई समझौते और महत्वपूर्ण घोषणाएँ की गईं ये पहल दोनों देशों के बीच बढ़ते विश्वास, आपसी सहयोग और दीर्घकालिक साझेदारी को दर्शाती हैं। भारत-UAE संबंध अब केवल आर्थिक सहयोग तक सीमित न रहकर व्यापक रणनीतिक और बहुआयामी साझेदारी के रूप में उभर रहे हैं।

क्यों चर्चा में?

UAE के राष्ट्रपति ने जनवरी 2026 में भारत का दौरा किया। इस दौरान भारत-UAE रणनीतिक सहयोग को और मजबूत करने के लिए कई समझौता ज्ञापन (MoU), लेटर ऑफ इंटेंट (LoI) तथा प्रमुख घोषणाओं पर हस्ताक्षर किए गए।

समझौते / MoU / लेटर ऑफ इंटेंट (LoI) - भारत-UAE

| क्रम संख्या | समझौता / MoU / LoI | उद्देश्य |
|-------------|--|--|
| 1 | गुजरात सरकार (भारत) और निवेश मंत्रालय (UAE) के बीच धोलेरा विशेष निवेश क्षेत्र (Dholera SIR) पर LoI | धोलेरा SIR के विकास में UAE की भागीदारी, जिसमें अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा, पायलट प्रशिक्षण स्कूल, MRO सुविधा, ग्रीनफील्ड बंदरगाह, स्मार्ट शहरी टाउनशिप, रेलवे कनेक्टिविटी और ऊर्जा अवसंरचना शामिल |

| क्रम संख्या | समझौता / MoU / LoI | उद्देश्य | क्रम संख्या | घोषणा | उद्देश्य |
|-------------|---|---|--------------------------------------|--|--|
| 2 | IN-SPACe (भारत) और UAE अंतरिक्ष एजेंसी के बीच LoI | अंतरिक्ष उद्योग के विकास और व्यावसायीकरण के लिए संयुक्त अवसंरचना, जैसे प्रक्षेपण परिसर, विनिर्माण क्षेत्र, इनक्यूबेशन केंद्र, प्रशिक्षण संस्थान और विनियम कार्यक्रम | 10 | डिजिटल / डेटा दूतावासों की खोज | परस्पर मान्यता प्राप्त संप्रभुता व्यवस्थाओं के तहत डिजिटल दूतावासों की स्थापना की संभावनाओं का अध्ययन |
| 3 | भारत और UAE के बीच रणनीतिक रक्षा साझेदारी पर LoI | रणनीतिक रक्षा साझेदारी ढाँचे की स्थापना तथा रक्षा उद्योग, नवाचार, उन्नत प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण, विशेष अभियान, साइबर सुरक्षा और आतंकवाद-रोधी सहयोग का विस्तार | 11 | अबू धाबी में 'हाउस ऑफ इंडिया' की स्थापना | भारतीय कला, विरासत और पुरातत्व के संग्रहालय सहित एक सांस्कृतिक केंद्र का निर्माण |
| 4 | HPCL और ADNOC Gas के बीच विक्री एवं खरीद समझौता (SPA) | वर्ष 2028 से शुरू होकर 10 वर्षों तक HPCL द्वारा ADNOC Gas से 0.5 MMPTA LNG की दीर्घकालिक खरीद | 12 | युवा आदान-प्रदान को प्रोत्साहन | युवाओं की भागीदारी, शैक्षणिक व अनुसंधान सहयोग को बढ़ावा देना तथा भावी पीढ़ियों के बीच सांस्कृतिक संबंध सुदृढ़ करना |
| 5 | APEDA (भारत) और जलवायु परिवर्तन एवं पर्यावरण मंत्रालय (UAE) के बीच खाद्य सुरक्षा एवं तकनीकी आवश्यकताओं पर MoU | खाद्य एवं कृषि उत्पादों के व्यापार को सुगम बनाना, भारतीय निर्यात (विशेषकर चावल) को बढ़ावा देना, भारतीय किसानों को लाभ और UAE की खाद्य सुरक्षा को सुदृढ़ करना | भारत-यूएई संबंधों के बारे में | | |

घोषणाएँ - भारत-UAE

| क्रम संख्या | घोषणा | उद्देश्य |
|-------------|---|---|
| 6 | भारत में सुपरकंपूटिंग क्लस्टर की स्थापना | AI इंडिया मिशन के तहत C-DAC (भारत) और G-42 (UAE) के बीच सहयोग; अनुसंधान, अनुप्रयोग विकास और वाणिज्यिक उपयोग को समर्थन |
| 7 | द्विपक्षीय व्यापार को 2032 तक 200 अरब अमेरिकी डॉलर तक दोगुना करना | व्यापार विस्तार, MSME को जोड़ना, भारत मार्ट, वर्चुअल ट्रेड कॉरिडोर और भारत-अफ्रीका सेटु जैसी पहलों के माध्यम से नए बाजारों को बढ़ावा |
| 8 | द्विपक्षीय नागरिक परमाणु सहयोग को बढ़ावा | उन्नत परमाणु प्रौद्योगिकियों, बड़े रिएक्टरों, SMRs, रिएक्टर प्रणालियों, परमाणु ऊर्जा संयंत्रों के संचालन, रखरखाव और परमाणु सुरक्षा में SHANTI अधिनियम 2025 के तहत सहयोग |
| 9 | गिफ्ट सिटी (गुजरात) में UAE कंपनियाँ - FAB और DP World | FAB द्वारा व्यापार और निवेश को बढ़ावा देने हेतु शाखा खोलना; DP World द्वारा वैश्विक परिचालनों के लिए जहाज लीजिंग संचालन |

भारत-यूएई संबंधों के बारे में

- भारत और यूएई के बीच व्यापार, ऊर्जा, रक्षा, प्रवासी संबंधों और टेक्नोलॉजी को मिलाकर एक व्यापक रणनीतिक साझेदारी है।
- यूएई भारत के सबसे बड़े व्यापारिक भागीदारों में से एक है और एक प्रमुख निवेशक है।
- ये नतीजे पारंपरिक और उभरते हुए क्षेत्रों में सहयोग को और संस्थागत बनाते हैं।

केंद्र सरकार ने PSGIC, नाबार्ड और RBI के लिए वेतन संशोधन और पेंशन संशोधन को मंजूरी दी

केंद्र सरकार ने सार्वजनिक क्षेत्र की सामान्य बीमा कंपनियों (PSGICs), राष्ट्रीय कृषि एवं ग्रामीण विकास बैंक (NABARD) तथा भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के कर्मचारियों और पेंशनभोगियों के लिए वेतन संशोधन और पेंशन संशोधन को मंजूरी दे दी है। यह निर्णय कर्मचारियों का मनोबल बढ़ाने, सेवानिवृत्ति के बाद आर्थिक सुरक्षा सुनिश्चित करने और वित्तीय क्षेत्र में सामाजिक कल्याण को मजबूत करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम माना जा रहा है।

यह फैसला सरकार के सामाजिक सुरक्षा, उचित पारिश्रमिक और पेंशनभोगियों के वित्तीय कल्याण पर निरंतर ध्यान को दर्शाता है, विशेष रूप से उन लोगों के लिए जिन्होंने देश की आर्थिक और वित्तीय संस्थाओं में दशकों तक सेवा दी है।

क्या-क्या स्वीकृत किया गया है?

सरकारी घोषणा में निम्नलिखित प्रमुख बिंदु शामिल हैं:

- PSGICs के कर्मचारियों के लिए वेतन संशोधन
- NABARD के कर्मचारियों के लिए वेतन संशोधन
- RBI और NABARD के सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए पेंशन संशोधन
- PSGICs के लिए पारिवारिक पेंशन संशोधन

यह निर्णय न केवल लाभार्थियों के लिए महत्वपूर्ण है, बल्कि सरकारी परीक्षाओं की तैयारी कर रहे अभ्यर्थियों के लिए भी उपयोगी है, क्योंकि यह सामाजिक सुरक्षा, वित्तीय क्षेत्र सुधार, सार्वजनिक क्षेत्र मुआवजा और सेवानिवृत्ति लाभ जैसे विषयों से जुड़ा है।

PSGIC कर्मचारियों के लिए वेतन संशोधन

(प्रभावी तिथि: 01 अगस्त 2022)

प्रमुख विवरण

- कुल वेतन विल में वृद्धि: **12.41%**
- मौजूदा मूल वेतन + महंगाई भत्ता (DA) पर वृद्धि: **14%**

लाभार्थी

- कुल लाभान्वित कर्मचारी: **43,247 PSGIC कर्मचारी**

यह संशोधन कर्मचारियों को महंगाई और बढ़ती जीवन-यापन लागत से निपटने में मदद करेगा।

PSGIC कर्मचारियों के लिए NPS योगदान में वृद्धि

सरकार ने राष्ट्रीय पेंशन प्रणाली (NPS) में योगदान बढ़ाने का महत्वपूर्ण फैसला लिया है:

- पहले: **10%**
- अब: **14%**

किसे लाभ मिलेगा?

वे कर्मचारी जिन्होंने **01 अप्रैल 2010** के बाद सेवा जाँड़न की है इसका उद्देश्य युवा कर्मचारियों के लिए दीर्घकालिक सेवानिवृत्ति सुरक्षा को मजबूत करना है।

PSGICs के लिए पारिवारिक पेंशन संशोधन

दिवंगत कर्मचारियों के आधितों को समर्थन देने के लिए पारिवारिक पेंशन ढांचे में बड़ा बदलाव किया गया है।

- संशोधित पारिवारिक पेंशन दर: **30%** (एक समान दर)
- प्रभावी तिथि: राजपत्र में अधिसूचना जारी होने की तिथि से

लाभार्थी

- लाभान्वित पारिवारिक पेंशनभोगी: **14,615**
- कुल पारिवारिक पेंशनभोगी: **15,582**

PSGICs पर वित्तीय भार

- कुल अनुमानित व्यय: **₹8,170.30 करोड़**

विवरण:

- वेतन संशोधन बकाया: **₹5,822.68 करोड़**
- NPS योगदान वृद्धि: **₹250.15 करोड़**
- पारिवारिक पेंशन संशोधन: **₹2,097.47 करोड़**

वेतन संशोधन के अंतर्गत शामिल PSGICs

- नेशनल इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड (NICL)
- न्यू इंडिया इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड (NIACL)
- ओरिएंटल इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड (OICL)
- यूनाइटेड इंडिया इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड (UIICL)
- जनरल इंश्योरेंस कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया (GIC)
- एग्रीकल्चर इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड (AICIL)

NABARD वेतन संशोधन

(प्रभावी तिथि: **01 नवंबर 2022**)

प्रमुख बिंदु

- वेतन एवं भत्तों में वृद्धि: लगभग **20%**
- लागू: ग्रुप A, B और C कर्मचारियों पर

लाभार्थी

- लगभग **3,800** वर्तमान एवं पूर्व कर्मचारी

NABARD पेंशन संशोधन: कौन शामिल?

सरकार ने उन NABARD पेंशनभोगियों के लिए पेंशन संशोधन को मंजूरी दी है:

- जिन्हें मूल रूप से NABARD ने नियुक्त किया था
- जो **01 नवंबर 2017** से पहले सेवानिवृत्त हुए

प्रमुख बदलाव

- उनकी मूल पेंशन/पारिवारिक पेंशन को पूर्व-RBI NABARD पेंशनरों के बराबर किया गया है।

NABARD पर वित्तीय प्रभाव**वेतन संशोधन:**

- अतिरिक्त वार्षिक व्यय: लगभग ₹170 करोड़
- कुल बकाया: लगभग ₹510 करोड़

पेंशन संशोधन:

- एकमुश्त बकाया भुगतान: ₹50.82 करोड़
- अतिरिक्त मासिक पेंशन व्यय: ₹3.55 करोड़

लाभार्थी:

- 269 पेंशनभोगी
- 457 पारिवारिक पेंशनभोगी

RBI पेंशन संशोधन

(प्रभावी तिथि: **01 नवंबर 2022**)

प्रमुख संशोधन

- पेंशन और पारिवारिक पेंशन में वृद्धि: **10%**
- गणना: मूल पेंशन + महंगाई राहत पर 10%

प्रभाव

- मूल पेंशन में प्रभावी वृद्धि: **1.43 गुना**

लाभार्थी

- कुल लाभार्थी: **30,769**
 - पेंशनभोगी: 22,580
 - पारिवारिक पेंशनभोगी: 8,189

वित्तीय भार

- कुल व्यय: **₹2,696.82 करोड़**
 - एकमुश्त बकाया: ₹2,485.02 करोड़
 - वार्षिक आवर्ती व्यय: ₹211.80 करोड़

कुल लाभार्थी (PSGICs + NABARD + RBI)

सरकारी अनुमान के अनुसार:

- लाभान्वित कर्मचारी: लगभग **46,322**
- पेंशनभोगी: लगभग **23,570**
- पारिवारिक पेंशनभोगी: लगभग **23,260**

यह निर्णय हाल के वर्षों में वित्तीय क्षेत्र के लिए सबसे व्यापक वेतन और पेंशन सुधारों में से एक माना जा रहा है।

दावोस 2026: वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम से मुख्य बातें

विश्व आर्थिक मंच (WEF) की 2026 की वार्षिक बैठक स्विट्जरलैंड के दावोस में आयोजित की गई, जिसमें लगभग 3,000 वैश्विक नेता शामिल हुए। इनमें राष्ट्राध्यक्ष, नीति-निर्माता, CEOs, अर्थशास्त्री और नागरिक समाज के प्रतिनिधि शामिल थे। शिखर सम्मेलन का विषय था — “संवाद की भावना (A Spirit of Dialogue)”।

इस बैठक का उद्देश्य ऐसे समय में अंतरराष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा देना था, जब दुनिया भू-राजनीतिक तनाव, तकनीकी बदलाव और आर्थिक अनिश्चितता से जूँझ रही है।

प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी कर रहे छात्रों के लिए दावोस 2026 की चर्चाएँ अंतरराष्ट्रीय संबंध, वैश्विक अर्थव्यवस्था, तकनीकी शासन और बहुपक्षीय सहयोग को समझने के लिए अत्यंत महत्वपूर्ण हैं।

1. “संवाद की भावना” शिखर सम्मेलन का मूल आधार

- सम्मेलन का केंद्रीय विषय टकराव के बजाय संवाद और सहयोग पर केंद्रित था
- नेताओं ने स्वीकार किया कि दुनिया अधिक ध्रुवीकृत (Polarised) हो रही है
- इसके बावजूद, कूटनीतिक संवाद बनाए रखने की आवश्यकता पर ज़ोर दिया गया
- कई सत्रों में बहुपक्षवाद (Multilateralism) पर चर्चा हुई

व्यापार विवाद, सुरक्षा तनाव और तकनीकी शासन जैसे मुद्दों के समाधान के लिए संवाद को सर्वोत्तम साधन माना गया

यह दर्शाता है कि मतभेदों के बावजूद देश बातचीत के महत्व को समझते हैं।

2. भू-राजनीतिक तनाव चर्चा के केंद्र में

- वैश्विक राजनीति ने दावोस 2026 की चर्चाओं को गहराई से प्रभावित किया
- अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप के भाषण और विदेश नीति रुख पर विशेष ध्यान रहा
- ग्रीनलैंड, टैरिफ (शुल्क) और अंतरराष्ट्रीय सुरक्षा गठबंधनों से जुड़े मुद्दों पर बहस हुई
- कुछ देशों ने मजबूत राष्ट्रीय रणनीतियों का समर्थन किया

वहाँ कई देशों ने नियम-आधारित वैश्विक व्यवस्था (Rules-Based Order) के कमज़ोर होने पर चिंता जताई।

नियम-आधारित व्यवस्था से तात्पर्य संयुक्त राष्ट्र और अंतरराष्ट्रीय व्यापार समझौतों जैसी प्रणालियों से है, जो देशों के शांतिपूर्ण व्यवहार को निर्देशित करती हैं।

3. कूटनीति के माध्यम से शांति: “बोर्ड ऑफ पीस” पहल

- “बोर्ड ऑफ पीस” नामक एक प्रस्तावित पहल चर्चा में रही
- इसका उद्देश्य अंतरराष्ट्रीय संघर्षों के समाधान के लिए एक संरचित कूटनीतिक मंच बनाना है
- सैन्य टकराव के बजाय संवाद और मध्यस्थता को बढ़ावा देना इसका लक्ष्य है।

यह पहल अभी प्रारंभिक चरण में है, लेकिन यह निवारक कूटनीति (Preventive Diplomacy) में बढ़ती रुचि को दर्शाती है।

यह विषय परीक्षा में संघर्ष समाधान तंत्र और वैश्विक शांति प्रयासों से जुड़ता है।

4. व्यापार वार्ता और रणनीतिक साझेदारियाँ

- वैश्विक व्यापार संरचना में मौलिक बदलाव हो रहे हैं
- हालिया संकटों के बाद देश आपूर्ति शृंखलाओं को अधिक सुरक्षित और लचीला बना रहे हैं
- EU-भारत आर्थिक सहयोग को व्यापार, तकनीक और हरित ऊर्जा के क्षेत्रों में बढ़ाने के संकेत मिले
- देश किसी एक राष्ट्र या क्षेत्र पर निर्भरता कम करने के लिए रणनीतिक साझेदारियों पर ज़ोर दे रहे हैं
- यह आर्थिक विविधीकरण और रणनीतिक स्वायत्तता की वैश्विक प्रवृत्ति को दर्शाता है।

5. आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) भविष्य का प्रमुख विषय

- AI दावोस 2026 का सबसे महत्वपूर्ण विषय बनकर उभरा
- इसे आर्थिक विकास, नवाचार और उत्पादकता बढ़ाने वाला माना गया
- साथ ही रोजगार पर प्रभाव, गलत सूचना, डेटा गोपनीयता और नैतिक जोखिमों पर चिंता जताई गई
- कई देशों ने संतुलित AI नियमन की मांग की
- चर्चा का केंद्र तकनीकी प्रगति और जिम्मेदार शासन के बीच संतुलन रहा
- AI शासन अब विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी से जुड़े प्रश्नों का प्रमुख विषय है।

6. पुनः-कौशल विकास (Reskilling) के माध्यम से कार्यबल परिवर्तन

- WEF की Reskilling Revolution पहल को व्यापक समर्थन मिला
- तकनीक-आधारित नौकरी बाज़ार के लिए श्रमिकों को तैयार करने पर ज़ोर दिया गया
- ऑटोमेशन, AI और डिजिटलीकरण के कारण पारंपरिक नौकरियाँ बदल रही हैं
- डिजिटल साक्षरता, आलोचनात्मक सोच और समस्या-समाधान कौशल की माँग बढ़ी है
- सरकारों और निजी क्षेत्र से शिक्षा व कौशल विकास में अधिक निवेश की अपील की गई
- पुनः-कौशल विकास को समावेशी और स्थिर आर्थिक विकास के लिए आवश्यक बताया गया।

7. उच्च-स्तरीय वैश्विक भागीदारी

- दावोस 2026 में हाल के वर्षों की तुलना में सबसे अधिक राष्ट्राध्यक्षों की भागीदारी रही।



BANK MAHAPACK PLUS

For IBPS, SBI, RBI GRADE B, NABARD GRADE A, IRDAI & many more

Selection Ka Saathi



- उद्योग जगत के नेताओं ने निवेश और आर्थिक जोखिमों पर चर्चा की
- अंतरराष्ट्रीय संगठनों ने विकास, जलवायु और वैश्विक शासन पर विचार रखे
- इससे दावों की भूमिका एक प्रमुख वैश्विक नीति मंच के रूप में और मजबूत हुई हालांकि, यहाँ लिए गए निर्णय कानूनी रूप से वाध्यकारी नहीं होते।

8. व्यापार, विकास और नवाचार पर ज्ञार

- राजनीतिक तनावों के बावजूद दीर्घकालिक आर्थिक विकास पर ध्यान केंद्रित रहा
- नवाचार और तकनीक को उत्पादकता बढ़ाने के लिए आवश्यक माना गया
- स्टार्टअप्स, डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर और औद्योगिक परिवर्तन पर समर्थन जताया गया
- वैश्विक झटकों का सामना कर सकने वाली लचीली अर्थव्यवस्थाओं के निर्माण पर बल दिया गया
- यह आधुनिक आर्थिक योजना में तकनीक + व्यापार + नीतिगत सुधार के संयोजन को दर्शाता है।

9. जलवायु और सुरक्षा पर भिन्न दृष्टिकोण

- जलवायु परिवर्तन एजेंडा में शामिल रहा, लेकिन पहले की तुलना में कम प्रमुख रहा
- भू-राजनीतिक सुरक्षा और आर्थिक अस्थिरता जैसे तात्कालिक मुद्दे हावी रहे
- फिर भी स्वच्छ ऊर्जा और सतत विकास के महत्व को स्वीकार किया गया
- यह दर्शाता है कि संकट के समय वैश्विक प्राथमिकताएँ बदल सकती हैं
- यह विषय परीक्षा में जलवायु नीति, ऊर्जा सुरक्षा और भू-राजनीति से जुड़ता है।

10. विभाजन से अधिक संवाद, पर चुनौतियाँ बरकरार

- दावों 2026 ने दिखाया कि वैश्विक नेता अभी भी संवाद और सहभागिता को महत्व देते हैं
- गहरे मतभेदों के बावजूद देशों ने चर्चा में भाग लिया
- सशब्द संघर्ष, आर्थिक असमानता और तकनीकी व्यवधान जैसी समस्याएँ अब भी बनी हुई हैं

शिखर सम्मेलन ने इस बात को रेखांकित किया कि वैश्विक चुनौतियों के प्रबंधन के लिए निरंतर संवाद अनिवार्य है।

राष्ट्रीय समाचार

कैबिनेट की मंजूरियाँ

संसद समाचार

राज्यवार जनवरी महीने की महत्वपूर्ण घटनाएँ

आंध्र प्रदेश

- दगदर्शी ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट: AP कैबिनेट ने नेल्लोर जिले में दगदर्शी ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट को राज्य के 8वें एयरपोर्ट के रूप में मंजूरी दी, जिसकी पहले चरण में 1.4 मिलियन यात्रियों की क्षमता होगी।
- ग्रीन हाइड्रोजन प्रोजेक्ट: AP के मुख्यमंत्री एन. चंद्रबाबू नायडू ने काकीनाडा में दुनिया के सबसे बड़े ग्रीन हाइड्रोजन और अमोनिया प्रोजेक्ट की नींव रखी, जिसमें 10 विलियन अमेरिकी डॉलर का निवेश और 3 चरणों में 1.5 MTPA की क्षमता होगी, जो भारत के स्वच्छ ऊर्जा लक्ष्यों का समर्थन करेगा।
- महिला औद्योगिक पार्क: आंध्र प्रदेश ने FICCI-FLO के साथ 30 एकड़ी की सुविधा में महिला उद्यमियों के लिए औद्योगिक पार्क स्थापित करने के लिए MoU पर हस्ताक्षर किए, ताकि आर्थिक भागीदारी बढ़ाई जा सके।

अरुणाचल प्रदेश

- कलाई-II हाइड्रोपावर प्रोजेक्ट: केंद्रीय पर्यावरण मंत्रालय के एक्सपर्ट पैनल ने लोहित नदी बेसिन में गंभीर रूप से लुप्तप्राय सफेद पेट वाले बगुले की मौजूदगी को लेकर पर्यावरणविदों की चिंताओं के बावजूद कलाई-II हाइड्रोपावर प्रोजेक्ट के लिए पर्यावरण मंजूरी की सिफारिश की है।

असम

- स्लीपर वंदे भारत एक्सप्रेस: भारत की पहली स्लीपर वंदे भारत एक्सप्रेस हावड़ा-गुवाहाटी के बीच आधुनिक कोच और सेमी-हाई-स्पीड रेल आधुनिकीकरण के लिए अपग्रेड सुविधाओं के साथ शुरू की गई।

- काजीरंगा एलिवेटेड कॉरिडोर: काजीरंगा के पास 6,957 करोड़ रुपये की एलिवेटेड कॉरिडोर परियोजना शुरू की गई ताकि पारिस्थितिक रूप से संवेदनशील क्षेत्र में बन्यजीवों और आवासों की रक्षा करते हुए कनेक्टिविटी में सुधार किया जा सके।

- अटल विचल अग्रगामी असम योजना: असम के मुख्यमंत्री हिमंत विस्वा सरमा ने प्रतिभा विकास के लिए शोधकर्ताओं को 25,000 रुपये प्रति माह और दिव्यांग शोधकर्ताओं को 40,000 रुपये प्रति माह प्रदान करने वाली शोध छात्र सहायता योजना की घोषणा की।

- मुख्यमंत्री एटी कोली दुती पात योजना: असम ने 6 लाख से अधिक चाय बागान श्रमिकों को 5,000 रुपये की एकमुश्त सहायता और आजीविका सहायता के लिए पोषण वेतन मुआवजा देने की घोषणा की।
- पीएम मोदी की क्षेत्रीय यात्रा: पीएम मोदी ने 3,250 करोड़ रुपये की परियोजनाओं को समर्पित करने के लिए मालदा का दौरा किया और कनेक्टिविटी को मजबूत करने वाली 4 प्रमुख रेलवे परियोजनाओं की आधारशिला रखी।

गोवा

- स्टारलिंक पार्टनरशिप: गोवा सरकार ने पूरे राज्य में तेज़ और ज्यादा डिजिटल एक्सेस के साथ इंटरनेट और डिजिटल सेवाओं को बेहतर बनाने के लिए स्टारलिंक सैटेलाइट कम्युनिकेशंस के साथ एक एग्रीमेंट साइन किया है।

गुजरात

- प्राइवेट सैटेलाइट मैन्युफैक्चरिंग फैसिलिटी: अज़िस्टा स्पेस ने आयात पर निर्भरता कम करने के लिए सानांद में एंड-टू-एंड सैटेलाइट और इलेक्ट्रो-ऑप्टिकल पेलोड मैन्युफैक्चरिंग के लिए पालमनारो सैटेलाइट मैन्युफैक्चरिंग फैसिलिटी की नींव रखी।
- नमो लक्ष्मी योजना: गुजरात ने स्कूल छोड़ने से रोकने के लिए क्लास 9-12 की 12 लाख से ज्यादा लड़कियों को 4 साल में 50,000 रुपये की फाइनेंशियल मदद देने की घोषणा की।

हरियाणा

- जल संरक्षण प्रोजेक्ट: वर्ल्ड बैंक ने नहरों की मरम्मत, माइक्रो-इरिगेशन और टिकाऊ खेती की पहलों के लिए 5,700 करोड़ रुपये की मदद को मंजूरी दी (2026-2032)।

हिमाचल प्रदेश

- MSME टेक्नोलॉजी सेंटर: मंत्रालय ने पंडोगा (ऊना ज़िला) और परवानू (सोलन ज़िला) में 10-10 करोड़ रुपये की लागत से दो नए MSME टेक्नोलॉजी सेंटर को मंजूरी दी है, जो स्किल डेवलपमेंट और AI और रोबोटिक्स सहित नई टेक्नोलॉजी तक पहुंच प्रदान करेंगे।

कर्नाटक

- सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले मुख्यमंत्री: मुख्यमंत्री सिद्धारमैया कर्नाटक के सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले मुख्यमंत्री के रूप में उभरे, जो राजनीतिक रूप से गतिशील परिदृश्य में लचीलेपन और जमीनी स्तर पर जुड़ाव को दर्शाता है।
- चंदन तेंदुए की खोज: कर्नाटक के वन्यजीवों ने "चंदन तेंदुआ" नाम के एक अत्यंत दुर्लभ तेंदुए के रंग के प्रकार की खोज के साथ राष्ट्रीय ध्यान आकर्षित किया, जो राज्य की आनुवंशिक विविधता और बड़ी विलियों के संरक्षण के महत्व को उजागर करता है।
- अद्वा पाडे योजना: कर्नाटक कैबिनेट ने 31 ज़िलों में चरणवद्ध तरीके से रोलआउट के साथ महिलाओं और नाबालिग लड़कियों की सुरक्षा को मजबूत करने के लिए 'अद्वा पाडे' (बड़ी वहन बल) योजना को मंजूरी दी।
- अद्वा पाडे कार्यान्वयन: इस योजना में संवेदनशील क्षेत्रों में गश्त (सुबह 7 बजे से रात 8 बजे तक) और बाल विवाह, तस्करी और कानूनी सुरक्षा पर जन जागरूकता अभियान शामिल हैं।
- गृह लक्ष्मी डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल: कर्नाटक ने कर्मनी उत्तम 2026 में पोर्टल लॉन्च किया, जिससे महिला उद्यमी व्यावसायिक प्रशिक्षण और 2,000 रुपये मासिक सहायता से जुड़े वित्तीय सहायता के साथ विश्व स्तर पर हस्तशिल्प बेच सकेंगी।
- जम्मा बने भूमि सुधार: कर्नाटक ने कोडगु में जम्मा बने भूमि रिकॉर्ड में सुधार के लिए भूमि कानूनों में संशोधन किया, स्वामित्व के मुद्दों को हल किया और भूमि परियोजना के तहत डिजिटलीकरण को मजबूत किया।

केरल

- भारत की पहली पेपरलेस जिला अदालत: भारत के मुख्य न्यायाधीश सूर्यकांत ने 6 जनवरी, 2026 को वायनाड के कलपेटा में AI-आधारित न्यायिक सहायता उपकरणों और इलेक्ट्रॉनिक कार्यवाही के साथ भारत की पहली पूरी तरह से पेपरलेस जिला अदालत प्रणाली का वर्चुअली उद्घाटन किया।
- न्यायमूर्ति सौमेन सेन CJ के रूप में: न्यायमूर्ति सौमेन सेन ने 20 से अधिक वर्षों के अभ्यास अनुभव के साथ केरल उच्च न्यायालय के 40वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली।
- अरालम तितली अभ्यारण्य: केरल ने क्षेत्र की समृद्ध जैव विविधता और स्थानिक तितली प्रजातियों को पहचानते हुए अरालम वन्यजीव अभ्यारण्य का नाम बदलकर अरालम तितली अभ्यारण्य कर दिया।
- बैसिलस सबटिलिस राज्य सूक्ष्मजीव के रूप में: केरल बैसिलस सबटिलिस सूक्ष्मजीव को राज्य प्रतीक के रूप में औपचारिक रूप से मान्यता देने वाला पहला भारतीय राज्य बन गया, जिससे वैज्ञानिक जागरूकता को बढ़ावा मिला।

मध्य प्रदेश

- स्वच्छ जल अभियान: मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री मोहन यादव ने दो चरणों में (10 जनवरी-28 फरवरी, 1 मार्च-31 मई) टेक्नोलॉजी-आधारित मॉनिटरिंग और GIS-आधारित पाइपलाइन मैपिंग के साथ 'स्वच्छ जल अभियान' लॉन्च किया।
- भाषिनी MoU: डिजिटल इंडिया भाषिनी डिवीजन और मध्य प्रदेश सरकार ने बहुभाषी शासन के लिए राज्य के डिजिटल प्लेटफॉर्म में AI-पावर्ड भाषा टूल को इंटीग्रेट करने के लिए MoU पर साइन किए।

मणिपुर

- थाडौ भाषा रेडियो: प्रसार भारती ने हिंसा प्रभावित राज्य में भाषाई विविधता को बढ़ावा देने और विश्वास बहाली के उपाय के तौर पर आॅल इंडिया रेडियो इम्फाल से थाडौ भाषा में लाइव रेडियो कार्यक्रम फिर से शुरू किए हैं।

मेघालय

- पहली महिला मुख्य न्यायाधीश: जस्टिस रेवती मोहिते-डेरे ने मेघालय हाई कोर्ट की पहली महिला मुख्य न्यायाधीश के तौर पर शपथ ली, जिससे उच्च न्यायपालिका में लैंगिक समानता को बढ़ावा मिला है।
- ECCED सहयोग: ओडिशा और मेघालय सरकारों ने भुवनेश्वर में अर्ली चाइल्डहूट केयर, एजुकेशन और डेवलपमेंट में सहयोग बढ़ाने के लिए MoU पर हस्ताक्षर किए।

ओडिशा

- केयी पन्योर बायो-हैप्पी जिला: नया बना केयी पन्योर जिला भारत का पहला बायो-हैप्पी जिला बनने जा रहा है, जो जैव विविधता संरक्षण को मानव कल्याण के साथ जोड़ेगा और एम. एस. स्वामीनाथन के बायोहैप्पीनेस कॉन्सेप्ट को फिर से ज़िंदा करेगा।
- APEDA क्षेत्रीय कार्यालय: APEDA ने GI-टैग वाले चावल, फोर्टिफाइड अनाज और छोटे बन उत्पादों के निर्यात को बढ़ावा देने के लिए रायपुर में क्षेत्रीय कार्यालय का उद्घाटन किया।
- ECCED सहयोग: ओडिशा और मेघालय की सरकारों ने बचपन की देखभाल, शिक्षा और विकास में सहयोग बढ़ाने के लिए MoU पर हस्ताक्षर किए।

राजस्थान

- बामनवास कंकर आँगेनिक गांव: राजस्थान के बामनवास कंकर गांव को केमिकल-फ्री खेती और टिकाऊ कृषि तरीकों को अपनाने के बाद पहला पूरी तरह से आँगेनिक गांव घोषित किया गया है।
- कुंभलगढ़ इको-सेंसिटिव ज़ोन: केंद्रीय मंत्री भूपेंद्र यादव ने कुंभलगढ़ WLS के आसपास 0 से 1 किमी के इलाके को इको-सेंसिटिव ज़ोन घोषित किया है, जिससे जैव विविधता की रक्षा के लिए 243 किमी में फैले 94 गांवों में खनन, औद्योगिक इकाइयों और बड़े निर्माण पर रोक लगाई गई है।
- अलवर बायोलॉजिकल पार्क: अलवर ज़िले के काटी धाटी इलाके में 100 हेक्टेयर से ज्यादा ज़मीन पर एक नए बायोलॉजिकल पार्क की योजना बनाई गई है, जो NCR में अपनी तरह का पहला बायोलॉजिकल पार्क होगा, जिसमें सफारी, रेस्क्यू सेंटर और आधुनिक पशु चिकित्सा अस्पताल होंगे।

तमिलनाडु

- पोर्ट इंफ्रास्ट्रक्चर प्रोजेक्ट्स: केंद्रीय मंत्री सर्वानिंद सोनोवाल ने 8 जनवरी, 2026 को चेन्नई पोर्ट (129.36 करोड रुपये) और कामराजार पोर्ट पर 235 करोड रुपये की पोर्ट इंफ्रास्ट्रक्चर और डिजिटल गवर्नेंस परियोजनाओं का उद्घाटन किया, जिसमें तटीय सुरक्षा दीवार, अग्निशमन प्रणाली, अस्पताल आधुनिकीकरण और ई-पोर्ट क्लीयरेंस पोर्टल शामिल हैं।
- क्लांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम: तमिलनाडु ने जर्मन फर्म XeedQ GmbH के साथ साझेदारी में भारत का पहला राज्य समर्थित क्लांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम शुरू किया, जिसे दो चरणों में लागू किया जाएगा।
- FPO को मजबूत करना: मंत्रालय ने तमिलनाडु में किसान उत्पादक संगठन के शासन और बाजार संबंधों की समीक्षा और उन्हें मजबूत करने के लिए एक उच्च-स्तरीय समिति का गठन किया।

तेलंगाना

- बड़े पैमाने पर ट्राउट फार्मिंग: भारत के मत्स्य पालन क्षेत्र ने बड़े पैमाने पर ट्राउट फार्मिंग प्रोजेक्ट शुरू करके एक बड़ा टेक्नोलॉजिकल मील का पत्थर हासिल किया है, जिसे वैल्यू एडिशन और एक्सपोर्ट-ओरिएंटेड एक्वाकल्चर ग्रोथ के लिए गर्म अंदरूनी जलवायु के हिसाब से सफलतापूर्वक ढाला गया है।

त्रिपुरा

- सोलर-पावर्ड ATM वैन: त्रिपुरा ग्रामीण बैंक ने ग्रामीण बैंकिंग तक पहुँच के लिए 3 सोलर-पावर्ड वैन के साथ भारत की पहली सोलर-पावर्ड ATM वैन 'TGB औन ब्हील्स' लॉन्च की।
- ICEGATE-LPMS इंटीग्रेशन: CBIC ने अगरतला के इंटीग्रेटेड चेक पोस्ट पर ICEGATE-LPMS इंटीग्रेशन का उद्घाटन किया, जिससे कस्टम्स ऑपरेशंस के लिए रियल-टाइम डिजिटल डेटा एक्सचेंज संभव हो सकेगा।

उत्तराखण्ड

- यूनिफॉर्म सिविल कोड संशोधन: उत्तराखण्ड ने 31 जनवरी, 2026 को UCC संशोधनों को लागू किया, जिसके बाद 100% डिजिटल विवाह रजिस्ट्रेशन हुए।
- स्वस्थ सीमा अभियान: उत्तराखण्ड सरकार ने नई हेल्थकेयर पहल के तहत दूरदराज के सीमावर्ती गांवों में लोगों को बेहतर मेडिकल सेवाएं देने के लिए भारत-तिब्बत सीमा पुलिस के साथ MoU पर साइन किए।

उत्तर प्रदेश

- क्षेत्रीय AI इम्पैक्ट कॉन्फ्रेंस: उत्तर प्रदेश ने गवर्नेंस और हेल्थकेयर के लिए बड़े पैमाने पर AI डिप्लायमेंट पर फोकस करते हुए क्षेत्रीय AI इम्पैक्ट कॉन्फ्रेंस (12-13 जनवरी) की मेज़बानी की।
- IndiaAI मिशन: IndiaAI मिशन ने UPDESCO के साथ UP में 65 डेटा और AI लैब स्थापित करने के लिए MoU साइन किया, जिसमें से दो लैब पहले ही NIELIT केंद्रों पर चालू हो चुकी हैं।

पश्चिम बंगाल

- हल्दिया में नौसेना बेस: भारतीय नौसेना जनवरी 2026 में हुगली नदी पर हल्दिया में एक नया नौसेना बेस (टुकड़ी) स्थापित करेगी, जिसमें लगभग 100 कर्मी होंगे, ताकि बंगाल की खाड़ी में ऑपरेशनल मौजूदगी और समुद्री निगरानी को मजबूत किया जा सके।

- स्वास्थ्य प्रणाली सुधार: विश्व बैंक ने पश्चिम बंगाल स्वास्थ्य प्रणाली सुधार कार्यक्रम के लिए 286 मिलियन अमेरिकी डॉलर की फंडिंग को मंजूरी दी है, जिसका लक्ष्य समान स्वास्थ्य सेवा पहुँच के माध्यम से 90 मिलियन से अधिक लोगों के जीवन की गुणवत्ता और जीवन प्रत्याशा में सुधार करना है।
- पीएम मोदी का दौरा: पीएम मोदी ने रेलवे परियोजनाओं को समर्पित करने और क्षेत्रीय कनेक्टिविटी और विकास को मजबूत करने के लिए क्षेत्र का दौरा किया।

राष्ट्रीय/पैन-इंडिया पहल

- राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस 2026: पीएम मोदी ने 5वें राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार लॉन्च किए, जिसमें डीप-टेक इनोवेशन पर फोकस करते हुए 20 कैटेगरी में टियर-I और टियर-III शहरों के स्टार्टअप को सम्मानित किया गया।
- SIDBI इक्विटी इन्फ्यूजन: केंद्रीय कैबिनेट ने MSME क्रेडिट और रोजगार सृजन का विस्तार करने के लिए FY26-FY28 के दौरान SIDBI को 5,000 करोड रुपये की इक्विटी सहायता को मंजूरी दी।
- ऑटोमैटिक वेदर स्टेशन: केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने सटीक शहरी मौसम पूर्वानुमान के लिए मिशन मौसम चरण II के तहत दिल्ली, मुंबई, चेन्नई, पुणे में 200 ऑटोमैटिक वेदर स्टेशन लगाने की घोषणा की।
- खुले समुद्र में समुद्री मछली पालन: केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने ब्लू इकोनॉमी और तटीय आजीविका को बढ़ावा देने के लिए श्री विजया पुरम में अंडमान सागर में भारत की पहली खुले समुद्र में समुद्री मछली पालन परियोजना शुरू की।
- प्रोजेक्ट डॉल्फिन दूसरा सर्वेक्षण: केंद्रीय मंत्री भूपेंद्र यादव ने मीठे पानी के पारिस्थितिकी तंत्र की निगरानी के लिए गंगा बेसिन सहित प्रमुख नदी प्रणालियों को कवर करते हुए दूसरा राष्ट्रव्यापी डॉल्फिन सर्वेक्षण शुरू किया।
- अखिल भारतीय पीठासीन अधिकारी सम्मेलन: उत्तर प्रदेश ने 19-21 जनवरी तक 86वें AIPOC 2026 की मेज़बानी की, जिसमें 24 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के 36 पीठासीन अधिकारियों ने भाग लिया और शासन और लोकतंत्र पर छह प्रमुख प्रस्तावों को अपनाया।
- पंजाब मुख्यमंत्री सेहत योजना: पंजाब सरकार ने 65 लाख परिवारों को कवर करते हुए प्रति परिवार सालाना 10 लाख रुपये तक की मुफ्त कैशलेस स्वास्थ्य सेवा शुरू की।
- महाराष्ट्र PESA रैंकिंग: महाराष्ट्र PESA कार्यान्वयन रैंकिंग में सबसे ऊपर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश (दूसरा) और हिमाचल प्रदेश (तीसरा) पांचवीं अनुसूची क्षेत्रों में रहे।

जनवरी महीने में लॉन्च और उद्घाटन:

- MeitY ने ₹41,863 करोड़ के 22 नए प्रस्तावों को मंजूरी दी - इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय ने ECMS के तहत ₹41,863 करोड़ के 22 अतिरिक्त प्रस्तावों को मंजूरी दी, जो मंजूरी का तीसरा चरण है। इससे कुल मंजूरी 46 प्रोजेक्ट्स तक पहुँच गई है, जिसमें कुल निवेश ₹56,567 करोड़ है। मंजूरी मिली 22 कंपनियाँ 11 प्रमुख इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद सेगमेंट में काम करती हैं, जिनमें PCB, कैपेसिटर, कैमरा मॉड्यूल और लिथियम-आयन सेल शामिल हैं, और ये 8 राज्यों में कैली हुई हैं, जिनमें ओड्र प्रदेश, हरियाणा, कर्नाटक, महाराष्ट्र और तमिलनाडु शामिल हैं।

- वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय ने MSME नियात के लिए ₹7,295 करोड़ के वित्तीय हस्तक्षेप शुरू किए - वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय के तहत विदेश व्यापार महानिदेशालय ने दो महत्वपूर्ण हस्तक्षेप शुरू किए: प्री और पोस्ट-शिपमेंट नियात क्रेडिट के लिए ₹5,181 करोड़ की व्याज सबवेंशन योजना और नियात क्रेडिट के लिए ₹2,114 करोड़ की कोलैटरल गारंटी सहायता। योग्य नियातकों को 2.75% वेस व्याज सबवेंशन मिलेगा, साथ ही कम प्रतिनिधित्व वाले बाजारों में नियात के लिए अतिरिक्त प्रोत्साहन भी मिलेगा, जबकि कोलैटरल गारंटी माइक्रो और छोटे नियातकों के लिए 85% कवरेज और मध्यम नियातकों के लिए 65% कवरेज प्रदान करती है।
- टेक्सटाइल्स के लिए PLI स्कीम की डेढ़लाइन 31 मार्च, 2026 तक बढ़ाई गई - कपड़ा मंत्रालय ने टेक्सटाइल्स के लिए प्रोडक्शन लिंक्ड इंसेटिव स्कीम के तहत नए आवेदनों की डेढ़लाइन 31 दिसंबर, 2025 से बढ़ाकर 31 मार्च, 2026 कर दी है। सितंबर 2021 में FY22-FY26 के लिए ₹10,683 करोड़ के बजट के साथ शुरू की गई इस स्कीम के तहत, मैन-मेड फाइबर, फैब्रिक और टेक्निकल टेक्सटाइल्स में लगभग ₹28,711 करोड़ के प्रस्तावित निवेश के साथ 74 आवेदनों को मंजूरी दी गई है।
- केंद्रीय मंत्री जेपी नड्डा ने इंडियन फार्माकोपिया का 10वां एडिशन जारी किया - 2 जनवरी, 2026 को, केंद्रीय मंत्री जगत प्रकाश नड्डा ने नई दिल्ली में डॉ. अंबेडकर इंटरनेशनल सेंटर में भारत में दवाओं के मानकों के आधिकारिक संग्रह, इंडियन फार्माकोपिया (IP 2026) का 10वां एडिशन जारी किया। IP 2026 में कुल 3,340 मोनोग्राफ में 121 नए मोनोग्राफ जोड़े गए और ट्रांसफ्यूजन मेडिसिन के लिए ब्लड कंपोनेंट्स के लिए 20 मोनोग्राफ पेश किए गए, जिससे दवाओं की गुणवत्ता मानकों को मजबूत किया गया और राष्ट्रीय नियामक मानकों के अनुरूप सुरक्षित ब्लड ट्रांसफ्यूजन सुनिश्चित किया गया।
- भारतीय सेना ने 2026 को 'नेटवर्किंग और डेटा सेंट्रिस्टी का वर्ष' घोषित किया - सेना प्रमुख जनरल उपेंद्र द्विवेदी के नेतृत्व में भारतीय सेना ने डिजिटल इंटीग्रेशन को बढ़ावा देने, कनेक्टिविटी बढ़ाने और रियल-टाइम निर्णय लेने में सक्षम बनाने के लिए 2026 को 'नेटवर्किंग और डेटा सेंट्रिस्टी का वर्ष' घोषित किया। इस पहल का लक्ष्य सैनिकों, कमांड सेंटर, सेंसर और हथियार प्लेटफॉर्म के बीच निर्वाध डिजिटल कनेक्टिविटी के माध्यम से डेटा को एक मुख्य ऑपरेशनल संपत्ति के रूप में मानना है, साथ ही स्वदेशी संचार प्रणालियों और युद्धक्षेत्र प्रबंधन प्लेटफॉर्म को ऑपरेशनल बनाना है।
- भारतीय सेना ने राजौरी, J&K में कम्युनिटी रेडियो स्टेशन 'रेडियो संगम' लॉन्च किया - 2 जनवरी, 2026 को, भारतीय सेना ने सिविल प्रशासन के सहयोग से जम्मू और कश्मीर के राजौरी के केरी गांव में लाइन ऑफ कंट्रोल के पास पहला कम्युनिटी रेडियो स्टेशन "रेडियो संगम" लॉन्च किया, जो 88.8 FM पर ब्रॉडकास्ट होगा। रेडियो संगम का मकसद विश्वसनीय जानकारी देना, स्थानीय संस्कृति को बढ़ावा देना और जागरूकता अभियान, खेती की टिप्प, सांस्कृतिक कार्यक्रमों और इंटरेक्टिव शो के जरिए भारतीय सेना, सिविल प्रशासन और गांव वालों के बीच विश्वास को मजबूत करना है।
- भारत-पाकिस्तान ने 1 जनवरी, 2026 को न्यूक्लियर लिस्ट का आदान-प्रदान किया (35वीं बार) - भारत और पाकिस्तान ने एक साथ राजनयिक चैनलों के जरिए न्यूक्लियर इंस्टॉलेशन और सुविधाओं की लिस्ट का आदान-प्रदान किया, जो 1 जनवरी, 1992 से लगातार 35वीं बार हुआ है। दोनों देशों ने कैदियों की लिस्ट का भी आदान-प्रदान किया, जिसमें पाकिस्तान ने 1988 के न्यूक्लियर इंस्टॉलेशन पर हमले पर रोक लगाने के समझौते और 2008 के कांसुलर एक्सेस समझौते के तहत 257

- भारतीय कैदियों को सौंपा, जिनमें 199 मछुआरे और 58 नागरिक शामिल हैं।
- राकेश अग्रवाल (IPS 1994 बैच) NIA के डायरेक्टर जनरल नियुक्त - उन्हें अगस्त 2028 तक के कार्यकाल के लिए नियुक्त किया गया है, जो आतंकवाद और राष्ट्रीय सुरक्षा खतरों से निपटने में नेशनल इन्वेस्टिगेशन एजेंसी का नेतृत्व करेंगे।
- केंद्रीय मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने IIT-मद्रास में 'IITM ग्लोबल रिसर्च फाउंडेशन' लॉन्च किया - जनवरी 2026 में, केंद्रीय मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने चेन्नई में IIT-मद्रास में 'IITM ग्लोबल रिसर्च फाउंडेशन' लॉन्च किया, ताकि इस संस्थान को दुनिया की पहली मल्टीनेशनल यूनिवर्सिटी के रूप में स्थापित किया जा सके। इस पहल में टेक्नोलॉजी ट्रांसफर, संयुक्त रिसर्च प्रोजेक्ट और स्टार्टअप विस्तार के लिए एक डायनामिक 'प्लग-एंड-प्ले' फ्रेमवर्क शामिल है, जिसमें IIT-M ने USA में 3 संस्थानों, UK में 1, जर्मनी में 3, UAE में 3, एशिया-पैसिफिक में 3 और इंडिया-फॉर-ग्लोबल पहल के तहत 6 संस्थानों के साथ USA, दुबई, मलेशिया और जर्मनी में शुरुआती सेटअप के लिए MoU साझा किए हैं।
- केंद्रीय मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने 184 नई फसल किस्में जारी कीं - 4 जनवरी, 2026 को, केंद्रीय मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने नई दिल्ली में एक कार्यक्रम में 25 अलग-अलग फसलों की 184 नई विकसित फसल किस्में जारी कीं, जिन्हें ICAR (60 किस्में), राज्य और केंद्रीय कृषि विश्वविद्यालयों (62 किस्में), और निजी बीज कंपनियों (62 किस्में) द्वारा विकसित किया गया है। इन किस्मों में जलवायु-अनुकूल बाजार पर केंद्रित 122 अनाज, 24 कपास की किस्में, 13 तिलहन, 11 चारा फसलें, 6 दालें, 6 गचा, और कृषि उत्पादकता और खाद्य सुरक्षा को बढ़ाने के लिए जूट और तंबाकू की अलग-अलग किस्में शामिल हैं।
- DSIR का 42वां स्थापना दिवस: डीप-टेक स्टार्टअप्स के लिए 3 साल की पात्रता मानदंड में छूट - 4 जनवरी, 2026 को, केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने DSIR के औद्योगिक अनुसंधान और विकास प्रोत्साहन कार्यक्रम के तहत अधिकतम ₹1 करोड़ की वित्तीय सहायता प्राप्त करने के लिए डीप-टेक स्टार्टअप्स के लिए अनिवार्य 3 साल की मौजूदगी की शर्त को हटाने की घोषणा की। इस कार्यक्रम में इन-हाउस R&D केंद्रों की मान्यता के लिए दिशानिर्देश, PRISM नेटवर्क प्लेटफॉर्म, क्रिएटिव इंडिया 2025, और DSIR आपदा प्रबंधन योजना सहित 4 नई पहले शुरू की गईं, साथ ही प्रौद्योगिकी हस्तांतरण और कौशल विकास के लिए कई MoU पर हस्ताक्षर किए गए।
- ICAR-NDRI ने करण प्राइज मवेशी नस्ल विकसित की - होल्स्टीन प्राइज़ियन-थारपारकर क्रॉस ब्रीडिंग के माध्यम से, गर्म-आर्द्ध जलवायु में उच्च दूध उत्पादन देने वाली एक नई नस्ल विकसित की गई, जिससे भारत की विविध परिस्थितियों में डेयरी उत्पादकता में सुधार हुआ।
- केंद्रीय मंत्री राजीव रंजन सिंह ने हैदराबाद में SGA फार्म और अनुसंधान संस्थान का उद्घाटन किया - 5 जनवरी, 2026 को, केंद्रीय मंत्री राजीव रंजन सिंह ने हैदराबाद, तेलंगाना में स्मार्ट ग्रीन एक्स्काल्चर (SGA) फार्म और अनुसंधान संस्थान का उद्घाटन किया, जिसमें भारत का पहला वाणिज्यिक पैमाने का उष्णकटिबंधीय ट्राउट फार्म और अत्याधुनिक रीसक्युलेटिंग एक्स्काल्चर सिस्टम (RAS) सुविधा शामिल है। कंदुकुर मंडल में SGA लिमिटेड की परियोजना एक लाइव प्रशिक्षण और प्रदर्शन केंद्र के रूप में कार्य करती है, जो युवाओं को उन्नत एक्स्काल्चर सिस्टम, स्वचालन, निगरानी और स्थायी मछली पालन के लिए जैव सुरक्षा प्रथाओं में व्यावहारिक शिक्षा प्रदान करती है।

- भारत सरकार ने रवी 2025-26 सीजन के लिए पोषक तत्व-आधारित सब्सिडी दरों को मंजूरी दी - भारत सरकार ने 1 अक्टूबर, 2025 से 31 मार्च, 2026 तक प्रभावी रवी 2025-26 सीजन के लिए पोषक तत्व-आधारित सब्सिडी दरों को मंजूरी दी, जिसके लिए अनुमानित बजटीय आवश्यकता ₹37,952.29 करोड़ है। NBS की दरों नाइट्रोजन के लिए ₹43.02 प्रति किलोग्राम, फास्फोरस के लिए ₹47.96 प्रति किलोग्राम, पोटेशियम के लिए ₹2.38 प्रति किलोग्राम और सल्फर के लिए ₹2.87 प्रति किलोग्राम तय की गई हैं, जबकि भारत सरकार ने रवी 2024-25 में DAP सब्सिडी को ₹21,911 से बढ़ाकर ₹29,805 प्रति मीट्रिक टन कर दिया है, वहीं घरेलू P&K उर्वरक उत्पादन 2014 में 112.19 LMT से 50% से ज्यादा बढ़कर दिसंबर 2025 तक 168.55 LMT हो गया है।
- ओमान और न्यूज़ीलैंड के साथ द्विपक्षीय समझौतों में भारत की आयुष प्रणाली को मान्यता मिली - जनवरी 2026 में, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय ने ओमान के साथ व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौते और न्यूज़ीलैंड के साथ मुक्त व्यापार समझौते के तहत भारत की पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली (आयुष) को औपचारिक मान्यता देने की घोषणा की। यह घोषणा आयुषएक्ससिल की चौथी स्थापना वर्षगांठ समारोह के दौरान की गई, जिसमें बताया गया कि आयुष और हर्बल उत्पादों का निर्यात 2023-24 में USD 649.2 मिलियन से बढ़कर 2024-25 में USD 688.89 मिलियन हो गया, जो 6.11% की वृद्धि दर्ज करता है, जबकि आयुषएक्ससिल पीएम मोदी द्वारा शुरू किए गए आयुष क्लालिटी मार्क कार्यक्रम को लागू कर रहा है।
- पीएम नरेंद्र मोदी ने पवित्र पिपरहवा अवशेषों की भव्य अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी का उद्घाटन किया - 3 जनवरी, 2026 को, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने संस्कृति मंत्रालय द्वारा नई दिल्ली में राय पिथौरा सांस्कृतिक परिसर में आयोजित "द लाइट एंड द लोटस: रेलिक्स ऑफ द अवेकन्ड वन" प्रदर्शनी का उद्घाटन किया। यह प्रदर्शनी 6वीं शताब्दी ईसा पूर्व से लेकर वर्तमान तक की 80 से अधिक कलाकृतियों को प्रदर्शित करती है, जो गोदरेज इंडस्ट्रीज ग्रुप के साथ सार्वजनिक-निजी भागीदारी के माध्यम से 127 साल बाद पिपरहवा बौद्ध अवशेषों के ऐतिहासिक पुनर्मिलन को चिह्नित करती है, जिसमें मूर्तियों, पांडुलिपियों और रत्न अवशेषों के साथ मूल अखंड पत्थर का ताबूत प्रदर्शित किया गया है।

विविध राष्ट्रीय समाचार

- प्रधानमंत्री मोदी ने अंतर्राष्ट्रीय पतंग महोत्सव 2026 का उद्घाटन किया - पीएम मोदी ने गुजरात दौरे के दौरान उत्तरायण परंपराओं का जश्न मनाते हुए, जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज़ को मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित कर सावरमती रिवरफ्रंट पर अंतर्राष्ट्रीय पतंग महोत्सव 2026 का उद्घाटन किया।
- भारत-जर्मनी द्विपक्षीय व्यापार 50 बिलियन अमेरिकी डॉलर के पार - भारत-जर्मनी द्विपक्षीय व्यापार 50 बिलियन अमेरिकी डॉलर के पार पहुंच गया है, जिसमें स्वास्थ्य सेवा प्रवासन, वीज़ा-मुक्त पारगमन, स्वच्छ ऊर्जा और समुद्री विरासत को कवर करने वाले 19 रणनीतिक समझौते किए गए हैं।
- भारत के लोकपाल ने स्थापना दिवस मनाया - 2014 में स्थापित भारत के लोकपाल ने भ्रष्टाचार विरोधी जनादेश और स्वच्छ और जवाबदेह शासन के प्रति अपनी प्रतिबद्धता की पुष्टि करते हुए अपना स्थापना दिवस मनाया। बढ़ती शिकायतें, बढ़ता सार्वजनिक विश्वास और आईटी डेटा सेंटर का शुभारंभ बढ़ी हुई पारदर्शिता और नागरिक भागीदारी को उजागर करता है।

- 2025 में भारत की गैर-जीवाश्म ईंधन क्षमता 266.78 GW तक पहुंची - 2025 में भारत की गैर-जीवाश्म ईंधन क्षमता 266.78 GW तक पहुंच गई है, जो 22.6% की वृद्धि दर्शाती है, जिसमें सौर ऊर्जा का योगदान 131.81 GW है और यह 2030 तक 500 GW के लक्ष्य के अनुरूप है।
- भारत ने 2025 में 48 GW नवीकरणीय ऊर्जा जोड़ी - भारत ने 2025 में जलविद्युत सहित 48 GW नवीकरणीय ऊर्जा जोड़ी, स्वच्छ ऊर्जा लक्ष्यों की दिशा में चीन और अमेरिका के साथ 50% से अधिक प्रगति हासिल की।
- गेल ने 694 किलोमीटर लंबी मुंबई-नागपुर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन पूरी की - गेल ने 694 किलोमीटर लंबी मुंबई-नागपुर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन पूरी की, जिसमें से 96% समृद्धि महाराष्ट्र गलियारे के साथ विद्युई गई है। यह परियोजना पीएम गतिशक्ति मॉडल और पश्चिमी घाट में उन्नत इंजीनियरिंग को दर्शाती है।
- केंद्रीय मंत्री ज्योतिरादित्य सिंधिया ने स्पीड पोस्ट सेवाओं का शुभारंभ किया - केंद्रीय मंत्री ज्योतिरादित्य सिंधिया ने स्पीड पोस्ट 24 और स्पीड पोस्ट 48 सेवाओं का शुभारंभ किया, जो क्रमशः 24 घंटे और 48 घंटे में डिलीवरी सुनिश्चित करती हैं, जिससे भारत की डाक प्रणाली का आधुनिकीकरण हुआ है।
- पीएम मोदी ने अहमदाबाद-गांधीनगर मेट्रो फेज 2 का उद्घाटन किया - पीएम मोदी ने गांधीनगर में महात्मा मंदिर मेट्रो स्टेशन से सेवाओं को हरी झंडी दिखाकर अहमदाबाद-गांधीनगर मेट्रो फेज 2 का उद्घाटन किया।
- कपड़ा मंत्रालय ने "इंडियाज टेक्सटाइल एटलस: स्टेट कंपेंडियम 2025" जारी किया - कपड़ा मंत्रालय ने राष्ट्रीय सम्मेलन में "इंडियाज टेक्सटाइल एटलस: स्टेट कंपेंडियम 2025" जारी किया, जिसमें कपड़ा क्षेत्र के विकास और जिला-आधारित कपड़ा परिवर्तन (DLTT) योजना पर प्रकाश डाला गया।
- DLTT योजना का लक्ष्य 100 उच्च-संभावित जिलों को बदलना है - DLTT योजना का लक्ष्य 100 उच्च-संभावित जिलों को ग्लोबल एक्सपोर्ट चैंपियन में बदलना और 100 आकांक्षी जिलों को आत्मनिर्भर हब में बदलना है।
- नीति आयोग ने चौथा निर्यात तैयारी सूचकांक 2024 जारी किया - नीति आयोग ने चौथा निर्यात तैयारी सूचकांक 2024 जारी किया, जिसमें महाराष्ट्र बड़े राज्यों में सबसे ऊपर रहा (68.01 स्कोर), उसके बाद तमिलनाडु (64.41) और गुजरात (64.02) का स्थान रहा।



- केंद्रीय मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता 2026 का लोगो जारी किया - केंद्रीय मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने कमल से प्रेरित डिजाइन के साथ भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता 2026 का लोगो और थीम "लचीलेपन, नवाचार, सहयोग और स्थिरता के लिए निर्माण" जारी किया।
- भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता चौथा कार्यकाल है - भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता (जनवरी-दिसंबर 2026) चौथा कार्यकाल है और यह 20वीं ब्रिक्स वर्षगांठ के साथ मेल खाता है, जिसमें चार प्राथमिकता वाले स्तंभ हैं।
- वर्ल्ड इंटेलेक्चुअल फाउंडेशन द्वारा रिस्पॉन्सिबल नेशंस इंडेक्स लॉन्च किया गया - वर्ल्ड इंटेलेक्चुअल फाउंडेशन (19 जनवरी) द्वारा नागरिकों की भलाई और नैतिक शासन के आधार पर देशों का मूल्यांकन करने के लिए रिस्पॉन्सिबल नेशंस इंडेक्स लॉन्च किया गया।
- GeM की वूमेनिया पहल ने 7 साल पूरे किए - GeM की वूमेनिया पहल ने 7 साल पूरे किए, जिसमें 2 लाख से अधिक महिला-नेतृत्व वाले MSEs पंजीकृत हैं और ₹80,000 करोड़ से अधिक के खरीद ऑर्डर दिए गए हैं।
- केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने मनसा में ₹629 करोड़ की विकास परियोजनाओं का उद्घाटन किया - केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने गुजरात के मनसा में ₹629 करोड़ की विकास परियोजनाओं का उद्घाटन किया, जिसमें ₹267 करोड़ का स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स और ₹362 करोड़ की BSL-4 बायो-नेटवर्क शामिल है।
- सरकार ने 242 अवैध सट्टेवाजी और जुए की वेबसाइटों को ब्लॉक किया - सरकार ने 242 अवैध सट्टेवाजी और जुए की वेबसाइटों को ब्लॉक कर दिया है, जिससे देश भर में 7,800 से ज्यादा प्लेटफॉर्म के खिलाफ कार्रवाई की गई है। ऑनलाइन गेमिंग एक्ट से मजबूत इस अभियान का मकसद युवाओं की सुरक्षा करना, लत को रोकना और डिजिटल इकोसिस्टम की सुरक्षा सुनिश्चित करना है।
- भारत का पहला नमो बुक फेस्ट लॉन्च हुआ - भारत का पहला नमो बुक फेस्ट लॉन्च किया गया, जहाँ डॉ. जितेंद्र सिंह ने 'जेन वी बनो' और 'महात्मा' किताबें जारी कीं। दो दिवसीय कार्यक्रम में युवाओं की भागीदारी, बौद्धिक बातचीत और नरेंद्र मोदी पर किताबों को बढ़ावा दिया गया।
- विश्व बैंक ने भारत के FY26 GDP विकास पूर्वानुमान को अपग्रेड किया - विश्व बैंक ने मजबूत घरेलू मांग और आर्थिक लचीलेपन का हवाला देते हुए भारत के FY26 GDP विकास पूर्वानुमान को 6.3% से बढ़ाकर 7.2% कर दिया है।
- अनारक्षित श्रेणी की सीटों पर सुप्रीम कोर्ट का फैसला - सुप्रीम कोर्ट ने फैसला सुनाया कि अनारक्षित (सामान्य) श्रेणी की सीटें सभी उम्मीदवारों के लिए पूरी तरह से योग्यता के आधार पर खुली हैं, जिसमें आरक्षित श्रेणी के उम्मीदवार भी शामिल हैं जो बिना किसी छूट के क्लालिफाई करते हैं। अनुच्छेद 14 और 16 के आधार पर, यह फैसला देश भर में भर्ती नियमों को स्पष्ट करता है।
- केंद्रीय बजट 2026-27, 1 फरवरी 2026 को पेश किया जाएगा - केंद्रीय बजट 2026-27, 1 फरवरी 2026 को पेश किया जाएगा, जिसमें कल्याण, बुनियादी ढांचे और रक्षा प्राथमिकताओं पर ध्यान केंद्रित किया जाएगा।
- काजीरंगा एलिवेटेड कॉरिडोर प्रोजेक्ट: PM मोदी ने असम के काजीरंगा के पास 6,957 करोड़ रुपये के एलिवेटेड कॉरिडोर प्रोजेक्ट की आधारशिला रखी, जिसे इस इकोलॉजिकल सेंसिटिव ज़ोन में वन्यजीवों

- की सुरक्षा और उनके आवास की सुरक्षा को प्राथमिकता देते हुए कनेक्टिविटी बेहतर बनाने के लिए डिजाइन किया गया है।
- भारत की पहली स्लीपर वंदे भारत एक्सप्रेस: भारतीय रेलवे ने मालदा रेलवे स्टेशन पर हवाड़ा (पश्चिम बंगाल) और गुवाहाटी (असम) के बीच भारत की पहली स्लीपर वंदे भारत एक्सप्रेस लॉन्च की, जिसमें सेमी-हाई-स्पीड रेल आधुनिकीकरण के लिए आधुनिक स्लीपर कोच और अपग्रेड सुविधाएं हैं।
- राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस 2026: PM मोदी ने स्टार्टअप इंडिया के 10 साल पूरे होने का जश्न मनाया और 5वें राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार (NSA 5.0) लॉन्च किए, जिसमें डीप-टेक इनोवेशन सहित 20 कैटेगरी में टियर-I और टियर-III शहरों के स्टार्टअप को सम्मानित किया गया।
- हिमाचल प्रदेश में MSME टेक्नोलॉजी सेंटर: सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय ने पंडोगा (झना ज़िला) और परवाणू (सोलन ज़िला) में 10 करोड़ रुपये की लागत से दो नए MSME टेक्नोलॉजी सेंटर को मंजूरी दी, जो कौशल विकास और AI और रोबोटिक्स सहित उभरती टेक्नोलॉजी तक पहुंच प्रदान करेंगे।
- SIDBI को 5,000 करोड़ रुपये का इक्विटी इन्फ्यूजन मिला: केंद्रीय कैबिनेट ने MSMEs के लिए क्रेडिट उपलब्धता बढ़ाने और पूरे भारत में रोजगार पैदा करने में मदद करने के लिए SIDBI को तीन किस्तों (FY26-FY28) में 5,000 करोड़ रुपये की इक्विटी सहायता को मंजूरी दी।
- ऑटोमैटिक वेदर स्टेशनों की तैनाती: केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने मिशन मौसम चरण II के तहत उच्च-रिज़ॉल्यूशन शहरी मौसम डेटा और चरम घटनाओं की सटीक भविष्यवाणी के लिए 200 ऑटोमैटिक वेदर स्टेशनों (दिल्ली, मुंबई, चेन्नई, पुणे में प्रत्येक में 50) की तैनाती की घोषणा की।
- भारत की पहली ओपन-सी मरीन फिश फार्मिंग परियोजना: केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने ब्लू इकोनॉमी को बढ़ावा देने और फिनफिश की खेती और समुद्री शैवाल की खेती के माध्यम से तटीय आजीविका उत्पन्न करने के लिए उत्तरी खाड़ी, श्री विजया पुरम में अंडमान सागर में भारत की पहली ओपन-सी मरीन फिश फार्मिंग परियोजना शुरू की।
- प्रोजेक्ट डॉल्फिन दूसरा सर्वेक्षण शुरू: केंद्रीय मंत्री भूपेंद्र यादव ने डॉल्फिन की आबादी का अनुमान लगाने और मीठे पानी के पारिस्थितिकी तंत्र की निगरानी को मजबूत करने के लिए गंगा बेसिन सहित प्रमुख नदी प्रणालियों को कवर करते हुए प्रोजेक्ट डॉल्फिन के तहत दूसरा राष्ट्रव्यापी डॉल्फिन सर्वेक्षण शुरू किया।
- भारत ने अपनी पहली एकीकृत निजी उपग्रह निर्माण सुविधा शुरू करके अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी में एक बड़ा कदम उठाया है। गुजरात के सानंद में खोरज में इसकी आधारशिला रखी गई, जो देश के बढ़ते अंतरिक्ष क्षेत्र में एक नया अध्याय है। यह विकास भारत की अंतरिक्ष क्षमताओं को मजबूत करने में निजी कंपनियों की बढ़ती भूमिका को उजागर करता है।
- यह नई सुविधा अज़िस्टा स्पेस द्वारा स्थापित की जा रही है और यह उपग्रहों और उच्च-स्तरीय इलेक्ट्रो-ऑप्टिकल पेलोड के निर्माण पर ध्यान केंद्रित करेगी। पाल्मनारो नामक यह संयंत्र एक ही छत के नीचे एंड-टू-एंड उपग्रह निर्माण का समर्थन करने के लिए डिजाइन किया गया है। यह भारत को आयात पर निर्भरता कम करने और अंतरिक्ष प्रौद्योगिकियों में स्थानीय नवाचार को प्रोत्साहित करने में मदद करेगा।

सरकारी योजनाएं

सरकारी योजनाएं - केंद्र और राज्य (जनवरी 2026)

केंद्र सरकार की योजनाएं

| क्रम संख्या | योजना का नाम | मंत्रालय / विभाग | वर्ष / अवधि | उद्देश्य एवं प्रमुख विवरण |
|-------------|--|--|----------------------------|--|
| 1 | मार्केट एक्सेस सपोर्ट (MAS) योजना | वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय | वित्त वर्ष 2026-2031 | MSMEs और पहली बार निर्यात करने वालों के लिए वैश्विक बाजार पहुंच को मजबूत करना; ₹4,531 करोड़ का प्रावधान; अंतरराष्ट्रीय व्यापार मेलों, प्रदर्शनियों, खरीदार-विक्रेता बैठकों और व्यापार प्रतिनिधिमंडलों को समर्थन। |
| 2 | स्टार्टअप इंडिया कार्यक्रम | वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय | 2016-2026 (10 वर्ष) | नवाचार-आधारित उद्यमिता को बढ़ावा; 10 वर्ष पूरे; 5वें राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार (NSA 5.0) के तहत टियर-I से टियर-III शहरों के स्टार्टअप्स को 20 श्रेणियों में सम्मान। |
| 3 | फ्लक्स कोर्ड सोल्डर वायर पर गुणवत्ता नियंत्रण आदेश की वापसी | वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय | 2026 | फ्लक्स कोर्ड सोल्डर वायर के लिए अनिवार्य BIS प्रमाणन हटाया गया; लागत व देरी में कमी; ईज ऑफ डूइंग बिजनेस और विनिर्माण प्रतिस्पर्धा को बढ़ावा। |
| 4 | परिपूर्ण मेडिक्लेम आयुष बीमा | आयुष मंत्रालय | 2026 | CGHS लाभार्थियों के लिए कैशलेस उपचार व आयुष चिकित्सा कवरेज; ₹10-20 लाख बीमा राशि; शून्य GST; वित्त मंत्रालय के तहत DFS द्वारा लॉन्च। |
| 5 | BIS एकीकृत मानकीकरण पोर्टल | उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय | 2026 | BIS का बीटा वर्जन लॉन्च; SHINE योजना (महिला सशक्तिकरण), BIS शिक्षा साहित्य, BIS-SAKSHAM पहल और शैक्षणिक संस्थानों के साथ MoU। |
| 6 | पंखुड़ी पोर्टल (PANKHUDI) | महिला एवं बाल विकास मंत्रालय | 2026 | CSR और साझेदारी सुविधा हेतु एकीकृत डिजिटल पोर्टल; पोषण, स्वास्थ्य, ECCE, बाल कल्याण और महिला सशक्तिकरण के लिए सिंगल-विंडो एक्सेस। |
| 7 | राष्ट्रीय खेल शासन नियम 2026 | युवा कार्य एवं खेल मंत्रालय | 2026 | राष्ट्रीय खेल निकायों के लिए अनिवार्य ढांचा; खिलाड़ी प्रतिनिधित्व, पारदर्शी चुनाव; कम से कम 4 खेल संगठन सदस्यों में 50% महिला प्रतिनिधित्व। |
| 8 | राष्ट्रीय ओलंपिक शिक्षा एवं विकास कार्यक्रम (NOEDP) | भारतीय ओलंपिक संघ एवं युवा कार्य एवं खेल मंत्रालय | 2026 | जमीनी स्तर से एलीट स्तर तक ओलंपिक आंदोलन को समर्थन; ओलंपिक मूल्यों, शिक्षा-नैतिकता, समग्र खिलाड़ी विकास और शासन सुधार पर फोकस। |
| 9 | NPS सुनिश्चित भुगतान नियामक ढांचा | वित्त मंत्रालय (PFRDA) | 2026 | NPS के तहत सुनिश्चित भुगतान हेतु नियामक ढांचा; मानकीकृत खुलासे; मिस-सेलिंग की रोकथाम; उपभोक्ता संरक्षण पर जोर। |
| 10 | अटल पेंशन योजना (APY) विस्तार | वित्त मंत्रालय (PFRDA) | वित्त वर्ष 2030-31 तक | 8.66 करोड़ से अधिक सदस्य; 60 वर्ष के बाद ₹1,000-₹5,000 मासिक गारंटीड पेंशन; असंगठित क्षेत्र के लिए सरकारी समर्थन जारी। |
| 11 | NPS स्वास्थ्य पेंशन योजना | वित्त मंत्रालय (PFRDA) | 2026 | रेगुलेटरी सैंडबॉक्स के तहत स्वास्थ्य-आधारित पेंशन; ₹50,000 कोष के बाद चिकित्सा खर्च हेतु 25% निकासी की अनुमति। |
| 12 | सुकन्या समृद्धि योजना (SSY) | वित्त मंत्रालय | 22 जनवरी 2015 से (11 वर्ष) | बालिका वित्तीय सुरक्षा योजना; 40+ लाख खाते; 8.2% व्याज; EEE कर लाभ; 10 वर्ष से कम आयु की बालिकाओं हेतु। |
| 13 | MSME क्षेत्र अभियान सिफारिशें | नीति आयोग | 2026 | रिपोर्ट: "अभियान के माध्यम से MSME क्षेत्र में दक्षता"; 18 ओवरलैपिंग योजनाओं में सूचना व प्रक्रिया अभियान की सिफारिश। |
| 14 | ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन तीव्रता लक्ष्य - कार्बन क्रेडिट ट्रेडिंग योजना (CCTS) | पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय | 2026 | अतिरिक्त कार्बन-गहन क्षेत्रों के लिए GEI लक्ष्य अधिसूचित; भारतीय कार्बन बाजार का विस्तार; औद्योगिक डीकार्बोनाइजेशन को बल। |

| क्रम संख्या | योजना का नाम | मंत्रालय / विभाग | वर्ष / अवधि | उद्देश्य एवं प्रमुख विवरण |
|-------------|--|---|-------------|---|
| 15 | स्मार्ट फिशिंग हार्बर - अंडमान एवं निकोबार | मत्स्य पालन, पशुपालन एवं डेयरी मंत्रालय | 2026 | मयाबंदर में स्मार्ट फिशिंग हार्बर को मंजूरी; ₹199.24 करोड़; PMMSY के तहत; 430 मछली पकड़ने वाले जहाजों को समर्थन। |
| 16 | राष्ट्रीय जहाज निर्माण एवं भारी उद्योग पार्क (NSHIP) SPV | पत्तन, पोत परिवहन एवं जलमार्ग मंत्रालय | 2026 | तूतीकोरिन में 2,000 एकड़ सुविधा; SbDS योजना के तहत वाणिज्यिक जहाज निर्माण को बढ़ावा; 'मेक इन इंडिया' समुद्री हवा। |
| 17 | नीति आयोग - NPS निवेश ढांचा समिति | नीति आयोग एवं PFRDA | 2026 | 9 विशेषज्ञ सदस्यों वाली उच्च स्तरीय समिति (SAARG); 9 माह में NPS दिशानिर्देशों का आधुनिकीकरण। |
| 18 | PFRDA रणनीतिक परिसंपत्ति आवंटन समिति (SAARG) | वित्त मंत्रालय (PFRDA) | 2026 | नारायण रामचंद्रन की अध्यक्षता में समिति; NPS को वैश्विक पेंशन प्रणालियों के अनुरूप प्रतिस्पर्धी बनाने हेतु। |

राज्य सरकार की योजनाएं

| क्रम संख्या | योजना का नाम | राज्य | वर्ष | उद्देश्य एवं प्रमुख विवरण |
|-------------|---|----------|---------|--|
| 1 | संस्कार शाला | असम | 2026 | 4-14 वर्ष के बच्चों के लिए सांस्कृतिक एवं मूल्य-आधारित शिक्षा पहल; सांस्कृतिक संरक्षण, नैतिक शिक्षा, पारंपरिक ज्ञान के हस्तांतरण और सामुदायिक सहभागिता को बढ़ावा। |
| 2 | उदासीन भक्तों के लिए वित्तीय सहायता योजना | असम | 2026 | लगभग 620 चिन्हित ब्रह्मचारी वैष्णव उदासीन भक्तों को ₹1,500 प्रतिमाह की वित्तीय सहायता; उदासीन सत्रा प्रणाली से जुड़ी सांस्कृतिक एवं धार्मिक विरासत का संरक्षण। |
| 3 | तमिलनाडु सुनिश्चित पेंशन योजना (TAPS) | तमिलनाडु | 2026 | राज्य सरकारी कर्मचारियों एवं शिक्षकों को पुरानी पेंशन योजना के समकक्ष सुनिश्चित पेंशन; ₹13,000 करोड़ एकमुश्त व लगभग ₹11,000 करोड़ वार्षिक योगदान; अंतिम मूल वेतन का 50% पेंशन, द्विवार्षिक डीए संशोधन, 60% पारिवारिक पेंशन, ₹25 लाख तक ग्रेच्युटी। |
| 4 | तमिलनाडु डीप-टेक स्टार्टअप नीति 2025-26 | तमिलनाडु | 2025-26 | पाँच वर्षों में 100 डीप-टेक स्टार्टअप्स को समर्थन; लैब-टू-मार्केट अंतर को पाठना; ₹100 करोड़ आवंटन; भारत की पहली डीप-टेक स्टार्टअप नीति। |
| 5 | नम्मा अरसु | तमिलनाडु | 2026 | मेटा के सहयोग से व्हाइट्सेप आधारित ई-गवर्नेंस सेवा; अंग्रेजी व तमिल में चैटबॉट; बस टिकट बुकिंग, परीक्षा हॉल टिकट, कर भुगतान जैसी सेवाएँ; आंध्र प्रदेश व ओडिशा के बाद तीसरा राज्य। |
| 6 | मुख्यमंत्री सेहत योजना | पंजाब | 2026 | राज्य के प्रत्येक परिवार को ₹10 लाख तक का निःशुल्क एवं कैशलेस उपचार; मुख्यमंत्री भगवंत मान द्वारा शुरू; आय वर्ग की परवाह किए बिना स्वास्थ्य समानता सुनिश्चित। |

अंतरराष्ट्रीय अफेयर्स

- USA 66 इंटरनेशनल बॉडीज़ से अलग हुआ, जिसमें भारत के नेतृत्व वाला ISA भी शामिल है - 7 जनवरी, 2026 को, USA के राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प ने एक एंजीक्यूटिव ऑर्डर और प्रेसिडेंशियल मेमोरेंडम जारी किया, जिसमें भारत और फ्रांस के नेतृत्व वाले इंटरनेशनल सोलर अलायंस और कई UN से जुड़ी संस्थाओं सहित 66 इंटरनेशनल संगठनों, संघियों और आयोगों से अलग होने की घोषणा की गई। इस फैसले में 35 गैर-UN संगठन और 31 UN से जुड़ी संस्थाएं शामिल हैं, जिनमें IRENA, IPCC, IUCN, UNFCCC, UNFPA, और UN Water शामिल हैं। USA औपचारिक रूप से ISA से बाहर हो गया, जिससे "अमेरिका फर्स्ट" रिव्यू के तहत 2022-2025 के बीच किए गए लगभग USD 2.1 मिलियन के योगदान को खत्म कर दिया गया, जिसमें राष्ट्रीय संप्रभुता और संसाधनों के इस्तेमाल पर चिंता जताई गई थी।
- UNGA ने 2026 को चरागाहों और चरवाहों के लिए अंतर्राष्ट्रीय वर्ष घोषित किया - जनवरी 2026 में, संयुक्त राष्ट्र महासभा ने अपने 76वें सत्र में 2026 को चरागाहों और चरवाहों का अंतर्राष्ट्रीय वर्ष (IYRP) घोषित किया, जिसका प्रस्ताव मंगोलिया ने पेश किया था और 60 सदस्य देशों और खाद्य और कृषि संगठन ने प्रमुख कार्यान्वयन एजेंसी के रूप में इसका समर्थन किया था। IYRP 2026 का उद्देश्य चरवाहों के ज्ञान को साझा करना, नवाचार को प्रोत्साहित करना, साझेदारी बनाना और स्थायी चरागाहों और आजीविका के लिए नीतियों का समर्थन करना है, इस बात पर जोर देते हुए कि पृथकी की भूमि सतह के 50% हिस्से को कवर करने वाले चरागाह 2 विलियन से अधिक लोगों और दुनिया के 50% पशुधन का समर्थन करते हैं, साथ ही जैव विविधता संरक्षण और जलवायु लंबीलेपन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।

- पाकिस्तान में पुरातत्वविदों ने 2,000 साल पुराने कुषाण साम्राज्य के सिंक्रोजे - पाकिस्तान में पुरातत्वविदों ने रावलपिंडी के तक्षशिला के पास भीर टीले पर 2,000 साल पुराने कुषाण साम्राज्य के सिंक्रोजे और लैपिस लाजुली के टुकड़े खोजे हैं। ये सिंक्रोजे राजा वासुदेव के समय के हैं, जो अंतिम महान कुषाण शासकों में से एक थे। यह खोज सामान्य युग की शुरुआती सदियों के दौरान इस क्षेत्र के प्राचीन व्यापार संबंधों, धार्मिक विविधता और ऐतिहासिक महत्व को उजागर करती है।
- जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज की भारत की पहली एशिया यात्रा (12-13 जनवरी, 2026) - जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज 12 और 13 जनवरी, 2026 को भारत-जर्मनी संबंधों के लिए एक महत्वपूर्ण समय पर भारत का दौरा करने वाले हैं, जिसमें दोनों देश व्यापार, प्रौद्योगिकी, जलवायु कार्रवाई और वैश्विक शासन में गहरे सहयोग की तलाश कर रहे हैं। इस यात्रा में साबरमती आश्रम और अहमदाबाद में भारत-जर्मनी सीईओ फोरम शामिल है, जिसके बाद वेंगलुरु में IISc के CeNSE केंद्र और बॉश कैंपस का दौरा होगा, जो वैज्ञानिक अनुसंधान और स्थायी गतिशीलता पहलों को प्रदर्शित करेगा, जिससे रणनीतिक और आर्थिक जुड़ाव को और मजबूत होने की उम्मीद है।
- भारत ने चीनी नागरिकों के लिए ई-बी-4 वीजा कैटेगरी लॉन्च की - भारत ने चीनी नागरिकों के लिए विज़नेस यात्रा को आसान बनाने और रेगुलेट करने के लिए ई-बी-4 वीजा (ई प्रोडक्शन इन्वेस्टमेंट विज़नेस वीजा) नाम की एक नई इलेक्ट्रॉनिक विज़नेस वीजा कैटेगरी लॉन्च की है, जिसका मकसद सही विज़नेस एक्टिविटीज़ को सपोर्ट करना और भारत और चीन के बीच स्ट्रक्चर्ड विज़नेस जुड़ाव की बढ़ती मांग को पूरा करना है।
- 2025 में भारत-चीन द्विपक्षीय व्यापार \$155.62 बिलियन के पार - 2025 में भारत-चीन द्विपक्षीय व्यापार \$155.62 बिलियन के पार पहुंच गया, इसके बावजूद कि \$116.12 बिलियन का रिकॉर्ड घाटा दर्ज किया गया, जो महत्वपूर्ण व्यापार असंतुलन की चिंताओं को दिखाता है और दोनों अर्थव्यवस्थाओं के बीच संतुलित व्यापार तंत्र की आवश्यकता पर ज़ोर देता है।
- चीन ने नया एडवांस्ड युद्धपोत 'लौडी' कमीशन किया - चीन ने हाल ही में लौडी नाम के एक नए एडवांस्ड युद्धपोत को कमीशन करके अपनी नौसैनिक शक्ति को मजबूत किया है, जिससे यह पता चलता है कि चीनी नौसेना अमेरिका की नौसैनिक ताकत का मुकाबला करने या उसे चुनौती देने के लिए कितनी तेज़ी से अपने बेड़े का विस्तार कर रही है।

RAILWAYS
Mahapack

 NTPC Notification Out **8800+**

3000+ tier 1 selections

RRB ALP, Technician RPF Constable, Group D Exams

 Selection ka Saathi

- इटली ने गोवा के उद्योगपति को ऑर्डर ऑफ द स्टार ऑफ इटली से सम्मानित किया - इटली ने भारत-इटली व्यापार और सांस्कृतिक संबंधों को बढ़ावा देने के लिए गोवा के उद्योगपति श्रीनिवास डेम्पो को प्रतिष्ठित ऑर्डर ऑफ द स्टार ऑफ इटली से सम्मानित किया, और द्विपक्षीय संबंधों में उनके महत्वपूर्ण योगदान को मान्यता दी।
- भारत और जर्मनी ने दूरसंचार सहयोग पर संयुक्त घोषणा पर हस्ताक्षर किए - जनवरी 2026 में, भारत और जर्मनी ने दूरसंचार सहयोग पर एक संयुक्त घोषणा पर हस्ताक्षर किए, जिसमें नीति, विनियमन, विनिर्माण, नवाचार और वैश्विक डिजिटल जुड़ाव शामिल हैं, जिससे द्विपक्षीय तकनीकी साझेदारी और डिजिटल सहयोग मजबूत होगा।
- इज़राइल ने सात संयुक्त राष्ट्र एजेंसियों से हटने की घोषणा की - इज़राइल ने कथित पूर्वाग्रह का हवाला देते हुए सात संयुक्त राष्ट्र एजेंसियों से हटने की घोषणा की है, जिससे विश्व स्तर पर मानवीय और विकास कार्यक्रम प्रभावित होंगे और अंतर्राष्ट्रीय सहयोग के बारे में चिंताएं बढ़ेंगी।
- अमेरिका ने 75 देशों के लिए आप्रवासी वीजा प्रोसेसिंग रोक दी - अमेरिका ने 75 देशों के लिए आप्रवासी वीजा प्रोसेसिंग रोक दी है, जिसके 21 जनवरी, 2026 से लागू होने की उम्मीद है, जिससे दुनिया भर में लाखों वीजा आवेदकों पर असर पड़ेगा।
- यमन के PM सलेम बिन ब्रेक ने इस्तीफा दिया - यमन के PM सलेम बिन ब्रेक ने इस्तीफा दे दिया है, और देश में चल रहे राजनीतिक संकट के बीच विदेश मंत्री शाय्या मोहसिन जिंदानी को नया मंत्रिमंडल बनाने के लिए नियुक्त किया गया है।
- WEF ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026 ने भू-आर्थिक टकराव को सबसे बड़े खतरे के रूप में बताया - वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम की ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026 ने 1,300 से ज्यादा विशेषज्ञों की राय के आधार पर भू-आर्थिक टकराव को सबसे बड़े अल्पकालिक खतरे के रूप में बताया है, जो अंतरराष्ट्रीय आर्थिक संबंधों में बढ़ते तनाव को उजागर करता है।
- ऑस्ट्रेलियाई विश्वविद्यालय वेंगलुरु कैंपस की योजना बना रहे हैं - ऑस्ट्रेलिया का न्यू साउथ वेल्स विश्वविद्यालय (UNSW) वेंगलुरु में एक कैंपस खोलने की योजना बना रहा है, जो कॉमर्स, मीडिया, कंप्यूटर साइंस और डेटा साइंस में अंडरग्रेजुएट प्रोग्राम के साथ-साथ साइबर सुरक्षा में पोस्टग्रेजुएट प्रोग्राम भी देगा। लिवरपूल विश्वविद्यालय और लैकेस्टर विश्वविद्यालय भी भारत में अंतरराष्ट्रीय उच्च शिक्षा तक पहुंच बढ़ाने के लिए वेंगलुरु कैंपस की योजना बना रहे हैं।
- ऑस्ट्रेलिया की फिंके नदी को दुनिया की सबसे पुरानी बहने वाली नदी के रूप में मान्यता मिली - ऑस्ट्रेलिया की फिंके (लारिंपिंटा) नदी, जो 300-400 मिलियन साल पुरानी है, को दुनिया की सबसे पुरानी बहने वाली नदी के रूप में मान्यता मिली है। मैकडोनेल रेंज से होकर गुजरने वाला इसका रास्ता इस बात की पुष्टि करता है कि यह पहाड़ों के बनने से पहले की है, जो इसे एक भूवैज्ञानिक चमत्कार बनाती है।
- नोबेल संस्थान ने स्पष्ट किया कि मारिया कोरिना मचाडो पुरस्कार पदक हस्तांतरित नहीं कर सकती - हालांकि मारिया कोरिना मचाडो ने प्रतीकात्मक रूप से अपना नोबेल शांति पुरस्कार पदक डोनाल्ड ट्रंप को सौंपा, नोबेल संस्थान ने स्पष्ट किया कि पुरस्कार हस्तांतरित या साझा नहीं किए जा सकते। मचाडो एकमात्र आधिकारिक पुरस्कार विजेता बनी रहेंगी, और यह प्रतीकात्मक इशारा पुरस्कार की आधिकारिक स्थिति को नहीं बदलता है।

- भारत-UAE रणनीतिक रक्षा साझेदारी: भारत और UAE ने द्विपक्षीय शिखर सम्मेलन के दौरान विशेष अभियानों, साइबर सुरक्षा, आंतंकवाद विरोधी और हिंद महासागर क्षेत्र में समुद्री सुरक्षा पर ध्यान केंद्रित करते हुए एक रणनीतिक रक्षा साझेदारी बनाने के लिए रक्षा आशय पत्र पर हस्ताक्षर किए।
- दुनिया की पहली कानूनी रूप से बाध्यकारी हाई सीज़ संधि 17 जनवरी, 2026 को लागू हुई। यह समझौता राष्ट्रीय सीमाओं से परे महासागरों की रक्षा के लिए वैश्विक नियम निर्धारित करता है। ये अंतर्राष्ट्रीय जल क्षेत्र ग्रह के लगभग आधे हिस्से को कवर करते हैं। इस संधि को अत्यधिक मछली पकड़ने, प्रदूषण, जलवायु परिवर्तन और गहरे समुद्र के पारिस्थितिक तंत्र के खतरों से निपटने के लिए एक ऐतिहासिक कदम के रूप में देखा जा रहा है। 60 से अधिक देशों द्वारा अनुसमर्थन के बाद हाई सीज़ संधि आधिकारिक तौर पर लागू हो गई है। यह अंतर्राष्ट्रीय जल क्षेत्र, जिसे हाई सीज़ के नाम से भी जाना जाता है, में समुद्री जीवन के संरक्षण के लिए वैश्विक नियम स्थापित करती है।
- युगांडा में एक बहुप्रतीक्षित राष्ट्रपति चुनाव निर्णायक परिणाम के साथ संपन्न हुआ है। अनुभवी नेता योवेरी मुसेवेनी को सातवें कार्यकाल के लिए विजेता घोषित किया गया है। हालांकि, परिणामों ने विवाद खड़ा कर दिया है क्योंकि मुख्य विपक्षी उम्मीदवार ने अनियमिताओं, इंटरनेट बंद होने और मतदान एजेंटों के कथित उत्पीड़न का हवाला देते हुए परिणाम को खारिज कर दिया है। इस चुनाव ने एक बार फिर युगांडा की लोकतांत्रिक प्रक्रिया को वैश्विक जांच के दायरे में ला दिया है।
- फिलीपींस एक नए प्राकृतिक खतरे का सामना कर रहा है, क्योंकि ट्रॉपिकल तूफान नोकेन मेयोन ज्वालामुखी के पास लाहार लाने की धमकी दे रहा है। उम्मीद है कि यह तूफान दक्षिणी लूजोन में भारी बारिश लाएगा, जिससे ज्वालामुखी की अशांति से पहले से प्रभावित इलाकों में कीचड़ वाले ज्वालामुखी प्रवाह की चिंता बढ़ गई है। अधिकारियों ने निवासियों से सतर्क रहने और सुरक्षा सलाह का बारीकी से पालन करने का आग्रह किया है।
- भारत और संयुक्त अरब अमीरात ने अपने आर्थिक और रणनीतिक संबंधों को मजबूत करने के लिए एक बड़ा कदम उठाया है। नई दिल्ली में प्रतिनिधिमंडल स्तर की बातचीत के दौरान, दोनों देशों ने 2032 तक द्विपक्षीय व्यापार को दोगुना करके 200 बिलियन डॉलर करने पर सहमति व्यक्त की। इस बैठक के परिणामस्वरूप रक्षा, अंतरिक्ष, ऊर्जा, बुनियादी ढांचे और सांस्कृतिक सहयोग के क्षेत्रों में कई समझौते भी हुए, जो भारत-यूएई साझेदारी के गहराने को दर्शाते हैं।
- 2025 में चीन की आवादी में 3 मिलियन की गिरावट आई। नए बच्चे पालने के प्रोत्साहन के बावजूद जन्म दर रिकॉर्ड निचले स्तर पर आ गई।
- चीन एक बढ़ती हुई डेमोग्राफिक चुनौती का सामना कर रहा है। नए आधिकारिक डेटा से पता चलता है कि 2025 में चीन की आवादी फिर से कम हो गई, जो लगातार चौथे साल गिरावट का संकेत है, जबकि सरकार ने परिवारों को ज्यादा बच्चे पैदा करने के लिए प्रोत्साहित करने के लिए वित्तीय प्रोत्साहन और नीतिगत उपाय लागू किए हैं।
- अबू धाबी को नुम्बेओ द्वारा जारी एक अंतर्राष्ट्रीय सुरक्षा रैंकिंग में लगातार 10वें साल दुनिया का सबसे सुरक्षित शहर नामित किया गया है, जो सुरक्षा और जीवन की गुणवत्ता के लिए इसकी वैश्विक प्रतिष्ठा की पुष्टि करता है।
- वैज्ञानिकों ने पुष्टि की है कि सूर्य ने लेवल-4 सौर विकिरण तूफान को ट्रिगर किया, जो अक्टूबर 2003 के बाद से देखा गया सबसे शक्तिशाली तूफान है। इस तूफान के कारण यूरोप में चमकीले औरोरा दिखाई दिए और उपग्रहों, विमानन, अंतरिक्ष यात्रियों और विजली के बुनियादी ढांचे के लिए अलर्ट जारी किए गए।
- इज्जराइल ने अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प के बोर्ड ऑफ़ पीस में शामिल होने पर सहमति जताकर एक महत्वपूर्ण राजनयिक कदम उठाया है, जो गाजा युद्धविराम और युद्ध के बाद पुनर्निर्माण की देखरेख के उद्देश्य से एक प्रस्तावित अंतरराष्ट्रीय निकाय है। इज्जराइली प्रधान मंत्री बेंजामिन नेतन्याहू द्वारा घोषित इस फैसले से इज्जराइल की पिछली आपत्तियों से बदलाव का संकेत मिलता है और इसने राजनीतिक और वैश्विक प्रतिक्रियाओं को जन्म दिया है। बेंजामिन नेतन्याहू ने पुष्टि की है कि इज्जराइल डोनाल्ड ट्रम्प द्वारा प्रस्तावित और अध्यक्षता वाले बोर्ड ऑफ़ पीस में शामिल होगा। यह बोर्ड गाजा युद्धविराम और भविष्य की शासन व्यवस्था की देखरेख के लिए है।
- भारत और नामीविया ने 19-20 जनवरी, 2026 को विदेश कार्यालय परामर्श (FOC) का पांचवां दौर आयोजित किया, जहां दोनों पक्ष रक्षा और महत्वपूर्ण खनिजों के साथ-साथ अन्य प्रमुख क्षेत्रों में सहयोग को गहरा करने पर सहमत हुए।
- भारत ने मानवीय चिकित्सा सहायता के माध्यम से अफगानिस्तान के लोगों का समर्थन करने की अपनी प्रतिबद्धता की पुष्टि करते हुए काबुल को 7.5 टन जीवन रक्षक कैंसर दवाएं पहुंचाई हैं।
- USA 78 साल बाद WHO से औपचारिक रूप से बाहर हो गया - संयुक्त राज्य अमेरिका ने महामारी से निपटने में कुप्रबंधन का हवाला देते हुए विश्व स्वास्थ्य संगठन से अपनी वापसी पूरी कर ली, जिसमें \$130 मिलियन से अधिक का बकाया भुगतान लंबित है।
- भारत-यूरोपीय संघ मुक्त व्यापार समझौता संपन्न - 16वें भारत-यूरोपीय संघ शिखर सम्मेलन के दौरान ऐतिहासिक FTA वार्ता संपन्न हुई, जिसे "सभी सौदों की जननी" बताया गया, जिसमें माल, सेवाओं और निवेश को शामिल किया गया है।
- भारत-यूरोपीय संघ ने पहली बार रक्षा और सुरक्षा साझेदारी पर हस्ताक्षर किए - व्यापक रक्षा साझेदारी पर हस्ताक्षर किए गए जिसमें समुद्री सुरक्षा, साइबर सहयोग और रक्षा औद्योगिक सहयोग शामिल है।
- 56वां बर्लिं इकोनॉमिक फोरम 2026 दावों में संपन्न हुआ - WEF की सालाना बैठक में इस बात पर ज़ोर दिया गया कि भारत AI निवेश में 8वें स्थान पर है (GDP का 1.2%-1.8%), जिसमें बंडे राज्यों ने निवेश का बादा किया है।
- स्पेन के विदेश मंत्री 70वीं राजनयिक वर्षगांठ के लिए भारत आए - स्पेन ने द्विपक्षीय यात्रा के दौरान औपचारिक रूप से इंडो-पैसिफिक ओशन्स इनिशिएटिव में शामिल हुआ, जिससे भारत-स्पेन संबंधों को रणनीतिक साझेदारी में अपग्रेड किया गया।
- डोनाल्ड ट्रम्प ने दावों में बोर्ड ऑफ़ पीस इनिशिएटिव लॉन्च किया - अमेरिकी राष्ट्रपति ने गाजा के पुनर्निर्माण के लिए बोर्ड ऑफ़ पीस पहल शुरू की जिसमें 35 से ज्यादा देशों ने हिस्सा लिया; भारत ने सतर्क रुख अपनाया।
- मोज़ाम्बिक की ग्राका माचेल को इंदिरा गांधी शांति पुरस्कार 2025 से सम्मानित किया गया - मानवाधिकार कार्यकर्ता को शिक्षा, महिला सशक्तिकरण और शांति के क्षेत्र में आजीवन योगदान के लिए ₹1 करोड़ का पुरस्कार दिया गया।

- UNEP रिपोर्ट: वैश्विक प्रकृति-नकारात्मक खर्च सुरक्षा से 30 गुना ज्यादा - प्रकृति की सुरक्षा पर खर्च किए गए हर \$1 के लिए, \$30 हानिकारक गतिविधियों पर खर्च होते हैं (\$7.3 ट्रिलियन बनाम \$220 बिलियन 2023 में)।
- जापान ने आखिरी दो विशाल पांडा चीन को लौटा दिए - जापान ने
- ताइवान पर रुख को लेकर तनावपूर्ण राजनयिक संबंधों के बीच जुड़वां शावकों को लौटाकर 1972 से पांडा की मौजूदगी खत्म कर दी।
- विश्व बैंक ने भूटान में दोरजीलुंग हाइड्रोपावर प्रोजेक्ट के लिए \$815 मिलियन मंजूर किए - टाटा पावर की 40% हिस्सेदारी वाले 1,125 MW प्रोजेक्ट के लिए विश्व बैंक की फंडिंग मंजूर हुई, जिससे भारत-भूटान स्वच्छ ऊर्जा संबंध मजबूत हुए।

बैंकिंग, अर्थव्यवस्था, व्यवसाय और वित्त

बैंकिंग और वित्त क्षेत्र में विकास - जनवरी 2026

बैंकिंग और वित्तीय संस्थान

| क्रम संख्या | बैंक / संस्था | पहल / पहल का नाम | प्रमुख विवरण |
|-------------|-------------------------|---|--|
| 1 | आईसीआईसीआई बैंक | कैपिटल गेन अकाउंट स्कीम (CGAS) | 1 जनवरी 2026 से शुरू; करदाताओं को अप्रयुक्त दीर्घकालिक पूंजीगत लाभ जमा करने की सुविधा; 3 वर्षों तक कर छूट के साथ व्याज; दो प्रकार—टाइप A वचत खाता (लचीली निकासी) और टाइप B सावधि जमा (न्यूनतम ₹10,000)। |
| 2 | आईडीएफसी फर्स्ट बैंक | ज़ीरो-फॉरेंस डायमंड रिज़र्व क्रेडिट कार्ड | जनवरी 2026 में लॉन्च; अंतरराष्ट्रीय लेनदेन पर शून्य विदेशी मुद्रा मार्कअप; ₹3,000 वार्षिक शुल्क (₹6 लाख वार्षिक खर्च पर दूसरे वर्ष से माफ); घरेलू/अंतरराष्ट्रीय लाउंज एक्सेस, ₹25,000 यात्रा रद्दीकरण कवर व ₹1 करोड़ हवाई दुर्घटना बीमा। |
| 3 | एचडीएफसी बैंक | डिजिटल रूपया (e₹) एकीकरण | जनवरी 2026 में आरबीआई के डिजिटल रूपये (CBDC) को SmartGateway मर्चेंट प्लेटफॉर्म में जोड़ा; व्यापारियों के लिए शून्य लेनदेन लागत; UPI, कार्ड और नेट बैंकिंग के साथ e₹ समर्थन। |
| 4 | फेडरल बैंक | ‘द फॉर्चुना वेव’ ब्रांड रिफ्रेश | 7 जनवरी 2026 को नया ब्रांड स्वरूप प्रस्तुत; ब्रांड एम्बेसेडर विद्या वालन; तीन वेव तत्व—प्रामाणिकता, एकजुटा और समृद्धि; आधुनिकीकरण व भविष्य-तैयारी का संकेत। |
| 5 | एक्सिस फाइनेंस लिमिटेड | एक्सिस फाइनेंस व्यापार विज़नेस लोन | 8 जनवरी 2026 को लॉन्च; सूक्ष्म एवं लघु उद्यमों के लिए बिना गारंटी ऋण; ₹10 लाख तक की राशि; लचीली पुनर्भुगतान अवधि; न्यूनतम दस्तावेज़ और डेटा-आधारित अंडरराइटिंग। |
| 6 | बैंक ऑफ बड़ौदा | प्राइमरी डीलर सहायक कंपनी | आरबीआई से बैंक प्राइमरी डीलर (PD) से पूर्ण स्वामित्व वाली स्टैंडअलोन प्राइमरी डीलर (SPD) सहायक कंपनी में रूपांतरण की मंजूरी; सरकारी प्रतिभूति व्यापार क्षमताओं में मजबूती। |
| 7 | कर्नाटक बैंक | डिजिटल पब्लिक इंफ्रास्ट्रक्चर (DPI) | नेट बैंकिंग के माध्यम से खजाने-2 ई-रसीद सुविधा सक्षम; राज्य सरकार कर भुगतान को आसान बनाया; IBA बैंकिंग टेक्नोलॉजी अवॉर्ड—सर्वश्रेष्ठ फिनेटेक एवं DPI अपनाने के लिए सम्मान। |
| 8 | त्रिपुरा ग्रामीण बैंक | सौर ऊर्जा चालित एटीएम वैन | ‘TGB ऑन व्हील्स’ मोबाइल बैंकिंग सेवा शुरू; ग्रामीण क्षेत्रों के लिए पर्यावरण-अनुकूल समाधान; 3 सौर ऊर्जा संचालित वैन—सतत ग्रामीण बैंकिंग में अग्रणी पहला। |
| 9 | भारतीय स्टेट बैंक (SBI) | जीडीपी अनुमान वृद्धि | आर्थिक अनुसंधान विभाग की ‘इकोरैप’ रिपोर्ट (7 जनवरी 2026); वित्त वर्ष 2025-26 के लिए भारत की जीडीपी वृद्धि 7.5% अनुमानित; एनएसओ (7.4%) और आरबीआई (7.3%) से थोड़ा अधिक। |
| 10 | रिलायंस इंडस्ट्रीज़ | जियो एआई प्लेटफॉर्म | गुजरात में 5 वर्षों में ₹7 लाख करोड़ निवेश की घोषणा; जियो आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस प्लेटफॉर्म का विकास; जामनगर में एआई-रेडी डेटा सेंटर्स शामिल। |
| 11 | ओला इलेक्ट्रिक | शक्ति बैटरी स्टोरेज सिस्टम | कृष्णगिरी गीगाफैक्ट्री से लॉन्च; 1.5 किलोवाट-आवर क्षमता के लिए ₹29,999 से शुरू; भारत का पहला स्वदेशी रूप से डिज़ाइन किया गया घरेलू बैटरी स्टोरेज सिस्टम। |

आरबीआई समाचार और नियामक प्राधिकरण

| क्रम संख्या | नियामक कार्रवाई | विवरण | प्रभावी तिथि |
|-------------|--------------------------------------|---|------------------|
| 1 | एनबीएफसी पंजीकरण (CoR) रद्द | अनुपालन न करने पर 35 एनबीएफसी का पंजीकरण प्रमाणपत्र रद्द; 16 एनबीएफसी ने स्वेच्छा से CoR समर्पित किया, जिससे एनबीएफआई व्यवसाय सीमित हुआ | 9-31 दिसंबर 2025 |
| 2 | स्थायी तरलता सुविधा (SLF) में वृद्धि | प्राथमिक डीलरों (SPD) के लिए कुल सीमा ₹10,000 करोड़ से बढ़ाकर ₹15,000 करोड़ की गई, जिससे तरलता प्रबंधन सुदृढ़ हुआ | 2 अप्रैल 2025 |
| 3 | भुगतान एग्रीगेटर प्राधिकरण | स्काइडो को भुगतान एग्रीगेटर-क्रांस बोर्डर (PA-CB) के लिए अंतिम स्वीकृति; PayG को PA-फिजिकल (PA-P) और PA-CB संचालन की अनुमति | जनवरी 2026 |

| क्रम संख्या | नियामक कार्रवाई | विवरण | प्रभावी तिथि |
|-------------|---|--|----------------|
| 4 | इनोविटी प्राधिकरण | इनोविटी को ऑनलाइन और ऑफलाइन भुगतान एग्रीगेटर संचालन की अनुमति; पहले केवल ऑनलाइन अनुमति (मार्च 2024) | जनवरी 2026 |
| 5 | उपभोक्ता संरक्षण निर्देश | 30 दिनों में अनसुलझी बैंक शिकायतों का आंतरिक लोकपाल को स्वतः स्थानांतरण अनिवार्य | जारी |
| 6 | लोकपाल योजना 2026 | संशोधित एकीकृत लोकपाल योजना के तहत केंद्रीय शिकायत प्रसंस्करण केंद्र (CRPC) की स्थापना; ₹30 लाख तक मुआवजा प्रावधान | 1 जुलाई 2026 |
| 7 | फेडाई (FEDAI) मान्यता | फॉरेक्स डीलरों के लिए स्व-नियामक संगठन (SRO) के रूप में FEDAI को मान्यता | जनवरी 2026 |
| 8 | विदेशी मुद्रा स्थिति नियम | बैंकों के लिए संशोधित फॉरेक्स पोज़िशन नियम प्रस्तावित; वैश्विक मानकों के अनुरूप ढांचा | 1 अप्रैल 2027 |
| 9 | एसएमबीसी सहायक कंपनी स्वीकृति | सुमितोमो मित्सुई बैंकिंग कॉर्पोरेशन (SMBC) को भारत में पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी (WOS) हेतु सैद्धांतिक स्वीकृति | जनवरी 2026 |
| 10 | पेओनियर PA-CB लाइसेंस | पेओनियर इंडिया को भुगतान एग्रीगेटर-क्रॉस बॉर्डर संचालन हेतु सैद्धांतिक मंजूरी; प्रति लेनदेन सीमा ₹25 लाख | जनवरी 2026 |
| 11 | जेट यूपीआई ऑन रूपे कार्ड | एनपीसीआई ने जेट को TPAP के रूप में स्वीकृति; रुपे क्रेडिट कार्ड पर यूपीआई भुगतान सक्षम, RBL बैंक साझेदारी | जनवरी 2026 |
| 12 | रेजरपे POS प्राधिकरण | रेजरपे POS (ऑफलाइन भुगतान इकाई) को इन-स्टोर भुगतान सेवाओं हेतु ऑफलाइन भुगतान एग्रीगेटर (PA-P) की अनुमति | जनवरी 2026 |
| 13 | FEMA व्यापार नियम | विदेशी मुद्रा प्रबंधन (निर्यात व आयात) विनियम 2026 जारी; एकरूप समयसीमा और निगरानी व्यवस्था | 1 अक्टूबर 2026 |
| 14 | निर्यात क्रृष्ण व्याज अनुदान दिशा-निर्देश | निर्यात पूर्व व पश्च-शिपमेंट क्रृष्ण पर व्याज समिती हेतु संचालनात्मक दिशा-निर्देश; नीर्यात प्रोत्साहन योजना के तहत MSME निर्यातिकों को लाभ | जनवरी 2026 |

सेबी समाचार और बाजार घटनाक्रम

| क्रम संख्या | घोषणा | मुख्य विवरण | प्रभावी तिथि |
|-------------|-------------------------------------|---|------------------------------|
| 1 | मर्चेंट बैंकर न्यूनतम शुद्ध संपत्ति | सेबी ने संशोधित शुद्ध संपत्ति मानदंड चरणबद्ध तरीके से लागू करने की अधिसूचना जारी की — श्रेणी-1 मर्चेंट बैंकरों के लिए ₹25 करोड़ (2 जनवरी 2027) और ₹50 करोड़ (2 जनवरी 2028); तरल शुद्ध संपत्ति क्रमशः ₹6.25 करोड़ और ₹12.5 करोड़; अंडरराइटिंग सीमा 20 गुना तथा 3 वर्ष का राजस्व मानदंड | चरणबद्ध: जनवरी 2027 एवं 2028 |
| 2 | म्यूचुअल फंड व्यय संरचना | सेबी ने प्रदर्शन आधारित व्यय संरचना लागू की, जिससे पारदर्शिता बढ़ेगी और निवेशकों की लागत को फंड प्रदर्शन से जोड़ा जाएगा | अप्रैल 2026 |
| 3 | फोनपे आईपीओ स्वीकृति | सेबी ने ₹12,000 करोड़ के फोनपे आईपीओ को ऑफर फॉर सेल (OFS) के माध्यम से स्वीकृति दी; कंपनी की UPI बाजार हिस्सेदारी 45% है तथा कोई नई पूँजी जारी नहीं की गई | जनवरी 2026 |
| 4 | जुसपे यूनिकॉर्न दर्जा | जुसपे 2026 का भारत का पहला स्वदेशी यूनिकॉर्न बना; \$50 मिलियन की सीरीज-Д फंडिंग के बाद कंपनी का मूल्यांकन \$1.2 बिलियन हुआ तथा \$1 ट्रिलियन TPV प्रोसेस किया | जनवरी 2026 |

आर्थिक और विकास अनुमान

| संगठन | FY26 विकास अनुमान | FY27 विकास अनुमान | मुख्य विवरण |
|--|--------------------------------|-------------------|--|
| राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (NSO - प्रथम अग्रिम अनुमान) | 7.4% | — | वास्तविक GDP ₹201.90 लाख करोड़; नाममात्र GDP वृद्धि 8% |
| SBI रिसर्च (इकोरैप रिपोर्ट) | 7.5% (ऊर्ध्वगामी रुझान के साथ) | — | NSO अनुमान से थोड़ा अधिक; मजबूत आर्थिक गति का संकेत |
| भारतीय रिजर्व बैंक (RBI - पूर्व अनुमान) | 7.3% | — | NSO और SBI के अनुमानों से कम |
| इंडिया रेटिंग्स एंड रिसर्च (Ind-Ra) | 7.4% | 6.9% | FY27 में अल नीनो, कमजोर निवेश और धीमे वैश्विक व्यापार के कारण गिरावट |

| संगठन | FY26 विकास अनुमान | FY27 विकास अनुमान | मुख्य विवरण |
|--|-------------------|-------------------|--|
| मार्गन स्टेनली | 7.6% | 6.5% | राजकोषीय-मौद्रिक नीति समर्थन और घरेलू आय वृद्धि से प्रेरित |
| मूडीज़ | 7.3% | — | FY25 की 6.5% वृद्धि की तुलना में मजबूत |
| अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF - संशोधित अनुमान) | 7.3% | 6.4% | अक्टूबर 2025 के 6.6% अनुमान से ऊपर संशोधित |
| विश्व बैंक | — | 6.5% | FY28 में सेवा क्षेत्र की रिकवरी के साथ 6.6% अनुमान |
| संयुक्त राष्ट्र - आर्थिक एवं सामाजिक मामलों का विभाग (UN-DESA, कैलेंडर वर्ष) | 6.6% (CY 2026) | 6.7% (CY 2027) | भारत प्रमुख अर्थव्यवस्थाओं में सबसे तेज़ी से बढ़ने वाली अर्थव्यवस्था |

वित्तीय प्रदर्शन और मैक्रो संकेतक

- रियल GDP ग्रोथ FY26: नेशनल स्टैटिस्टिक्स ऑफिस ने 7 जनवरी, 2026 को पहले एडवांस अनुमान जारी किए, जिसमें रियल GDP ग्रोथ 7.4% रहने का अनुमान लगाया गया है, जबकि FY25 में यह 6.5% थी और रियल GDP वैल्यू 201.90 लाख करोड़ रुपये है।
- नॉमिनल GDP ग्रोथ FY26: FY26 में नॉमिनल GDP ग्रोथ 8% रहने का अनुमान है, जो पिछले साल के 10.4% से कम है; नॉमिनल GDP बढ़कर 357.13-357.14 लाख करोड़ रुपये होने का अनुमान है।
- रियल GVA ग्रोथ FY26: रियल ग्रॉस वैल्यू एडेड 184.50 लाख करोड़ रुपये रहने का अनुमान है, जो FY25 के 171.87 लाख करोड़ रुपये के मुकाबले 7.3% की ग्रोथ रेट है।
- नॉमिनल GVA ग्रोथ FY26: नॉमिनल GVA 323.48 लाख करोड़ रुपये रहा, जिसमें 7.7% की ग्रोथ रेट दर्ज की गई, जो मजबूत आर्थिक गति को दर्शाता है।
- रिटेल महंगाई दिसंबर 2025: नवंबर में 0.71% से बढ़कर 3 महीने के उच्चतम स्तर 1.33% पर पहुँच गई, लेकिन RBI के 2% के श्रेष्ठोल्ड से नीचे रही, जिसमें खाद्य महंगाई लगातार 7वें महीने -2.71% रही और कोर महंगाई 27 महीने के उच्चतम स्तर 4.45% पर पहुँच गई।
- विदेशी मुद्रा भंडार: सोने के भंडार में वृद्धि के कारण \$392 मिलियन बढ़कर \$687.19 मिलियन हो गया, जिससे बाहरी स्थिरता और निवेशकों का विश्वास बढ़ा।
- भारत-चीन व्यापार: 2025 में द्विपक्षीय व्यापार \$155.62 बिलियन को पार कर गया, जिसमें रिकॉर्ड \$116.12 बिलियन का घाटा हुआ, जो चीनी आयात पर भारी निर्भरता को दर्शाता है।
- महिला श्रम बल भागीदारी: दिसंबर 2025 में 35.3% तक पहुँच गई, जो रोजगार मेट्रिक्स में सालाना उच्चतम स्तर है और समावेशी विकास का समर्थन करता है।

व्यापार और निर्यात प्रदर्शन

- भारत का मछली उत्पादन: एक दशक में दोगुना होकर FY25 में 197.75 लाख टन हो गया, जो FY14 के 95.79 लाख टन से 106% ज्यादा है, जिससे भारत दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा मछली उत्पादक बन गया है।
- भारत का समुद्री भोजन निर्यात: FY25 में 62,408 करोड़ रुपये (USD 7.45 बिलियन) के सर्वकालिक उच्च स्तर पर पहुँच गया, जिसमें वैल्यू-एडेड निर्यात पाँच वर्षों में 56% बढ़ा।
- भारत का ऑटोमोटिव निर्यात: USD 8.2 बिलियन से लगभग दोगुना होकर USD 16.9 बिलियन हो गया, जिससे 7% CAGR हासिल हुआ, जबकि वैश्विक ऑटो-कंपोनेंट्स बाज़ार NITI आयोग ट्रेड वॉच ट्रैमासिक रिपोर्ट के अनुसार USD 856 बिलियन है, जिसमें 3% CAGR है।
- भारतीय रेलवे का विद्युतीकरण: नवंबर 2025 तक 70,001 RKM ब्रॉड-गेज नेटवर्क का 99.2% (69,427 रूट किलोमीटर) विद्युतीकृत किया गया, जिससे यह दुनिया की सबसे व्यापक रूप से विद्युतीकृत रेल प्रणालियों में से एक बन गया, विद्युतीकरण 1.4 किमी/दिन (2004-14) से बढ़कर 15 किमी/दिन से ज्यादा (2019-2025) हो गया; सौर क्षमता 244 गुना बढ़कर 3.68 MW (2014) से 898 MW (नवंबर 2025) हो गई।
- भारत में FDI प्रवाह: UNCTAD रिपोर्ट के अनुसार 2025 में 73% बढ़कर USD 47 बिलियन हो गया, जो IT, R&D और विनिर्माण क्षेत्रों द्वारा संचालित मजबूत FDI वृद्धि को दर्शाता है।

ऊर्जा और रिफाइनिंग विकास

- HPCL LC-मैक्स फैसिलिटी चालू हुई: हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन ने 5 जनवरी, 2026 को विशाखापत्तनम रिफाइनरी में दुनिया की पहली और सबसे बड़ी लिक्विड कन्वर्जन-मैक्सिसम में रेसिड्यू अपग्रेडेशन फैसिलिटी को सफलतापूर्वक चालू किया। यह 31,407 करोड़ रुपये के विशाखा रिफाइनरी आधुनिकीकरण प्रोजेक्ट का हिस्सा है, जिसकी क्षमता 3.55 MTPA है। इसमें तीन बड़े 2,200-टन रिएक्टरों का इस्तेमाल करके कम कीमत वाले बॉटम-ऑफ-वैरल तेलों के 93% हिस्से को ज्यादा कीमत वाले डीज़ल और जेट फ्लूल में बदला जाएगा।

पेंशन और वित्तीय समावेशन

- PFRDA NPS एश्योर्ड पेआउट्स:** PFRDA ने M.S. साहू की अध्यक्षता में 15-सदस्यीय उच्च-स्तरीय समिति का गठन किया ताकि नेशनल पेंशन सिस्टम के तहत स्टैंडर्ड डिस्कलोजर के साथ एश्योर्ड पेआउट्स फ्रेमवर्क तैयार किया जा सके, जिससे मिस-सेलिंग को रोका जा सके और 'एश्योर्ड' बनाम मार्केट-लिंक्ड रिटर्न को स्पष्ट किया जा सके।
- PFRDA NPS इन्वेस्टमेंट फ्रेमवर्क:** नारायण रामचंद्रन की अध्यक्षता में SAARG समिति का गठन किया गया ताकि 9 महीनों के भीतर NPS दिशानिर्देशों को आधुनिक बनाया जा सके और NPS की तुलना ग्लोबल पेंशन सिस्टम से की जा सके।
- पिरामल फाइनेंस सस्टेनेबल फंडिंग:** पिरामल फाइनेंस लिमिटेड ने सस्टेनेबल फाइनेंस फ्रेमवर्क के तहत IFC (USD 200 मिलियन) और ADB (USD 150 मिलियन) से 5-वर्षीय अवधि के लिए USD 350 मिलियन की मल्टीलेटरल फंडिंग हासिल की, जिसका लक्ष्य टियर 2-3 शहरों में किफायती आवास, MSMEs और महिला कर्जदार हैं।

फिनटेक और डिजिटल भुगतान

- RuPay कार्ड पर ZET UPI:** क्रेडिट फिनटेक ZET को थर्ड-पार्टी एप्लीकेशन प्रोवाइडर (TPAP) के तौर पर काम करने के लिए NPCI की मंजूरी मिल गई है। इसने ZET UPI लॉन्च किया है, जिससे Juspay टेक्नोलॉजी इंफ्रास्ट्रक्चर द्वारा संचालित RBL बैंक पार्टनरशिप के साथ RuPay क्रेडिट कार्ड का इस्तेमाल करके UPI पेमेंट किया जा सकेगा।
- Razorpay POS ऑफलाइन पेमेंट:** Razorpay POS को RBI से ऑफलाइन पेमेंट एग्रीगेटर (PA-P) के तौर पर ऑथराइज़ेशन मिला है, जिससे इन-स्टोर पेमेंट सेवाओं का विस्तार होगा और डिजिटल पेमेंट इकोसिस्टम में इसकी स्थिति मज़बूत होगी।
- सूर्योदय बैंक AI वीडियो KYC:** सूर्योदय स्मार्ट फाइनेंस बैंक ने HyperVerge के साथ पार्टनरशिप करके AI-पावर्ड वीडियो KYC (VKYC) सॉल्यूशन डिप्लॉय किया है, जिससे कस्टमर ऑनबोर्डिंग को मॉडर्न बनाया जा रहा है, साथ ही रेगुलेटरी कंप्लायंस और डेटा सिक्योरिटी भी सुनिश्चित की जा रही है।
- केनरा बैंक UPI इंटीग्रेशन:** केनरा बैंक ने NPCI BHIM सर्विसेज लिमिटेड (NBSL) के साथ पार्टनरशिप करके यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफ़ेस (UPI) को केनरा ai1Pe बैंकिंग ऐप में इंटीग्रेट किया है, जिससे यह सुरक्षित डिजिटल पेमेंट के लिए NBSL के प्लगइन-बेस्ड UPI सॉल्यूशन को अपनाने वाला पहला बैंक बन गया है।

बीमा और धन प्रबंधन

- SBI लाइफ स्मार्ट प्लैटिना प्लान:** SBI लाइफ इंश्योरेंस ने 'स्मार्ट प्लैटिना एडवांटेज' इंडिविजुअल नॉन-लिंक्ड सेविंग्स प्लान लॉन्च किया है, जिसमें 7-10 साल का लिमिटेड प्रीमियम पेमेंट टर्म और फ्लैक्सिबल मैच्योरिटी ऑप्शन (15, 20, 30 साल) हैं। यह प्लान 50,000 रुपये के सालाना प्रीमियम से शुरू होकर गारंटीड एडिशंस और कॉम्प्रिहेंसिव लाइफ कवर देता है।
- इंश्योरेंस सेक्टर में ग्रोथ:** मूडीज़ के अनुमान के अनुसार, अप्रैल-नवंबर FY26 के दौरान कुल प्रीमियम में 17% की बढ़ोतरी के साथ इंश्योरेंस सेक्टर में मज़बूत ग्रोथ हुई, जो 10.9 लाख करोड़ रुपये तक पहुँच गया।

बुनियादी ढांचा और विकास

- ADB मूसी रिवरफ्रंट लोन:** एशियन डेवलपमेंट बैंक ने 2 जनवरी, 2026 को तेलंगाना को मूसी रिवरफ्रंट डेवलपमेंट प्रोजेक्ट के फेज-I के लिए 4,100 करोड़ रुपये (500 मिलियन अमेरिकी डॉलर) के लोन को सैद्धांतिक मंजूरी दी। यह प्रोजेक्ट उस्मान सागर से बापू घाट तक 21 किलोमीटर तक फैला होगा और फेज-I का काम 31 मार्च, 2026 तक लागत अनुमानों को अंतिम रूप देने के बाद शुरू होगा।
- टाटा इनोवेशन सिटी:** टाटा ग्रुप ने महाराष्ट्र में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, डेटा सेंटर और सेमीकंडक्टर से संबंधित सेवाओं पर केंद्रित विश्व स्तरीय इनोवेशन सिटी स्थापित करने के लिए 11 बिलियन डॉलर के निवेश की घोषणा की।

आईटी सेवाएं और प्रौद्योगिकी

- इफोसिस ब्रांड वैल्यूएशन:** ब्रांड फाइनेंस ग्लोबल 500 2026 के अनुसार, इफोसिस दुनिया का तीसरा सबसे वैल्यूएबल IT सर्विसेज ब्रांड है, जिसकी वैल्यू USD 16.4 बिलियन है और ब्रांड स्ट्रेंथ इंडेक्स स्कोर 86.8/100 है। यह एक्सेंचर (पहला, USD 42.2 बिलियन) और TCS (दूसरा, USD 21.2 बिलियन) के बाद है, और पिछ्ले 6 सालों में इसने 15% CAGR हासिल किया है।
- ग्लोबल IT सर्विसेज ब्रांड्स:** ब्रांड फाइनेंस के अनुसार, भारतीय IT कंपनियाँ टॉप 25 ब्रांड्स की वैल्यू का 36% हिस्सा हैं, जो USD 60.4 बिलियन है, जबकि कुल ग्लोबल वैल्यूएशन USD 167.2 बिलियन तक पहुँच गया है।
- माइक्रोसॉफ्ट माइया 200 AI चिप:** माइक्रोसॉफ्ट ने TSMC द्वारा 3nm टेक्नोलॉजी का इस्तेमाल करके बनाया गया माइया 200 दूसरी पीढ़ी का इन-हाउस AI प्रोसेसर लॉन्च किया, जिसे आयोवा डेटा सेंटर में डिप्लॉय किया गया है।

फिनटेक सर्टिफिकेशन और मानक

- FSS ISO/IEC 42001 सर्टिफिकेशन:** फाइनेंशियल सॉफ्टवेयर एंड सिस्टम्स 6 जनवरी, 2026 को आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस मैनेजमेंट सिस्टम के लिए ISO/IEC 42001 सर्टिफिकेशन पाने वाली भारत, मिडिल ईस्ट, एशिया-पैसिफिक और साउथ अफ्रीका की पहली पेमेंट्स कंपनी बन गई। यह सर्टिफिकेशन एक स्टैकर्ड गवर्नेंस फ्रेमवर्क के साथ ज़िम्मेदार और भरोसेमंद AI इस्तेमाल के प्रति कंपनी की प्रतिवद्धता को दिखाता है, जिससे भेदभाव और रेगुलेटरी नियमों का पालन न करने के जोखिम कम होते हैं।

अंतरराष्ट्रीय सहयोग

- एयर इंडिया-सिंगापुर एयरलाइंस पार्टनरशिप: एयर इंडिया और सिंगापुर एयरलाइंस ने कमर्शियल सहयोग फ्रेमवर्क पर साइन किए, जिससे इंटीग्रेटेड बुकिंग, बड़े हुए रूट्स और कोऑर्डिनेटेड फ्लाइट शेड्यूल के साथ पार्टनरशिप और मज़बूत हुई, जिससे 61 डेस्टिनेशन कोडशेर नेटवर्क में बिना किसी रुकावट के यात्रा संभव हो सकेगी।
- BSNL-Viasat नेटवर्क सैटकॉम: भारत संचार निगम लिमिटेड और Viasat Inc. ने भारतीय नौसेना के सैटेलाइट कम्युनिकेशंस (सैटकॉम) अपग्रेड को सपोर्ट करने के लिए पार्टनरशिप की घोषणा की, जिसमें Viasat Ka-बैंड सिस्टम को BSNL के L-बैंड नेटवर्क के साथ इंटीग्रेट किया जाएगा, जिसका इंस्टॉलेशन जनवरी 2026 के आखिर में होने वाला है।
- विकिपीडिया AI ट्रेनिंग: विकिमीडिया फाउंडेशन ने Amazon, Meta, Microsoft, Mistral AI और Perplexity के साथ रणनीतिक पार्टनरशिप की, जो विकिमीडिया एंटरप्राइज प्रोग्राम के ज़रिए LLM और चैटबॉट डेवलपमेंट को सपोर्ट करने के लिए AI ट्रेनिंग के लिए विकिपीडिया केंटर तक स्ट्रक्चर्ड, पेड एक्सेस प्रदान करेगा।

बैंकिंग सेक्टर में नेतृत्व में बदलाव

- लाइफ इंश्योरेंस कॉर्पोरेशन (LIC) ICICI हिस्सेदारी: LIC ने 20 जनवरी 2026 को 70 करोड़ शेयर बेचकर अपनी हिस्सेदारी 6.737% से घटाकर 4.731% कर दी, जिससे ICICI बैंक में बड़े शेयरधारक की जिम्मेदारियां बहस हो गईं।
- SBI मार्केट कैप लीडरशिप: स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (9.60 ट्रिलियन रुपये) ने 6 से ज्यादा सालों के बाद ICICI बैंक (9.57 ट्रिलियन रुपये) को पीछे छोड़कर दूसरे सबसे बैल्यूएबल बैंक के तौर पर अपनी जगह वापस हासिल कर ली, जो बैंकिंग सेक्टर में बदलाव को दिखाता है।
- TVCS अपॉइंटमेंट
- TVS सप्लाई चेन ग्लोबल CEO: TVS सप्लाई चेन सॉल्यूशंस ने ग्लोबल ग्रोथ और लॉजिस्टिक्स को बेहतर बनाने के लिए 22 जनवरी 2026 से विकास चहू को ग्लोबल CEO नियुक्त किया है।
- मानवीय पहल
- भारत कैंसर दवा सहायता: भारत ने कावूल को 7.5 टन जीवन रक्षक कैंसर दवाएं भेजीं, जिससे मानवीय चिकित्सा सहायता के ज़रिए अफगानिस्तान को सपोर्ट करने की अपनी प्रतिबद्धता की पुष्टि हुई।

SSC CGL MAHAPACK

Complete Tier 1+2 Prep.

Selection ka Saathi

एमओयू और समझौते

व्यापक समझौता ज्ञापनों की समेकित तालिका - जनवरी 2026

देशों के साथ समझौता ज्ञापन

| देश/संस्था | किसके साथ समझौता (MoU) | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--------------------------|---|---|
| भूटान | भारत का सर्वोच्च न्यायालय | न्यायिक आदान-प्रदान एवं सहयोग - युवा विद्यि पेशेवरों का आदान-प्रदान; भूटान के दो लॉ क्लर्क 3 माह के लिए सुप्रीम कोर्ट ऑफ इंडिया में कार्य करेंगे; भारतीय लॉ क्लर्क के समान मानदेय; ज्ञान साझा करने और पेशेवर संबंधों को मज़बूती |
| जर्मनी | भारत सरकार | 19 रणनीतिक समझौते - रक्षा प्रौद्योगिकी, महत्वपूर्ण खनिज, सप्लाई चेन लचीलापन, वीज़ा-फ्री ट्रांजिट, हेल्पकेयर माइग्रेशन, स्वच्छ ऊर्जा, समुद्री विरासत सहित द्विपक्षीय रणनीतिक-आर्थिक सहयोग |
| जर्मनी | भारत फोर्ज एवं एजल रोबोट्स | AI आधारित रोबोटिक्स व औद्योगिक ऑटोमेशन - ऑटोमोबाइल, हेल्पकेयर, कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्रों हेतु सहयोग; पूर्णतः स्वायत्त 'डार्क फैक्ट्री' विकसित करने का लक्ष्य |
| संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | ट्रेड प्रमोशन काउंसिल ऑफ इंडिया (TPCI) एवं खलीफा इकोनॉमिक ज़ोन्स अबू धाबी | भारत-UAE फूड कॉरिडोर - द्विपक्षीय खाद्य व्यापार को मज़बूती और खाद्य निर्यात-आयात के लिए संचालन ढांचा |
| संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | सी-डैक (C-DAC) एवं G-42 | सुपरकंप्यूटिंग क्लस्टर - उन्नत तकनीक विकास और नवाचार हेतु भारत-UAE सहयोग |
| संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | IN-SPACe एवं UAE स्पेस एजेंसी | अंतरिक्ष अवसंरचना विकास - संयुक्त लॉन्च सुविधाएं, टेक्नोलॉजी ज़ोन और स्टार्ट-अप इनक्यूबेशन हेतु आशय पत्र |
| संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | HPCL एवं ADNOC | LNG विक्री-खरीद समझौता - 10 वर्षीय करार; 2028 से 0.5 MTPA LNG आयात; मूल्य USD 2.5-3 बिलियन |

| देश/संस्था | किसके साथ समझौता (MoU) | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--------------------------|---|---|
| संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | APEDA (वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय) एवं UAE जलवायु परिवर्तन व पर्यावरण मंत्रालय | खाद्य व्यापार संवर्धन - कृषि और खाद्य निर्यात को बढ़ावा |
| यूरोपीय संघ | भारत | रक्षा एवं सुरक्षा साझेदारी - समुद्री सुरक्षा, साइबर सहयोग; EU के SAFE रक्षा वित्तपोषण कार्यक्रम को भारतीय कंपनियों के लिए खोलना |
| अंतरराष्ट्रीय | भारतीय ओलंपिक संघ (IOA) एवं इंटरनेशनल ओलंपिक अकादमी | राष्ट्रीय ओलंपिक शिक्षा एवं विकास कार्यक्रम (NOEDP) - जमीनी स्तर से एलीट तक ओलंपिक आंदोलन को समर्थन; मूल्य, शिक्षा-नैतिकता, समग्र एथलीट विकास |
| विश्व आर्थिक मंच (WEF) | कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय | इंडिया स्टिल्स एक्सेलेटर - व्यावसायिक शिक्षा, प्रशिक्षण और कौशल विकास में सहयोग को गहराई |

राज्यों के साथ समझौता ज्ञापन

| राज्य | किसके साथ समझौता (MoU) | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--------------|----------------------------------|--|
| तमिलनाडु | UN Women | जेंडर-रेस्पॉन्सिव गवर्नेंस पहल - लैंगिक सेवेदनशील शासन हेतु संस्थागत क्षमताओं को सुदृढ़ करना; महिलाओं के कल्याण में सुधार; समावेशी विकास को बढ़ावा; SDG लक्ष्य-5 (लैंगिक समानता) का समर्थन |
| तमिलनाडु | XeedQ GmbH (जर्मनी) | राज्य समर्थित क्लांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम - दो चरणों में क्रियान्वयन (रिमोट एक्सेस एवं ऑन-प्रिमाइसेज़); भारत का पहला राज्य-समर्थित क्लांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम |
| तमिलनाडु | Sarvam AI | भारत का पहला सॉवरेन AI पार्क - चेन्नई में ₹10,000 करोड़ निवेश से सॉवरेन AI पार्क की स्थापना; भारत के AI इकोसिस्टम को सशक्त बनाना |
| तमिलनाडु | स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (SBI) | उन्नत कॉर्पोरेट सैलरी पैकेज - तमिलनाडु सरकार के साथ MoU; राज्य के सार्वजनिक उपक्रमों (PSUs) के कर्मचारियों हेतु ज़ीरो-बैलेंस खाते और रियायती ब्याज दरें |
| कर्नाटक | UNSW ऑस्ट्रेलिया | विश्वविद्यालय परिसर विकास - अगस्त 2026 तक बेंगलुरु में UNSW परिसर की स्थापना; वाणिज्य, मीडिया, कंप्यूटर साइंस, डेटा साइंस में न्यातक तथा साइबर सुरक्षा में न्यातकोत्तर कार्यक्रम |
| उत्तर प्रदेश | IndiaAI मिशन एवं UPDESCO | डेटा एवं AI लैब्स की स्थापना - पूरे राज्य में 65 डेटा व AI लैब्स; शासन और स्वास्थ्य सेवाओं में AI अपनाने को बढ़ावा; दो लैब्स पहले से संचालित |
| गोवा | स्टारलिंक सैटेलाइट कम्युनिकेशंस | सैटेलाइट कनेक्टिविटी साझेदारी - दूरदराज थोकों में कनेक्टिविटी और आपदा प्रबंधन को सशक्त बनाना (भारत में आधिकारिक लॉन्च लंबित) |
| उत्तराखण्ड | इंडो-तिब्बतन बॉर्डर पुलिस (ITBP) | स्वस्थ सीमा अभियान - 108 सीमावर्ती गांवों में टेलीमेडिसिन और नियमित चिकित्सा दौरों के माध्यम से स्वास्थ्य सेवाएं |
| महाराष्ट्र | ड्रिप कैपिटल | कोलेटरल-फ्री ट्रेड फाइनेंस - 2026-2031 के दौरान MSME निर्यातिकों के लिए ₹10,000 करोड़ का विना गारंटी व्यापार वित्त |

संगठनों के बीच समझौता ज्ञापन

बैंकिंग और वित्त क्षेत्र

| संगठन | किसके साथ MoU | क्षेत्र / उद्देश्य |
|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| तमिलनाडु मर्केटाइल बैंक (TMB) | TechFini | UPI इंक्रास्ट्रक्चर साझेदारी - TechFini टेक्नोलॉजी सर्विस प्रोवाइडर के रूप में UPI स्विचिंग का प्रबंधन करेगा; पेमेंट एग्रीगेटर्स, NBFCs, व्यापारियों और फिनटेक भागीदारों के लिए टेज़, सुरक्षित और स्केलेबल UPI अवसंरचना सक्षम करेगा |
| चॉइस वेल्थ (Choice Wealth) | इंडिया पोस्ट पेमेंट्स बैंक (IPPB) | डिजिटल निवेश प्लेटफॉर्म - ऑनलाइन म्यूचुअल फंड एग्रीगेशन और रोबो-एडवाइजरी सेवाओं की शुरुआत; डाक नेटवर्क के माध्यम से वित्तीय समावेशन को बढ़ावा |
| डाक विभाग (Department of Posts) | स्टॉक होल्डिंग सर्विसेज लिमिटेड | पूँजी बाजार तक पहुंच का विस्तार - इंडिया पोस्ट नेटवर्क के माध्यम से डीमैट खाते, म्यूचुअल फंड और IPO सेवाओं की सुविधा प्रदान कर पूँजी बाजार सहभागिता को सुदृढ़ करना |

ऊर्जा क्षेत्र

| संगठन | किसके साथ MoU | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--|--|--|
| ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन (ONGC) | मित्सुई OSK लाइन्स (MOL), जापान | एथेन शिपिंग व्यवसाय में संयुक्त उद्यम - GIFT सिटी, गांधीनगर में दो संयुक्त उद्यम (भारत एथेन वन IFSC और भारत एथेन टू IFSC) पंजीकृत; प्रत्येक के पास Very Large Ethane Carrier (VLEC) जहाज होंगे, जो अमेरिका से भारत तक एथेन परिवहन करेंगे; <i>Maritime Amrit Kaal Vision 2047</i> के अनुरूप |
| गेल (GAIL - गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड) | पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस नियामक बोर्ड (PNGRB) | #नॉनस्टॉपजिंदगी अभियान - PNG और CNG को बढ़ावा देने हेतु 1 जनवरी से 31 मार्च तक जागरूकता अभियान; 2030 तक प्राकृतिक गैस की हिस्सेदारी 15% करने और स्वच्छ ऊर्जा संक्रमण को गति देने का लक्ष्य |
| गेल (GAIL) | K LINE और जे. एम. बक्सी (J M Baxi) | LNG कैरियर इंडिस्ट्री साझेदारी - LNG जहाज-स्वामित्व कंपनी में इंडिस्ट्री भागीदारी के लिए टर्म शीट पर हस्ताक्षर; जहाज की डिलीवरी वर्ष 2027 में निर्धारित |

लॉजिस्टिक्स और ग्रामीण विकास

| संगठन | किसके साथ MoU | क्षेत्र / उद्देश्य |
|---------------------------------|-------------------------------------|--|
| डाक विभाग (Department of Posts) | ग्रामीण विकास मंत्रालय (MoRD) | ग्रामीण नागरिकों के लिए राष्ट्रीय लॉजिस्टिक्स तंत्र - DAY-NRLM के अंतर्गत स्वयं सहायता समूहों (SHGs) और ग्रामीण परिवारों के लिए वित्तीय, डिजिटल और लॉजिस्टिक्स सेवाओं का विस्तार; महिला उद्यमियों को सशक्त बनाने पर फोकस |
| डाक विभाग (Department of Posts) | कृषि एवं किसान कल्याण विभाग (MoAFW) | कृषि परीक्षण हेतु राष्ट्रीय लॉजिस्टिक्स प्रणाली - कीटनाशक, बीज और उर्वरक नमूनों को परीक्षण प्रयोगशालाओं तक पहुँचाने के लिए देशव्यापी प्रणाली; डिलीवरी समय 10-15 दिनों से घटाकर 48-72 घंटे करना |

प्रौद्योगिकी और दूरसंचार

| संगठन | किसके साथ MoU | क्षेत्र / उद्देश्य |
|---|---|--|
| टेलीकम्युनिकेशन इंजीनियरिंग सेंटर (TEC) | भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान कानपुर (IIT कानपुर) | अगली पीड़ी के दूरसंचार में अनुसंधान एवं तकनीकी अध्ययन - 6G आर्किटेक्चर, नेटवर्क ऑटोमेशन के लिए AI-ML का उपयोग तथा नॉन-टेरेस्ट्रियल नेटवर्क (NTN) एकीकरण सहित नेक्स्ट-जेन टेलीकॉम पर शोध, परीक्षण और मानकीकरण को बढ़ावा |
| भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (TRAI) | RANext Technologies | डिजिटल कनेक्टिविटी रेटिंग एजेंसी की मंजूरी - RANext Technologies को भारत में डिजिटल कनेक्टिविटी इंफ्रास्ट्रक्चर की गुणवत्ता के आकलन और रेटिंग हेतु अधिकृत करना, जिससे पारदर्शिता और सेवा गुणवत्ता में सुधार होगा |

वस्त्र एवं हस्तशिल्प

| संगठन | किसके साथ MoU | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--|--|--|
| वस्त्र समिति (Textiles Committee) | नॉर्थ ईस्टर्न हैंडीक्राफ्ट्स एंड हैंडलूम डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन (NEHHDC) | बौद्धिक संपदा अधिकार (IPR) संरक्षण - उत्तर-पूर्वी भारत के विशिष्ट उत्पादों के लिए भौगोलिक संकेतक (GI) पंजीकरण के माध्यम से IPR संरक्षण, सांस्कृतिक विरासत और बाजार मूल्य को बढ़ावा |
| वस्त्र मंत्रालय (Ministry of Textiles) | 15 राज्य (Tex-RAMPS योजना) | डेटा सिस्टम हेतु परिचालन ढांचा - राज्यों में वस्त्र उत्पादन, निर्यात और आपूर्ति शृंखला से जुड़े आंकड़ों की निगरानी के लिए एकीकृत डेटा सिस्टम का परिचालन ढांचा विकसित करना |

विनिर्माण और स्वचालन

| संगठन | किसके साथ MoU | क्षेत्र / उद्देश्य |
|---------------------------|---|---|
| भारत फोर्ज (Bharat Forge) | एगाइल रोबोट्स, जर्मनी (Agile Robots, Germany) | AI-संचालित रोबोटिक्स एवं बुद्धिमान औद्योगिक स्वचालन - ऑटोमोबाइल, हेल्पर्स और उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्रों के लिए AI आधारित रोबोटिक समाधान विकसित करना; पूर्णतः स्वायत्त "डार्क फैक्ट्रियों" के निर्माण की दिशा में सहयोग |

समुद्री और बंदरगाह

| संगठन | साझेदार संस्था | देश |
|---------------------------|------------------------------|--------|
| भारत फोर्ज (Bharat Forge) | एगाइल रोबोट्स (Agile Robots) | जर्मनी |

कृषि एवं अनुसंधान

| संगठन | MoU किसके साथ | क्षेत्र / उद्देश्य |
|---|------------------------------------|--|
| कोरोमंडल इंटरनेशनल (Coromandel International) | आईआईटी मद्रास (IIT Madras) | कॉर्पोरेट रिसर्च सेंटर की स्थापना - चेन्नई स्थित IIT मद्रास रिसर्च पार्क में कॉर्पोरेट रिसर्च सेंटर की स्थापना; कृषि अनुसंधान एवं नवाचार में उद्योग-शिक्षा (Industry-Academia) सहयोग को बढ़ावा |
| भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (ICAR) | राष्ट्रीय डेयरी विकास बोर्ड (NDBB) | बहु-विषयक अनुसंधान सहयोग - डेयरी उत्पादन, प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन, जलवायु सहनशीलता तथा मूल्य शृंखला विकास पर सहयोग; कृषि एवं डेयरी क्षेत्र में सततता को मजबूत करना |

शिक्षा और कौशल विकास

| संगठन | MoU किसके साथ | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--|--|--|
| गलगोटियास यूनिवर्सिटी (Galgotias University) | एनआईटी जमशेदपुर (NIT Jamshedpur) एवं जेयूटी रांची (JUT Ranchi) | संयुक्त अनुसंधान एवं डीप-टेक स्टार्टअप विकास - संयुक्त शोध पहल, तकनीकी नवाचार और डीप-टेक स्टार्टअप्स को बढ़ावा देने हेतु अकादमिक सहयोग |
| नीति आयोग (NITI Aayog) | एनआईआईटी फाउंडेशन (NIIT Foundation) | डिजिटल साक्षरता साझेदारी - 100% ब्लॉक कवरेज का लक्ष्य; लगभग 2 लाख लाभार्थियों को डिजिटल एवं वित्तीय कौशल प्रशिक्षण प्रदान करना |

सरकारी प्राप्ति

| संगठन | MoU किसके साथ | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--------------------------------|--|--|
| गवर्नमेंट ई-मार्केटप्लेस (GeM) | एमवीआईआरडीसी वर्ल्ड ट्रेड सेंटर, मुंबई | एमएसएमई सार्वजनिक खरीद साझेदारी - वैश्विक संपर्क, क्षमता निर्माण एवं एआई एकीकरण के माध्यम से सार्वजनिक खरीद में एमएसएमई की भागीदारी को सुदृढ़ करना |
| गवर्नमेंट ई-मार्केटप्लेस (GeM) | विमेन्स कलेक्टिव फोरम (WCF) | महिला उद्यमी साझेदारी - महिला उद्यमियों के लिए संस्थागत समर्थन को मजबूत करना; 2 लाख महिला-नेतृत्व वाले एमएसई पंजीकृत, ₹80,000 करोड़ के सार्वजनिक ऑर्डर |

डिजिटल इन्फ्रास्ट्रक्चर

| संगठन | MoU किसके साथ | क्षेत्र / उद्देश्य |
|-------------------------------|-----------------|---|
| डिजिटल इंडिया BHASHINI डिवीजन | सर्वे ऑफ इंडिया | स्थल-नाम (Toponymy) डिजिटलीकरण - एआई आधारित भाषण एवं भाषा तकनीकों के माध्यम से भारत के 16 लाख से अधिक भौगोलिक स्थान-नामों का डिजिटलीकरण; राष्ट्रीय भू-स्थानिक नीति 2022 के अनुरूप |
| BISAG-N | QNu Labs | क्रांतम-प्रतिरोधी साइबर सुरक्षा - स्वदेशी साइबर सुरक्षा समाधान के लिए 'वैदिक कवच' क्रिप्टोग्राफिक सॉफ्टवेयर का क्रांतम हार्डवेयर के साथ एकीकरण |

स्वास्थ्य सेवा और आयुर्वेद

| संगठन | MoU किसके साथ | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--|---|--|
| केंद्रीय आयुर्वेदिक विज्ञान अनुसंधान परिषद (CCRAS) | कोलोराडो स्टेट यूनिवर्सिटी (CSU), अमेरिका | आयुर्वेदिक पांडुलिपि कार्यशाला - 15-दिवसीय कार्यशाला के दौरान 5 दुर्लभ आयुर्वेदिक पांडुलिपियों का सफलतापूर्वक संस्कृत एवं मलयालम में लिप्यंतरण (Transliteration) |

वित्तीय विनियमन

| संगठन | MoU किसके साथ | क्षेत्र / उद्देश्य |
|--------------------------|--|--|
| भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) | यूरोपीय प्रतिभूति एवं बाजार प्राधिकरण (ESMA) | सेंट्रल काउंटरपार्टी (CCP) विनियमन - भारतीय और यूरोपीय संघ के क्लियरिंग हाउस नियामकों के बीच पर्यवेक्षणीय सहयोग को सक्षम बनाना, जिससे सीमा-पार (Cross-Border) क्लियरिंग को सुविधा मिले |

नियुक्तियाँ और इस्तीफे

व्यापक नियुक्तियाँ समेकित तालिका - जनवरी 2026

राष्ट्रीय नियुक्तियाँ - न्यायपालिका

| व्यक्ति का नाम | नियुक्त पद | संस्था / स्थान | प्रमुख विवरण |
|--------------------------------|-----------------|--------------------------|--|
| न्यायमूर्ति महेश शरदचंद्र सोनक | मुख्य न्यायाधीश | झारखण्ड उच्च न्यायालय | बॉम्बे हाईकोर्ट के न्यायाधीश; संविधान के अनुच्छेद 217(1) के तहत नियुक्त; 8 जनवरी 2026 को पदभार ग्रहण; पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति तरलोक सिंह चौहान के सेवानिवृत्त होने के बाद नियुक्त; जून 2013 से दीवानी, संवैधानिक, श्रम, पर्यावरण एवं वाणिज्यिक कानून में विशेषज्ञता |
| न्यायमूर्ति ए. मुहम्मद मुस्ताक | मुख्य न्यायाधीश | सिक्किम उच्च न्यायालय | 24वें मुख्य न्यायाधीश; केरल हाईकोर्ट के वरिष्ठतम न्यायाधीश; राज्यपाल ओम प्रकाश माथुर द्वारा शपथ ग्रहण; पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति विश्वनाथ सोमदत्त के 14 दिसंबर 2025 को सेवानिवृत्त होने के बाद नियुक्त; 2014 में अतिरिक्त न्यायाधीश और 2016 में स्थायी न्यायाधीश नियुक्त |
| न्यायमूर्ति मनोज कुमार गुप्ता | मुख्य न्यायाधीश | उत्तराखण्ड उच्च न्यायालय | इलाहाबाद हाईकोर्ट के वरिष्ठ न्यायाधीश; संविधान के अनुच्छेद 217(1) के तहत नियुक्त; 9 जनवरी 2026 को पदभार ग्रहण; पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति जी. नरेंद्र के सेवानिवृत्त होने के बाद नियुक्त; 25+ वर्षों का दीवानी, किराया नियंत्रण एवं संवैधानिक कानून में अनुभव |

राष्ट्रीय नियुक्तियाँ - नियामक और सरकारी निकाय

| व्यक्ति का नाम | नियुक्त पद | संस्था / स्थान | प्रमुख विवरण |
|-------------------------|----------------------------|--|---|
| ए. के. बालासुब्रह्मण्यन | अध्यक्ष | परमाणु ऊर्जा नियामक बोर्ड (AERB) | प्रध्यात वैज्ञानिक; तीन वर्ष का कार्यकाल; डॉ. डी. के. शुक्ला (कार्यकाल समाप्त 31 दिसंबर 2025) के स्थान पर नियुक्त; लगभग 40 वर्षों का परमाणु ऊर्जा संयंत्र डिजाइन, विकास एवं सुरक्षा मूल्यांकन का अनुभव; पूर्व में NPCIL में निदेशक (तकनीकी) |
| अभिषेक देव | अध्यक्ष (कार्यकाल विस्तार) | कृषि एवं प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद नियंत्रित विकास प्राधिकरण (APEDA) | 8 फरवरी 2026 से प्रभावी एक वर्ष का कार्यकाल विस्तार; 2007 बैच के IAS अधिकारी (अरुणाचल प्रदेश-गोवा-मिजोरम कैडर); वाणिज्य विभाग में निदेशक रह चुके; जुलाई 2023 में APEDA अध्यक्ष नियुक्त |
| राकेश अग्रवाल | महानिदेशक | राष्ट्रीय जांच एजेंसी (NIA) | 1994 बैच के IPS अधिकारी; कार्यकाल 31 अगस्त 2028 तक; आतंकवाद एवं राष्ट्रीय सुरक्षा से जुड़े मामलों में प्रमुख केंद्रीय एजेंसी का नेतृत्व; मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति (ACC) द्वारा नियुक्त |
| प्रवीण वशिष्ठ | सतर्कता आयुक्त | केंद्रीय सतर्कता आयोग (CVC) | 1991 बैच के IPS अधिकारी (बिहार कैडर); राष्ट्रपति द्वारा 4 वर्ष या 65 वर्ष की आयु तक नियुक्त; CBI एवं गृह मंत्रालय में व्यापक अनुभव; 30+ वर्षों का कानून प्रवर्तन अनुभव, भ्रष्टाचार-रोधी ढांचे को सशक्त करेगा |
| शत्रुजीत सिंह कपूर | महानिदेशक | भारत-तिब्बत सीमा पुलिस (ITBP) | कार्यकाल 31 अक्टूबर 2026 तक; मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति (ACC) द्वारा नियुक्त; केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बलों के नेतृत्व को सुदृढ़ करने हेतु |
| प्रवीण कुमार | महानिदेशक | सीमा सुरक्षा बल (BSF) | कार्यकाल 30 सितंबर 2030 तक; मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति (ACC) द्वारा नियुक्त; केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बलों के नेतृत्व को मजबूती प्रदान |

राष्ट्रीय नियुक्तियाँ - बैंकिंग क्षेत्र

| व्यक्ति का नाम | नियुक्ति पद | संस्था / स्थान | प्रमुख विवरण |
|------------------|--|---------------------------|--|
| कातिकियन मणिक्रम | अध्यक्ष | ईएसएएफ स्मॉल फाइनेंस बैंक | बैंक ऑफ इंडिया के पूर्व कार्यकारी निदेशक; 2 जनवरी 2026 से प्रभावी; 20 दिसंबर 2025 को पद छोड़ने वाले रविमोहन पेरियाकिल रामकृष्णन के स्थान पर नियुक्त; सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकिंग में 36 वर्षों से अधिक का अनुभव—ऑपरेशंस, जोखिम प्रबंधन, विनियामक अनुपालन, मानव संसाधन एवं क्रेडिट मॉनिटरिंग |
| अनुप कुमार साहा | पूर्णकालिक निदेशक (Whole-Time Director) | कोटक महिंद्रा बैंक | 12 जनवरी 2026 से प्रभावी; उपभोक्ता बैंकिंग, मार्केटिंग एवं डेटा एनालिटिक्स की जिम्मेदारी; रिटेल बैंकिंग रणनीति एवं डिजिटल पहलों का नेतृत्व |
| संदीप बख्शी | प्रबंध निदेशक एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी (पुनर्नियुक्त) | आईसीआईसीआई बैंक | 3 अक्टूबर 2028 तक पुनर्नियुक्त; अक्टूबर 2018 से जारी नेतृत्व को निरंतरता; बोर्ड ने अजय कुमार गुप्ता को भी कार्यकारी निदेशक के रूप में नवंबर 2028 तक पुनर्नियुक्त किया |
| अरिजीत बसु | अध्यक्ष | इंडसइंड बैंक | भारतीय स्टेट बैंक के पूर्व प्रबंध निदेशक; 31 जनवरी 2026 से प्रभावी अंशकालिक अध्यक्ष नियुक्त; सुनील मेहता के स्थान पर नियुक्त |

राष्ट्रीय नियुक्तियाँ - कॉर्पोरेट क्षेत्र

| व्यक्ति का नाम | नियुक्ति / भूमिका | संस्था / स्थान | प्रमुख विवरण |
|---------------------|--|--------------------------------------|---|
| विकास चड्हा | ग्लोबल मुख्य कार्यकारी अधिकारी (Global CEO) | टीवीएस सप्लाई चेन सॉल्यूशंस | 22 जनवरी 2026 से प्रभावी; वैश्विक विस्तार और लॉजिस्टिक्स निष्पादन के लिए नियुक्त; सप्लाई चेन एवं लॉजिस्टिक्स प्रबंधन में व्यापक अनुभव |
| दीपिंदर गोयल | इस्टीफ़ा एवं उत्तराधिकार | इटरनल ग्रुप (ज़ोमैटो की मूल कंपनी) | 1 फरवरी 2026 से सीईओ एवं एमडी पद से इस्टीफ़ा; ब्लिंकिट के सीईओ अलबिंदर सिंह ढिंडसा उत्तराधिकारी नियुक्त; गोयल बोर्ड के उपाध्यक्ष बने रहेंगे, संगठनात्मक पुनर्गठन का संकेत |
| गणेश लक्ष्मीनारायणन | प्रबंध निदेशक एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी (MD & CEO) | टाटा कम्प्युनिकेशंस | एयरटेल बिज़नेस के पूर्व वरिष्ठ कार्यकारी; 30+ वर्षों का अनुभव; 13 अप्रैल 2026 को सेवानिवृत्त हो रहे ए.एस.लक्ष्मीनारायणन के स्थान पर नियुक्त; टेलीकॉम एवं B2B सेवाओं में गहरी विशेषज्ञता |
| कोटा रवि | अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक (CMD) | हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL) | 30+ वर्षों के एयरोस्पेस अनुभव के साथ नियुक्त; विमानन एवं रक्षा क्षेत्र में व्यापक तकनीकी और नेतृत्व अनुभव |

अंतर्राष्ट्रीय नियुक्तियाँ

| व्यक्ति का नाम | नियुक्ति / पद | संस्था / स्थान | प्रमुख विवरण |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|
| इडा लियू (Ida Liu) | मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) | एचएसबीसी प्राइवेट बैंक | 5 जनवरी 2026 से प्रभावी; दिसंबर 2024 से अंतर्रिम सीईओ रहे गैब्रियल कास्टेलो के स्थान पर नियुक्त; वेल्थ मैनेजमेंट व रणनीतिक सलाह में 25+ वर्षों का वैश्विक अनुभव; 2007 से सिटी प्राइवेट बैंक की ग्लोबल हेड; नार्थ अमेरिका प्रमुख एवं एशियन क्लाइंट्स ग्रुप की प्रमुख रह चुकी हैं |
| डिना पॉवेल मैककॉर्मिक | प्रेसिडेंट एवं वाइस चेयरपर्सन | मेटा | एआई रणनीति से जुड़े नेतृत्व पुनर्गठन का हिस्सा; वैश्विक वित्त व राष्ट्रीय सुरक्षा में 25+ वर्षों का अनुभव; गोल्डमैन सेक्स में 16 वर्ष सेवा; राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप के कार्यकाल में डिप्टी नेशनल सिक्योरिटी एडवाइज़र; अमेरिकी विदेश विभाग में वरिष्ठ पदों पर कार्य |
| शाएआ मुहस्सिन मोहम्मद अल-जिंदानी | प्रधानमंत्री | यमन | यमन के प्रेसिडेंशियल लीडरशिप काउंसिल द्वारा नियुक्त; सालेम विन ब्रैक के स्थान पर पदभार; उप विदेश मंत्री व कई देशों में राजदूत रह चुके हैं; व्यापक कूटनीतिक अनुभव |
| योवेरी मुसेवेनी | राष्ट्रपति (पुनः निर्वाचित) | युगांडा | 81 वर्षीय मौजूदा राष्ट्रपति; 71.65% मतों के साथ सातवां बार (2026-2031) जीत; 1986 से सत्ता में, अफ्रीका के सबसे लंबे समय तक शासन करने वाले नेताओं में शामिल; विपक्षी नेता बोबी वाइन को 24.72% मत |
| शेख जोआन बिन हमद अल थानी | अध्यक्ष (President) | ओलंपिक काउंसिल ऑफ एशिया (OCA) | पांच बार के ओलंपिक शूटर रणधीर सिंह के इस्टीफे के बाद निर्वाचित; एशियाई खेल प्रशासन और क्षेत्रीय खेल शासन को मजबूती |

खेल नियुक्तियाँ और सम्मान

| व्यक्ति का नाम | नियुक्ति / मान्यता | खेल / संगठन | प्रमुख विवरण |
|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|--|
| आर्यन वर्षनी (Aaryan Varshney) | भारत के 92वें शतरंज ग्रैंडमास्टर | शतरंज | दिल्ली के 21 वर्षीय खिलाड़ी; आर्मेनिया में 16वें एंड्रानिक मार्गरियन मेमोरियल टूर्नामेंट जीतकर तीसरा और अंतिम GM नार्म हासिल किया; दिल्ली से 8वें ग्रैंडमास्टर बने |
| विजेंदर सिंह | सदस्य | एशियन बॉक्सिंग काउंसिल (ABCO) | भारतीय मुक्केबाजी महासंघ (BFI) द्वारा नियुक्त; 2008 बीजिंग ओलंपिक में ऐतिहासिक कांस्य पदक विजेता; भारतीय बॉक्सिंग में योगदान के लिए मान्यता |
| अमेलिया वाल्वर्डे | मुख्य कोच | भारतीय महिला फुटबॉल टीम | कोस्टा रिका की कोच; विश्व कप फ्रालीफिकेशन का अनुभव; एएफसी एशियन कप 2026 के लिए भारतीय "ब्लू टाइग्रेसिज़" की मुख्य कोच नियुक्त |
| रणधीर सिंह | इस्टीफा | ओलंपिक काउंसिल ऑफ एशिया (OCA) अध्यक्ष | पांच बार के ओलंपिक शूटर; OCA अध्यक्ष पद से इस्टीफा; उनके स्थान पर शेख जोआन बिन हमद अल थानी निर्वाचित |

ब्रांड और अभियान राजदूत

| व्यक्ति का नाम | ब्रांड / अभियान | संगठन | प्रमुख विवरण |
|----------------|-----------------|-------------------------------|--|
| विद्या वालन | ब्रांड एंबेसडर | फेडरल बैंक - "द फॉर्चुना वेव" | 7 जनवरी 2026 को लॉन्च की गई फेडरल बैंक की नई ब्रांड पहचान की ब्रांड एंबेसडर; आधुनिकीकरण, भविष्य-तत्परता और भरोसे के नए दृष्टिकोण का प्रतीक |

पुरस्कार

व्यापक पुरस्कार और सम्मान समेकित तालिका - जनवरी 2026

प्रमुख राष्ट्रीय पुरस्कार

| क्रम संख्या | पुरस्कार / सम्मान | प्राप्तकर्ता | प्रमुख विवरण |
|-------------|---|--------------------------|---|
| 1 | पद्म विभूषण | 5 व्यक्ति | 2026 का सर्वोच्च नागरिक सम्मान; राष्ट्र के लिए असाधारण एवं विशिष्ट सेवा हेतु; कुल 131 पद्म पुरस्कारों का हिस्सा, जिन्हें राष्ट्रपति द्वारा स्वीकृति दी गई |
| 2 | पद्म भूषण | 13 व्यक्ति | 2026 का दूसरा सर्वोच्च नागरिक सम्मान; विशिष्ट सेवा के लिए; कुल 131 पद्म पुरस्कारों में शामिल |
| 3 | पद्म श्री | 113 व्यक्ति | 2026 का तीसरा सर्वोच्च नागरिक सम्मान; विभिन्न क्षेत्रों में विशिष्ट योगदान हेतु; महाराष्ट्र सर्वोच्च वीरता पुरस्कार (15 पुरस्कार) |
| 4 | अशोक चक्र | 1 सशत्र बल कर्मी | शांतिकाल का सर्वोच्च वीरता पुरस्कार; गणतंत्र दिवस की पूर्व संध्या पर स्वीकृत; असाधारण साहस के लिए |
| 5 | कीर्ति चक्र | 3 सशत्र बल कर्मी | शांतिकाल का दूसरा सर्वोच्च वीरता पुरस्कार; सैन्य अभियानों में वीरता के लिए |
| 6 | जीवन रक्षा पदक पुरस्कार | 30 व्यक्ति | जीवन बचाने के साहसिक कार्यों के लिए; तीन श्रेणियाँ—जीवन रक्षा पदक, मरणोपरांत, और आधिकारिक; मानवीय सेवा हेतु मौद्रिक पुरस्कार भी |
| 7 | राष्ट्रपति पुलिस कलर अवॉर्ड | सिक्किम पुलिस | स्वतंत्रता के बाद सर्वोच्च पुलिस सम्मान; सिक्किम यह सम्मान पाने वाला 15वाँ राज्य और उत्तर-पूर्व का तीसरा राज्य |
| 8 | भारतीय तटरक्षक बल (ICG) वीरता पुरस्कार | भारतीय तटरक्षक बल कर्मी | 2026 में समुद्री सुरक्षा, बचाव अभियानों और तटीय संचालन में उत्कृष्टता हेतु सम्मान |
| 9 | इंदिरा गांधी शांति, निरस्त्रीकरण और विकास पुरस्कार 2025 | ग्रासा माशेल (मोजाम्बिक) | शिक्षा, स्वास्थ्य, पोषण, महिला सशक्तिकरण और संघर्षग्रस्त क्षेत्रों में मानवीय सेवा हेतु अंतरराष्ट्रीय सम्मान; ₹1 करोड़ नकद, ट्रॉफी और प्रशस्ति पत्र |

संस्थागत और कॉर्पोरेट उत्कृष्टता पुरस्कार

| क्रम संख्या | पुरस्कार | विजेता | विवरण |
|-------------|---|--|---|
| 1 | डीपीई से उत्कृष्ट रेटिंग (एमओयू प्रदर्शन) | इंडियन रेलवे फाइनेंस कॉर्पोरेशन (IRFC) | वित्त वर्ष 2024-25 के लिए लगातार पाँचवें वर्ष सर्वोच्च प्रदर्शन रेटिंग प्राप्त; 1986 में स्थापित नवरद मीटीई; FY26 की तीसरी तिमाही तक ₹60,000 करोड़ के वार्षिक स्वीकृति लक्ष्य को हासिल किया; उभरती चुनौतियों के बीच संस्थागत मजबूती का प्रमाण |

| क्रम संख्या | पुरस्कार | विजेता | विवरण |
|-------------|--|--|--|
| 2 | उत्कृष्ट रेटिंग - एमओयू प्रदर्शन मूल्यांकन | इंडियन रिन्यूएवल एनर्जी डेवलपमेंट एजेंसी (IREDA) | FY25 में 96.42 अंक प्राप्त; लगातार पाँचवें वर्ष उत्कृष्ट प्रदर्शन; 1987 में स्थापित नवरक्त एनबीएफसी; सौर, पवन, जलविद्युत, जैव-ऊर्जा, ग्रीन हाइड्रोजेन और ऊर्जा भंडारण परियोजनाओं का वित्तपोषण; भारत के स्वच्छ ऊर्जा और जलवायु लक्ष्यों को समर्थन |
| 3 | एशिया एम्प्लॉयर अवॉर्ड 2026 | बैस्ट ब्रांड बैस्ट ब्रांड | हांगकांग लीडरशिप अवॉर्ड्स के तहत मान्यता; लोगों-केंद्रित दृष्टिकोण और पेशेवर विकास प्रथाओं की पुष्टि; प्रतिस्पर्धी वित्तीय सेवा क्षेत्र में समावेशी और उच्च-प्रदर्शन कार्य वातावरण के प्रति प्रतिबद्धता |
| 4 | फ्रांज एडेलमैन अवॉर्ड - फाइनलिस्ट | खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण विभाग (अन्न चक्र पहल) | आपरेशंस रिसर्च के 'नोबेल पुरस्कार' माने जाने वाले फ्रांज एडेलमैन अवॉर्ड के वैश्विक शीर्ष 6 फाइनलिस्ट में शामिल; सार्वजनिक खाद्य वितरण प्रणाली में परिचालन उत्कृष्टता की अंतरराष्ट्रीय मान्यता |

अंतर्राष्ट्रीय और तकनीकी सम्मान

| क्रम संख्या | पुरस्कार | विजेता | प्रमुख विवरण |
|-------------|---------------------------------------|---------------------------|--|
| 1 | 2026 IEEE मेडल ऑफ ऑनर | जेनसन हुआंग (CEO, NVIDIA) | इंस्टीट्यूट ऑफ इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियर्स (IEEE) का सर्वोच्च सम्मान; ग्राफिक्स प्रोसेसिंग यूनिट्स (GPU) और एक्सेलरेटेड कंप्यूटिंग में असाधारण योगदान के लिए प्रदान किया गया; कंप्यूटिंग, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) और हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग (HPC) में क्रांति लाई; USD 2 मिलियन नकद पुरस्कार शामिल; IEEE की स्थापना 1917 में; लगातार दूसरे वर्ष मौद्रिक पुरस्कार से युक्त सम्मान। |
| 2 | वाइली हीरोज प्राइज 2025 | डॉ. चंद्रकांत लहरिया | सार्वजनिक स्वास्थ्य नीति अनुसंधान में अकादमिक क्षेत्र से आगे प्रभाव डालने के लिए वैश्विक पुरस्कार जीतने वाले पहले भारतीय; सार्वजनिक स्वास्थ्य नवाचार और नीति विकास में उत्कृष्ट योगदान के लिए सम्मान। |
| 3 | संयुक्त राष्ट्र महासचिव पुरस्कार 2025 | मेजर स्वाति शांथा कुमार | जेंडर श्रेणी में "इक्कल पार्टनर्स, लास्टिंग पीस" परियोजना के लिए सम्मान; दक्षिण सूडान में महिला शांति सैनिकों की तैनाती के माध्यम से 5,000 से अधिक महिलाओं को समर्थन; असाधारण नेतृत्व, नवाचार और संयुक्त राष्ट्र मूल्यों के प्रति प्रतिबद्धता की मान्यता। |
| 4 | टायलर पर्यावरण उपलब्धि पुरस्कार | टोबी कीयर्स | फंगल नेटवर्क पर किए गए शोध के लिए सम्मान, जो पारिस्थितिकी तंत्र के स्वास्थ्य और जलवायु लचीलापन को समर्थन देता है; पर्यावरणीय स्थिरता से जुड़े अनुसंधान को आगे बढ़ाने में योगदान। |

मनोरंजन और सिनेमा पुरस्कार

| क्रम संख्या | पुरस्कार / श्रेणी | विजेता / विवरण | प्रमुख तथ्य |
|-------------|---|--|---|
| 1 | गोल्डन ग्लोब - सर्वश्रेष्ठ लिमिटेड सीरीज़ | "Adolescence" (निर्देशक: फिलिप बरांटिनी) | चार गोल्डन ग्लोब पुरस्कार जीते, जिनमें सर्वश्रेष्ठ लिमिटेड सीरीज़ और सहायक भूमिकाओं के लिए सम्मान शामिल; रचनात्मक उत्कृष्टता की वैश्विक मान्यता। |
| 2 | गोल्डन ग्लोब - सर्वश्रेष्ठ पॉडकास्ट (पहली बार) | एमी पौहलर - "Good Hang With Amy Poehler" | गोल्डन ग्लोब में पहली बार पॉडकास्ट श्रेणी शामिल; बदलते मनोरंजन परिदृश्य और डिजिटल मीडिया की बढ़ती अहमियत को दर्शाता है। |
| 3 | गोल्डन ग्लोब - मोशन पिक्चर (ड्रामा) में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता | वैगनर मौरा (ब्राज़ील) | इस श्रेणी में गोल्डन ग्लोब जीतने वाले पहले ब्राज़ीलियाई अभिनेता; उभरती वैश्विक सिनेमा प्रतिभाओं को अंतरराष्ट्रीय पहचान। |
| 4 | गोल्डन ग्लोब प्रस्तुतकर्ता | प्रियंका चोपड़ा जोनास | गोल्डन ग्लोब समारोह में भारतीय मनोरंजन उद्योग का प्रतिनिधित्व; अंतरराष्ट्रीय मंच पर भारतीय प्रतिभा की वैश्विक उपस्थिति। |
| 5 | ऑस्कर पुरस्कार - सर्वश्रेष्ठ फ़िल्म पात्रता | 5 भारतीय फ़िल्में | कांतारा: ए लीजेंड - चैप्टर 1 (ऋषभ शेट्टी), तन्वी द ग्रेट (अनुपम खेर, NFDC), महावतार नरसिंह (एनिमेटेड, अधिनक्षित कुमार), टूरिस्ट फैमिली (अभिशन जीविन्थ), सिस्टर मिडनाइट (करण कंधारी, राधिका आप्टे); 98वें अकादमी अवॉर्ड्स में 201 फ़िचर फ़िल्मों के साथ पात्र। |
| 6 | सॉन्नाराइट्स हॉल ऑफ फ़ेम में शामिल | टेलर स्विफ्ट | 36 वर्ष की उम्र में दूसरी सबसे कम उम्र की सदस्य बनीं; 14 बार ग्रैमी विजेता; गीत लेखन में आजीवन योगदान की वैश्विक मान्यता। |

खेल पुरस्कार और उपलब्धियां

| क्रमांक | पुरस्कार/उपलब्धि | प्राप्तकर्ता | विवरण |
|---------|--|---------------------------------|--|
| 1 | विजय हज़ारे ट्रॉफी 2025-26 (पहली जीत) | विदर्भ क्रिकेट टीम | बीसीसीआई सेंटर ऑफ एक्सीलेंस, बैंगलुरु में फाइनल में सौराष्ट्र को 38 रन से हराकर पहली बार विजय हज़ारे ट्रॉफी जीती; अर्थर्व टैडे ने 128 रन बनाए; अमन मोखडे को टूर्नामेंट का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी (814 रन) का पुरस्कार मिला। |
| 2 | करियर उपलब्धि - सेवन समिट्स माइलस्टोन | अरित्रा (भारतीय पर्वतारोही) रॉय | माउंट अकोनकागुआ (6,967.15 मी.) पर चढ़ाई की, जो एशिया के बाहर का सबसे ऊँचा शिखर है; चौथा सेवन समिट्स माइलस्टोन; HAL द्वारा प्रायोजित; -40°C में 44 किमी की चढ़ाई, 10.5 घंटे में शिखर तक पहुँचे; पहले किलिमंजारो (अफ्रीका), एल्ब्रस (यूरोप), एक्रेस्ट (एशिया) पर चढ़ाई की। |
| 3 | करियर से सेवानिवृत्ति सम्मान | साइना नेहवाल (बैडमिंटन लीजेंड) | 21 साल के प्रतिष्ठित करियर के बाद सेवानिवृत्ति हुई; पहली भारतीय महिला जो विश्व रैंकिंग में नंबर 1 बनीं; ओलंपिक कांस्य पदक विजेता (2012 लंदन); महिला बैडमिंटन को लोकप्रिय बनाने में महत्वपूर्ण योगदान। |
| 4 | गणतंत्र दिवस परेड - सर्वश्रेष्ठ मार्चिंग दस्ते | भारतीय नौसेना | गणतंत्र दिवस परेड 2026 में सर्वश्रेष्ठ मार्चिंग दस्ते का पुरस्कार जीता; सैन्य अनुशासन और समारोहिक प्रदर्शन में उत्कृष्टता। |
| 5 | गणतंत्र दिवस परेड - सर्वश्रेष्ठ राज्य ज्ञानी | महाराष्ट्र | गणेशोत्सव थीम वाली प्रस्तुति के लिए सर्वश्रेष्ठ राज्य ज्ञानी का पुरस्कार जीता; सांस्कृतिक प्रतिनिधित्व और कलात्मक उत्कृष्टता की मान्यता। |

सरकारी और संस्थागत सम्मान

| क्रमांक | पुरस्कार/मान्यता | प्राप्तकर्ता | मुख्य विवरण |
|---------|--|---|--|
| 1 | "52 हफ्ते, 52 सुधार" रोडमैप 2026 | भारतीय रेलवे | प्रमुख व्यापक आधुनिकीकरण पहल; ग्राहक सेवा, रखरखाव, गुणवत्ता प्रबंधन में सुधार लागू करता है; संस्थागत नवीनीकरण और सेवा सुधार के प्रति प्रतिबद्धता दर्शाता है। |
| 2 | रेलवे विद्युतीकरण की 100 वर्ष की उपलब्धि | भारतीय रेलवे | सतत परिवहन में मील का पत्थर; 68,700+ किलोमीटर मार्ग विद्युतीकृत; 72% कार्य पूरा; हरित रेलवे अवसंरचना के प्रति दीर्घकालिक प्रतिबद्धता दिखाता है। |
| 3 | 70वां अंति विशिष्ट रेल सेवा पुरस्कार | 100 रेलवे अधिकारी और 26 रेलवे क्षेत्र | केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव द्वारा प्रदान किया गया; असाधारण रेलवे सेवा और प्रदर्शन को मान्यता; संस्थागत उत्कृष्टता का सर्वोच्च रेलवे सम्मान। |
| 4 | सुखात्मे राष्ट्रीय सांख्यिकी पुरस्कार | योग्य भारतीय सांख्यिकीविद् (नामांकन आमंत्रित) | 45+ वर्ष आयु के प्रमुख भारतीय सांख्यिकीविदों के नामांकन आमंत्रित; सांख्यिकी दिवस - 29 जून 2026 को प्रस्तुत किया जाएगा; प्रतिष्ठित राष्ट्रीय सांख्यिकी मान्यता। |

प्रमुख सम्मेलन और अंतर्राष्ट्रीय कार्यक्रम

| क्रमांक | कार्यक्रम | मेज़बान/आयोजक | मुख्य विवरण |
|---------|---|------------------------------------|--|
| 1 | 28वां कॉमनवेल्थ स्पीकर्स कॉन्फ्रेंस (CSPOC) | भारत | 14-16 जनवरी को संविधान सदन के सेंट्रल हॉल में आयोजित; 42 कॉमनवेल्थ देशों के 61 स्पीकर्स ने भाग लिया; अध्यक्षता अगले CSPOC (29वां) के लिए लंदन 2028 में यूके के लिंडसे होयल को सौंपी गई। |
| 2 | वाइब्रेंट गुजरात क्षेत्रीय सम्मेलन 2026 | गुजरात (प्रधानमंत्री मोदी उद्घाटन) | 11-15 जनवरी को राजकोट में आयोजित; निवेश प्रतिबद्धताएँ: रिलायंस इंडस्ट्रीज 7 लाख करोड़ रुपये (दोहरे) और अदानी ग्रुप 1.50 लाख करोड़ रुपये; सौराष्ट्र और कच्छ के आर्थिक विकास के लिए 5,492 एमओयू कुल 5.78 लाख करोड़ रुपये के। |
| 3 | भारत रंग महोत्सव (BRM) 2026 - 25वां संस्करण | राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय (NSD) | विश्व का सबसे बड़ा अंतरराष्ट्रीय नाट्य महोत्सव; 27 जनवरी - 20 फरवरी 2026 तक आयोजित; भारत के 40 स्थानों पर आयोजित; पहली बार सभी सात महाद्वीपों के अंतरराष्ट्रीय प्रस्तुतियाँ; भारतीय नाट्य इतिहास का सबसे समावेशी और विस्तृत उत्सव। |
| 4 | 21वां NDRF स्थापना दिवस | राष्ट्रीय आपदा प्रतिक्रिया बल | 19 जनवरी 2026 को NDRF की स्थापना (19 जनवरी 2006) की स्मृति में आयोजित; प्रधानमंत्री मोदी और केंद्रीय मंत्री अमित शाह ने शुभकामनाएँ दीं; NDRF ने मानवीय सेवा प्रतिबद्धता को दर्शाते हुए रक्तदान शिविर का आयोजन किया। |

श्रेणी के अनुसार प्रमुख पुरस्कारों का सारांश

नागरिक सम्मान (कुल 131 पुरस्कार)

- पद्म विभूषण: 5 प्राप्तकर्ता - सर्वोच्च नागरिक सम्मान
- पद्म भूषण: 13 प्राप्तकर्ता - दूसरा सर्वोच्च सम्मान
- पद्म श्री: 113 प्राप्तकर्ता - तीसरा सर्वोच्च सम्मान
- राज्य-वार नेतृत्व: महाराष्ट्र 15 पुरस्कार विजेताओं के साथ सबसे आगे
- जीवन रक्षा पदक पुरस्कार: जीवन बचाने वाले कार्यों के लिए 30 व्यक्तियों को सम्मानित किया गया

सैन्य और सुरक्षा सम्मान

- अशोक चक्र: 1 कर्मी - शांति काल का सर्वोच्च सैन्य सम्मान
- कीर्ति चक्र: 3 कर्मी - दूसरा सर्वोच्च सैन्य सम्मान
- सिक्किम पुलिस: राष्ट्रपति पुलिस कलर पुरस्कार - 15वां राज्य प्राप्तकर्ता, उत्तर-पूर्व से तीसरा
- भारतीय तटरक्षक बल: समुद्री व्यावसायिकता के लिए 2026 वीरता पुरस्कार

संस्थागत उत्कृष्टता (लगातार 5 साल)

- IRFC: लगातार 5वीं बार उत्कृष्ट रेटिंग; 60,000 करोड़ रुपये का वार्षिक स्वीकृति लक्ष्य हासिल किया
- IREDA: लगातार 5वीं बार उत्कृष्ट रेटिंग; FY25 के लिए स्कोर 96.42
- भारतीय रेलवे: 100 साल का विद्युतीकरण मील का पत्थर; 68,700+ रुट किमी का विद्युतीकरण

अंतर्राष्ट्रीय मान्यता

- जेन्सेन हुआंग (NVIDIA): 2026 IEEE मेडल ऑफ ऑनर - 2 मिलियन अमेरिकी डॉलर का पुरस्कार
- ग्राका माचेल: इंदिरा गांधी पुरस्कार - 1 करोड़ रुपये का नकद पुरस्कार
- डॉ. चंद्रकांत लहरिया: पहले भारतीय - विली रिसर्च हीरोज पुरस्कार
- मेजर स्वाति कुमार: संयुक्त राष्ट्र महासचिव पुरस्कार - लिंग श्रेणी

सिनेमा और मनोरंजन

- पांच भारतीय फिल्में: 98वें ऑस्कर के लिए अकादमी पुरस्कार सर्वश्रेष्ठ चित्र पात्रता
- टेलर स्ट्रिप्ट: सॉन्नराइटर्स हॉल ऑफ फेम - 36 साल की उम्र में दूसरी सबसे कम उम्र की
- प्रियंका चोपड़ा जोनास: गोल्डन ग्लोब्स प्रस्तुतकर्ता - भारतीय प्रतिभा की पहचान

खेल उत्कृष्टता

- विदर्भ क्रिकेट: पहली विजय हजारे ट्रॉफी जीत - अमन मोखाडे 814 रन
- अरित्रा राय়: सेवन समिट्स पर्वतारोही - माउंट एकॉनकागुआ विजय
- साइना नेहवाल: बैडमिंटन दिग्गज की सेवानिवृत्ति - 21 साल का प्रतिष्ठित करियर
- भारतीय नौसेना: सर्वश्रेष्ठ मार्चिंग दल - गणतंत्र दिवस परेड 2026

मुख्य आँकड़े

| श्रेणी | संख्या | विवरण |
|-------------------------------------|--------|---|
| कुल पद्म पुरस्कार (2026) | 131 | भारत भर में 5 विभूषण + 13 भूषण + 113 श्री |
| सैन्य सम्मान | 4 | 1 अशोक चक्र + 3 कीर्ति चक्र |
| जीवन रक्षा पुरस्कार | 30 | जीवन रक्षक कार्यों की मान्यता, 3 श्रेणियों में |
| रेलवे उत्कृष्टता पुरस्कार | 100+ | 100 अधिकारी + 26 रेलवे क्षेत्रों को सेवा के लिए मान्यता |
| भारतीय फिल्में (ऑस्कर के लिए योग्य) | 5 | 98वें अकादमी पुरस्कार में बेस्ट पिक्चर श्रेणी के लिए योग्य |
| CSPOC भागीदारी | 61 | 42 कॉमनवेल्थ देशों के स्पीकर्स |
| वाइब्रेंट गुजरात एमओयू | 5,492 | कुल 5.78 लाख करोड़ रुपये के निवेश प्रतिबद्धताएँ |
| भारत रंग महोत्सव स्थान | 40 | भारत भर में; सभी 7 महाद्वीपों के अंतर्राष्ट्रीय प्रस्तुतियाँ |
| सम्मेलन/कार्यक्रम भागीदारी | 1000+ | कई प्रमुख राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय कार्यक्रमों में भागीदारी |



मनाए गए प्रमुख मील के पत्थर (जनवरी 2026)

| मील का पत्थर | संगठन | उपलब्धि |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|
| रेलवे विद्युतीकरण के 100 वर्ष | भारतीय रेलवे | 68,700+ किलोमीटर मार्ग विद्युतीकृत; 72%+ कार्य पूर्ण |
| 21 वर्ष NDRF सेवा | राष्ट्रीय आपदा प्रतिक्रिया बल (NDRF) | 19 जनवरी 2006 को स्थापना; 21वां स्थापना दिवस मनाया गया |
| लगातार 5वीं उत्कृष्टता | IRFC & IREDA | संस्थागत प्रदर्शन में सतत उत्कृष्टता की मान्यता |
| 25वां संस्करण महोत्सव | भारत रंग महोत्सव | विश्व का सबसे बड़ा अंतर्राष्ट्रीय नाट्य महोत्सव |
| पहला सेवन समिट | अरित्रा रॉय | पर्वतारोही ने सभी महाद्वीपों की चढ़ाई पूरी की |
| पहली ट्रॉफी जीत | विदर्भ क्रिकेट | पहली विजय हजारे ट्रॉफी चैंपियनशिप |

भारत से अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार विजेता

| पुरस्कार | विजेता | मूल देश/संस्थान | वैश्विक मान्यता |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------------|---|
| इंदिरा गांधी पुरस्कार | ग्रासा माचे | मोज़ाम्बिक (भारत में सम्मानित) | अंतर्राष्ट्रीय शांति और विकास में मान्यता |
| वाइली रिसर्च हीरोज | डॉ. चंद्रकांत लहरिया | भारत | पहला भारतीय वैश्विक सार्वजनिक स्वास्थ्य अनुसंधान पुरस्कार |
| संयुक्त राष्ट्र महासचिव पुरस्कार | मेजर स्वाती कुमार | भारत | लिंग समानता और शांति निर्माण नेतृत्व में मान्यता |
| टायलर पुरस्कार | टोबी कीर्स | अंतर्राष्ट्रीय (फ़ंगल रिसर्च) | पर्यावरणीय स्थिरता में मान्यता |
| IEEE मेडल ऑफ ऑनर | जेनसेन हुआंग | अंतर्राष्ट्रीय (NVIDIA CEO) | प्रौद्योगिकी और कम्प्यूटिंग नेतृत्व में मान्यता |
| सॉन्नाराइट्स हॉल ऑफ फ्रेम | टेलर स्विफ्ट | अंतर्राष्ट्रीय (यूएस संगीतकार) | संगीत रचना में उत्कृष्टता |

शिखर सम्मेलन, कार्यक्रम और सम्मेलन

व्यापक शिखर सम्मेलन, कार्यक्रम और सम्मेलन समेकित तालिका - जनवरी 2026

प्रमुख शिखर सम्मेलन (2026)

| क्रमांक | शिखर सम्मेलन का नाम | स्थल | तिथियाँ | मुख्य विवरण |
|---------|--|-----------------------|-------------------|--|
| 1 | रायसीना साइंस डिप्लोमेसी इनिशिएटिव (RSDI) 2026 | नई दिल्ली | 5-7 मार्च, 2026 | प्रधान वैज्ञानिक सलाहकार कार्यालय (PSA) और ऑब्जर्वर रिसर्च फाउंडेशन (ORF) द्वारा संयुक्त रूप से लॉन्च; प्रो. अजय कुमार सूद और डॉ. समीर सारण द्वारा घोषित; रायसीना संवाद के साथ संचालित; विज्ञान, प्रौद्योगिकी और कूटनीति के बीच संबंध मजबूत करता है; विज्ञान आधारित विदेश नीति के लिए नया संस्थागत प्रयास। |
| 2 | विकसित भारत युवा नेतृत्व संवाद (VBYLD) 2026 | भारत मंडपम, नई दिल्ली | 9-12 जनवरी, 2026 | प्रधानमंत्री मोदी द्वारा युवा नेताओं के साथ संवाद हेतु आयोजित; फिट भारत, स्टार्ट-अप इंडिया, महिला नेतृत्व विकास, सांस्कृतिक कूटनीति, आत्मनिर्भर भारत सहित 10 राष्ट्रीय प्राथमिकताओं पर ध्यान केंद्रित; विभिन्न क्षेत्रों और शासन में अगली पीढ़ी के नेतृत्व का विकास। |
| 3 | भारत इलेक्ट्रिसिटी समिट 2026 | यशोभूमि, नई दिल्ली | 19-22 मार्च, 2026 | स्वच्छ ऊर्जा संकरण पर केंद्रित; नवीकरणीय ऊर्जा अपनाने, ग्रिड आधुनिकीकरण और विद्युत अवसंरचना पर चर्चा; भारत के सतत ऊर्जा दांचे को सुदृढ़ करता है। |
| 4 | 56वां वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम वार्षिक बैठक | डावोस, स्विट्जरलैंड | 19-23 जनवरी, 2026 | डावोस में आयोजित, 130 देशों के 3,000 नेताओं ने भाग लिया; वैश्विक सहयोग, नवाचार और आर्थिक विकास पर चर्चा; बहुपक्षीय संवाद के लिए प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय मंच। |

प्रमुख घटनाएँ (जनवरी 2026)

| क्रमांक | कार्यक्रम का नाम | स्थल | तिथियाँ | मुख्य विवरण |
|---------|---|-----------------------------------|---------------------------|---|
| 1 | राष्ट्रीय वस्त्र मंत्री सम्मेलन 2026 | गुवाहाटी, असम | 8-9 जनवरी, 2026 | वस्त्र मंत्रालय और असम सरकार द्वारा आयोजित; थीम: "भारत के वस्त्र: विकास, विरासत और नवाचार"; सभी राज्यों/केंद्र शामिल प्रदेशों के मंत्री और अधिकारी शामिल; भारत को 2030 तक वैश्विक वस्त्र केंद्र बनाने के लिए रणनीतिक दिशा निर्धारित; संघीय-राज्य नीतियों के समन्वय का महत्वपूर्ण मंच। |
| 2 | उत्तर-पूर्वी वस्त्र विशेष सम्मेलन | गुवाहाटी, असम | 8-9 जनवरी, 2026 | राष्ट्रीय वस्त्र मंत्री सम्मेलन का हिस्सा; रेशम हैंडलूम, हस्तशिल्प, बांस आधारित वस्त्रों पर केंद्रित; एरी, मुगा, मलबरी रेशम उत्पादन और उत्तर-पूर्वी वस्त्र विरासत को उजागरा। |
| 3 | 3रा भारतीय लाइटहाउस फेस्टिवल | विशाखापत्तनम | 9-10 जनवरी, 2026 | पूर्व उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू ने उद्घाटन किया; केंद्रीय मंत्री सरबानंद सोनोवाल उपस्थित; DGLL MoU के तहत विशाखापत्तनम पोर्ट अर्थारिटी में लाइटहाउस म्यूजियम विकास शुरू; समुद्री विरासत और तटीय पर्यटन का उत्सव। |
| 4 | पोर्ट इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रोजेक्ट लॉन्च | विशाखापत्तनम | 9-10 जनवरी, 2026 | कुल निवेश: ₹230 करोड़ (LPG वर्थ अपग्रेड ₹52.24 करोड़, ड्राई डॉक अपग्रेड ₹35.87 करोड़, नया AOB निर्माण ₹97.70 करोड़, हावर पार्क अपार्टमेंट ₹44.20 करोड़); बंदरगाह सुविधाओं और अवसंरचना का आधुनिकीकरण। |
| 5 | वाइब्रेंट गुजरात क्षेत्रीय सम्मेलन 2026 | राजकोट, गुजरात | 11-15 जनवरी, 2026 | प्रधानमंत्री मोदी ने सम्मेलन का उद्घाटन किया; निवेश प्रतिबद्धताएँ: रिलायंस इंडस्ट्रीज ₹7 लाख करोड़, अदानी ग्रुप ₹1.50 लाख करोड़; 5,492 एमओयू कुल ₹5.78 लाख करोड़; पश्चिमी क्षेत्र में निवेश और औद्योगिक विकास को बढ़ावा। |
| 6 | वाइब्रेंट गुजरात क्षेत्रीय सम्मेलन - कच्छ-सौराष्ट्र (विस्तारित) | मारवाड़ी यूनिवर्सिटी, राजकोट | 11-12 जनवरी, 2026 | कच्छ-सौराष्ट्र विकास पर केंद्रित क्षेत्रीय सत्र; व्यापार अवसर आकर्षित करना और स्थानीय औद्योगिक विकास को समर्थन। |
| 7 | भारत-जर्मनी CEO फोरम | अहमदाबाद, गुजरात | 12-13 जनवरी, 2026 | पीएम मोदी और जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज उपस्थित; 25 वर्षीय रणनीतिक साझेदारी की समीक्षा; द्विपक्षीय आर्थिक और तकनीकी सहयोग मजबूत; व्यापार और निवेश संवाद को बढ़ावा। |
| 8 | इंडसफूड 2026 | भारत (कई स्थान) | जनवरी 2026 | विश्व पाक विरासत सम्मेलन का हिस्सा; 30+ देशों के 2,200 प्रदर्शक; 120+ देशों के 15,000+ खरीदार; भोजन, पेय और पाक विरासत का प्रदर्शन। |
| 9 | वर्ल्ड क्युलिनरी हेरिटेज कॉन्फ्रेंस 2026 | इंडसफूड 2026 का हिस्सा | जनवरी 2026 | भारतीय फेडरेशन ऑफ क्युलिनरी एसोसिएशंस द्वारा आयोजित; पाक विरासत और अंतरराष्ट्रीय खाद्य व्यापार का उत्सव; वेलनेस और प्रीमियम खाद्य उत्पादों को बढ़ावा; वैश्विक खाद्य क्षेत्र संवंध मजबूत। |
| 10 | 28वां कॉमनवेल्थ स्पीकर्स कॉन्फ्रेंस (CSPOC) | संविधान सदन, नई दिल्ली | 14-16 जनवरी, 2026 | भारत द्वारा आयोजित; 42 कॉमनवेल्थ देशों के 61 स्पीकर्स; अध्यक्षता 29वें CSPOC (लंदन 2028) के लिए युके के लिंडसे होयल को सौंपा गया; कॉमनवेल्थ संसदीय सहयोग और लोकतांत्रिक शासन को मजबूत करना। |
| 11 | राजस्थान क्षेत्रीय AI प्रभाव सम्मेलन | राजस्थान | 6 जनवरी, 2026 | समावेशी, नैतिक और जिम्मेदार AI के लिए प्रमुख मील का पत्थर; राष्ट्रीय और राज्य नेतृत्व, नीति निर्माता, उद्योग विशेषज्ञ, स्टार्टअप और अकादमिक शामिल; शासन, अवसंरचना, नवाचार और कार्यबल विकास में AI की भूमिका पर विचार-विमर्श। |
| 12 | राष्ट्रीय आपदा प्रतिक्रिया बल (NDRF) स्थापना दिवस | राष्ट्रीय | 19 जनवरी, 2026 | 19 जनवरी 2006 को स्थापना की स्मृति में 21वां स्थापना दिवस; पीएम मोदी और केंद्रीय मंत्री अमित शाह ने शुभकामनाएँ दीं; NDRF ने रक्तदान शिविर का आयोजन किया, मानवीय सेवा प्रतिबद्धता को दर्शाते हुए। |
| 13 | भारत रंग महोत्सव (BRM) 2026 - 25वां संस्करण | NSD, नई दिल्ली & भारत के 40 स्थान | 27 जनवरी - 20 फरवरी, 2026 | विश्व का सबसे बड़ा अंतरराष्ट्रीय नाट्य महोत्सव; 40 स्थानों पर आयोजित, बड़े शहरों और दूरदराज क्षेत्रों में थिएटर प्रस्तुत; पहली बार सभी सात महाद्वीपों के अंतरराष्ट्रीय प्रस्तुतियाँ; भारतीय नाट्य इतिहास का सबसे समावेशी और विस्तृत उत्सव। |

प्रमुख सम्मेलन (जनवरी 2026)

| क्रमांक | सम्मेलन का नाम | स्थल | तिथियाँ | मुख्य विवरण |
|---------|---|-----------------------|-------------------|---|
| 1 | भारत अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र एवं चुनाव प्रबंधन सम्मेलन (IICDEM) 2026 | भारत मंडपम, नई दिल्ली | 21-23 जनवरी, 2026 | भारत निर्वाचन आयोग (ECI) द्वारा आयोजित तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन; भारत को लोकतांत्रिक शासन संवाद के लिए वैश्विक केंद्र के रूप में स्थापित; अंतरराष्ट्रीय समुदाय के साथ लोकतांत्रिक अनुभव साझा; चुनावी प्रणालियों और लोकतांत्रिक संस्थाओं पर वैश्विक सहयोग को बढ़ावा; चुनावी ईमानदारी के पांच स्तंभों पर दिल्ली घोषणा 2026 अपनाई; ECINET डिजिटल प्लेटफॉर्म लॉन्च, 22 भारतीय भाषाओं में 40+ चुनावी सेवाएँ। |
| 2 | 86वां अखिल भारतीय अध्यक्ष/सभापति सम्मेलन (AIPOC) 2026 | उत्तर प्रदेश | 19-21 जनवरी, 2026 | थीम: "सशक्त विधायिका-समृद्ध राष्ट्र"; 24 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के 36 अध्यक्ष/सभापति उपस्थित; शासन, पारदर्शिता और लोकतांत्रिक परंपराओं पर छह मुख्य प्रस्ताव अपनाएं; विधायी संस्थाओं और संसदीय लोकतंत्र को मजबूत करना। |

इवेंट के आँकड़े और प्रतिभागी

| कार्यक्रम | स्थान | प्रतिभागी | पैमाना/विशेषता |
|-------------------------------|----------------|----------------------------------|--|
| वाइब्रेंट गुजरात सम्मेलन 2026 | राजकोट, गुजरात | प्रमुख उद्योग (रिलायंस, अडानी) | ₹5.78 लाख करोड़ निवेश एमओयू |
| IICDEM 2026 | नई दिल्ली | अंतरराष्ट्रीय प्रतिनिधि | वैश्विक लोकतांत्रिक शासन केंद्र |
| इंडस्फूड 2026 | पूरे भारत | 2,200 प्रदर्शक; 15,000+ खरीदार | 30+ देशों के प्रदर्शक; 120+ देशों के खरीदार |
| CSPOC 2026 | नई दिल्ली | 61 स्पीकर्स | 42 कॉमनवेल्थ देश |
| VBYLD 2026 | नई दिल्ली | विभिन्न क्षेत्रों के युवा नेता | 10 राष्ट्रीय प्राथमिकता विषय |
| भारत रंग महोत्सव 2026 | 40 स्थान | वैश्विक थिएटर मंडलियाँ | 7 महाद्वीपों का प्रतिनिधित्व |
| राजस्थान AI सम्मेलन | राजस्थान | नीति निर्माता, स्टार्टअप, अकादमी | राज्य स्तर पर परिवर्तन पहल |
| AIPOC 2026 | उत्तर प्रदेश | 36 अध्यक्ष/सभापति | 24 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों का प्रतिनिधित्व |

श्रेणी के अनुसार सारांश

प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन (4)

रायसीना साइंस डिप्लोमेसी इनिशिएटिव (RSDI) 2026: 5-7 मार्च, नई दिल्ली; PSA और ORF द्वारा संयुक्त रूप से लॉन्च किया गया; विदेश नीति के लिए विज्ञान-प्रौद्योगिकी-कूटनीति संबंध को मजबूत करना।

- भारत इलेक्ट्रिक्सीटी समिट 2026: 19-22 मार्च, यशोभूमि, नई दिल्ली; नवीकरणीय ऊर्जा और ग्रिड आधुनिकीकरण पर ध्यान केंद्रित करते हुए स्वच्छ ऊर्जा परिवर्तन
- विश्व आर्थिक मंच 2026: 19-23 जनवरी, दावोस; 130 देशों के 3,000 नेता; वैश्विक सहयोग और नवाचार मंच
- विकसित भारत युवा नेता संवाद (VBYLD) 2026: 9-12 जनवरी, नई दिल्ली; दस राष्ट्रीय प्राथमिकता वाले विषयों पर पीएम मोदी का युवा नेतृत्व संवाद

प्रमुख राष्ट्रीय कार्यक्रम (13)

- राष्ट्रीय कपड़ा मंत्रियों का सम्मेलन: 8-9 जनवरी, गुवाहाटी; "विकास, विरासत और इनोवेशन की बुनाई" थीम; केंद्र-राज्य कपड़ा नीति तालमेल
- वाइब्रेंट गुजरात सम्मेलन 2026: 11-15 जनवरी, राजकोट; 5.78 लाख करोड़ रुपये के निवेश के MoU; रिलायंस का निवेश दोगुना होकर 7 लाख करोड़ रुपये; अडानी का 1.50 लाख करोड़ रुपये
- तीसरा भारतीय लाइटहाउस महोत्सव: 9-10 जनवरी, विशाखापत्तनम; समुद्री विरासत का उत्सव; DGCL साझेदारी के माध्यम से लाइटहाउस संग्रहालय का शुभारंभ
- भारत-जर्मनी CEO फोरम: 12-13 जनवरी, अहमदाबाद; पीएम मोदी और चांसलर मर्ज 25-वर्षीय रणनीतिक साझेदारी की समीक्षा कर रहे हैं
- इंडस्फूड 2026: जनवरी 2026; 30 से अधिक देशों के 2,200 प्रदर्शक; 120 से अधिक देशों के 15,000 से अधिक खरीदार; विश्व पाक कला विरासत सम्मेलन
- 28वां राष्ट्रमंडल अध्यक्ष सम्मेलन (CSPOC): 14-16 जनवरी, नई दिल्ली; 42 राष्ट्रमंडल देशों के 61 अध्यक्ष; अध्यक्षता यूके के लिंडसे होयल को
- राजस्थान क्षेत्रीय AI प्रभाव सम्मेलन: 6 जनवरी, राजस्थान; नीति निर्माता, स्टार्टअप, शिक्षाविद शासन और बुनियादी ढांचे के लिए AI पर विचार-विमर्श कर रहे हैं
- NDRF स्थापना दिवस: 19 जनवरी, राष्ट्रीय; 21वां स्मरणोत्सव (19 जनवरी, 2006 से); रक्तदान अभियान; मानवीय सेवा की मान्यता

- भारत रंग महोत्सव (BRM) 2026: 27 जनवरी - 20 फरवरी; पूरे भारत में 40 स्थान; 7 महाद्वीपों का प्रतिनिधित्व; सबसे बड़ा अंतर्राष्ट्रीय थिएटर महोत्सव
- बंदरगाह बुनियादी ढांचा लॉन्च: 9-10 जनवरी, विशाखापत्तनम; 230 करोड़ रुपये का निवेश; LPG वर्थ, ड्राई डॉक, AOB, हावर पार्क का उन्नयन
- उत्तर-पूर्वी कपड़ा सम्मेलन: 8-9 जनवरी, गुवाहाटी; एरी, मूगा, शहतूत रेशम; हस्तशिल्प और बांस आधारित वस्त्रों पर ध्यान

प्रमुख राष्ट्रीय सम्मेलन (2)

- इंडिया इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन डेमोक्रेसी एंड इलेक्शन मैनेजमेंट (IICDEM) 2026: 21-23 जनवरी, नई दिल्ली; ECI द्वारा होस्ट किया गया; दिल्ली घोषणा 2026 को अपनाया गया; ECINET प्लेटफॉर्म लॉन्च किया गया (40+ सेवाएं, 22 भारतीय भाषाएं)
- 86वीं अंतर्राष्ट्रीय पीठासीन अधिकारी सम्मेलन (AIPOC) 2026: 19-21 जनवरी, उत्तर प्रदेश; थीम "मजबूत विधानमंडल-समृद्ध राष्ट्र"; 36 पीठासीन अधिकारी; शासन पर 6 प्रस्ताव

मुख्य सम्मेलन और शिखर सम्मेलन के परिणाम

आईआईसीडीईएम 2026 - दिल्ली घोषणा 2026

- चुनावी ईमानदारी के पांच स्तंभ: वैश्विक चुनावी सहयोग के लिए फ्रेमवर्क के तौर पर अपनाया गया
- ECINET प्लेटफॉर्म लॉन्च: 22 भारतीय भाषाओं में 40 से ज्यादा चुनावी सेवाओं को इंटीग्रेट करना; चुनावी प्रक्रियाओं का डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन
- ग्लोबल हब का दर्जा: भारत को लोकतंत्र और चुनाव प्रबंधन बातचीत के लिए अंतर्राष्ट्रीय केंद्र के रूप में स्थापित किया गया

वाइब्रेंट गुजरात 2026 - निवेश प्रतिबद्धताएं

- रिलायंस इंडस्ट्रीज़: निवेश दोगुना करके 7 लाख करोड़ रुपये किया
- अडानी ग्रुप: 1.50 लाख करोड़ रुपये के निवेश का वादा
- कुल MoU: 5,492 समझौते, जिनकी कीमत 5.78 लाख करोड़ रुपये है
- क्षेत्रीय फोकस: कच्छ-सौराष्ट्र का आर्थिक विकास

राष्ट्रीय वस्त्र सम्मेलन 2026

- थीम: "विकास, विरासत और इनोवेशन को एक साथ लाना"
- केंद्र-राज्य तालमेल: 28 राज्यों/8 केंद्र शासित प्रदेशों में पॉलिसी कोऑर्डिनेशन के लिए ज़रूरी सिस्टम
- ग्लोबल लक्ष्य: 2030 तक भारत को ग्लोबल टेक्सटाइल मैन्युफैक्चरिंग हब के तौर पर स्थापित करना
- सांस्कृतिक संरक्षण: एक साथ आर्थिक विकास और विरासत संरक्षण की प्रतिबद्धता

AIPOC 2026 - छह मुख्य प्रस्ताव

- गवर्नेंस, पारदर्शिता और लोकतांत्रिक परंपराओं पर छह प्रस्ताव अपनाए गए
- थीम: "मजबूत विधानमंडल-समृद्ध राष्ट्र"
- 24 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के 36 पीठासीन अधिकारियों ने भाग लिया
- विधायी संस्थानों और संसदीय लोकतंत्र को मजबूत करना

VBYLD 2026 - दस प्राथमिकता वाले विषय

- फिट भारत (स्वास्थ्य और फिटनेस)
- स्टार्ट-अप इंडिया (उद्यमिता)
- महिला नेतृत्व वाला विकास (लैंगिक समानता)
- सांस्कृतिक कूटनीति (विरासत और कला)
- आत्मनिर्भर भारत (आत्मनिर्भरता)
- साथ ही पांच अतिरिक्त रणनीतिक राष्ट्रीय प्राथमिकता वाले विषय

वैश्विक और क्षेत्रीय पहुंच

| सम्मेलन/कार्यक्रम | प्रतिनिधित्व वाले देश/राज्य | वैश्विक उपस्थिति/विशेषता |
|-----------------------|---|----------------------------------|
| IICDEM 2026 | अंतर्राष्ट्रीय प्रतिनिधि | वैश्विक लोकतांत्रिक केंद्र |
| इंडसफूड 2026 | 30+ देश (प्रदर्शक); 120+ देश (खरीदार) | सबसे बड़ा पाक व्यापार आयोजन |
| CSPOC 2026 | 42 कॉमनवेल्थ देश | कॉमनवेल्थ संसदीय सहयोग |
| भारत रंग महोत्सव 2026 | सभी 7 महाद्वीप | पहला सज्जा वैश्विक नाट्य महोत्सव |
| भारत-जर्मनी CEO फोरम | भारत-जर्मनी द्विपक्षीय | रणनीतिक साझेदारी समीक्षा |
| AIPOC 2026 | 24 राज्य / 8 केंद्र शासित प्रदेश (36 अधिकारी) | पूरे भारत का विधायी मंच |
| वाइब्रेंट गुजरात 2026 | प्रमुख वैश्विक उद्योग | अंतर्राष्ट्रीय निवेश केंद्र |

संस्थागत और क्षेत्रीय फोकस

| क्षेत्र | सम्मेलन/कार्यक्रम | संस्थागत फोकस |
|-------------------------|---|---|
| लोकतांत्रिक शासन | IICDEM 2026, AIPOC 2026, CSPOC 2026 | चुनावी प्रणाली, संसदीय संस्थाएँ, कॉमनवेल्थ सहयोग |
| आर्थिक विकास | वाइब्रेंट गुजरात 2026, भारत-जर्मनी CEO फोरम | निवेश, द्विपक्षीय साझेदारी, क्षेत्रीय विकास |
| विज्ञान और प्रौद्योगिकी | RSDI 2026, भारत इलेक्ट्रोसिटी समिट, राजस्थान AI सम्मेलन | विज्ञान कूटनीति, स्वच्छ ऊर्जा, AI अपनाना |
| संस्कृति और विरासत | भारत रंग महोत्सव, 3रा लाइटहाउस फेस्टिवल, इंडसफूड 2026 | थिएटर, समुद्री विरासत, पाक परंपराएँ |
| उद्योग और वर्त्त | राष्ट्रीय वर्त्त मंत्री सम्मेलन, उत्तर-पूर्वी विशेष सम्मेलन | निर्माण केंद्र, पारंपरिक शिल्प, संघीय नीति समन्वय |
| युवा नेतृत्व | VBYLD 2026 | अगली पीढ़ी के नेता, राष्ट्रीय प्राथमिकताएँ, क्षेत्रीय विकास |
| आपातकालीन प्रतिक्रिया | NDRF स्थापना दिवस | आपदा प्रबंधन, मानवीय सेवा, सामुदायिक स्वास्थ्य |

इंडेक्स

रैंकिंग और रिपोर्ट - जनवरी 2026

राष्ट्रीय रैंकिंग और रिपोर्ट

| रैंक | रिपोर्ट का नाम | संस्था/श्रेणी | स्कोर/विवरण | मुख्य नोट्स |
|------|---|------------------|-------------|---|
| 1 | इंटर-ऑपरेबल क्रिमिनल जस्टिस सिस्टम 2.0 (ICJS 2.0) रैंकिंग | उत्तराखण्ड पुलिस | 93.46 | 8 जनवरी 2026 को राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड्स ब्यूरो (गृह मंत्रालय के तहत) द्वारा जारी; रैंकिंग का दूसरा संस्करण; रियल-टाइम डेटा शेयरिंग और "वन डेटा, वन एंट्री" सिद्धांत को बढ़ावा; जांच को तेज़ और साक्ष्य आधारित बनाता; FIR से सजा तक डिजिटल केस ट्रैकिंग सक्षम करता है। |
| 2 | ICJS 2.0 राष्ट्रीय रैंकिंग | हरियाणा पुलिस | 93.41 | डिजिटल केस प्रबंधन और आपराधिक न्याय प्रणाली में समन्वय में उत्कृष्ट प्रदर्शन; कानून प्रवर्तन में ई-गवर्नेंस को बढ़ावा। |
| 3 | ICJS 2.0 राष्ट्रीय रैंकिंग | असम पुलिस | 93.16 | प्रभावी आपराधिक न्याय प्रणाली आधुनिकीकरण का प्रदर्शन; पारदर्शी कानून प्रवर्तन का समर्थन। |

शहरों की रैंकिंग - महिलाओं को शामिल करना 2025

| रैंक | शहर | कुल स्कोर | मुख्य विशेषताएँ |
|------|----------|----------------|---|
| 1 | बंगलुरु | 53.29 | भारत में महिलाओं के लिए सर्वश्रेष्ठ शहर (2025); मजबूत सामाजिक अवसंरचना और विकसित औद्योगिक अवसर; महिलाओं की सुरक्षा, रोजगार और दीर्घकालिक करियर विकास के लिए सहयोगी वातावरण। |
| 2 | चेन्नई | 49.86 | महिलाओं सशक्तिकरण पहल में उत्कृष्ट; उद्योग और सेवा क्षेत्र के अवसर; सुरक्षा अवसंरचना। |
| 3 | पुणे | 46.27 | उभरता हुआ टेक हब; महिला-मित्र नीतियाँ; शिक्षा और जीवन स्तर के अवसर। |
| 4 | हैदराबाद | निर्दिष्ट नहीं | आईटी और व्यावसायिक केंद्र; महिला कार्यबल विकास; उभरता हुआ नवाचार पारिस्थितिकी तंत्र। |
| 5 | मुंबई | निर्दिष्ट नहीं | सबसे बड़ा वित्तीय केंद्र; विविध अवसर; महिला उद्यमिता; वैश्विक कनेक्टिविटी। |

निर्यात तैयारी सूचकांक 2024 (नीति आयोग)

| रैंक | श्रेणी | राज्य/क्षेत्र | स्कोर | मुख्य विवरण |
|------|------------|---------------|-------|--|
| 1 | बड़े राज्य | महाराष्ट्र | 68.01 | NITI आयोग द्वारा जारी - चौथा एक्सपोर्ट प्रियेयर्डनेस इंडेक्स 2024; राज्यों की निर्यात तैयारी का मूल्यांकन; 4 स्तंभ, 13 उप-स्तंभ, 70 सकेतक, नीति समर्थन, अवसंरचना और व्यापार पारिस्थितिकी तंत्र का मूल्यांकन। |
| 2 | बड़े राज्य | तमिलनाडु | 64.41 | मजबूत विनिर्माण आधार, बंदरगाह अवसंरचना, वर्त्त निर्यात, आईटी सेवाएँ। |
| 3 | बड़े राज्य | गुजरात | 64.02 | प्रमुख औद्योगिक राज्य, कृषि निर्यात, हीरा उद्योग, विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ)। |
| 4 | छोटे राज्य | उत्तराखण्ड | 52.07 | छोटे राज्यों में निर्यात तैयारी में अग्रणी; 2030 तक ₹1 ट्रिलियन माल निर्यात लक्ष्य में प्रतिस्पर्धी संघवाद के माध्यम से योगदान। |

इंडेक्स फ्रेमवर्क: यह एक्सपोर्ट प्रमोशन के लिए पॉलिसी सपोर्ट, इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट, विजनेस इकोसिस्टम की मजबूती, ह्यूमन कैपिटल और इनोवेशन क्षमता का मूल्यांकन करता है।

हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2026

| रैंक | देश | वीज़ा-फ्री/ऑन-ए-राइवल गंतव्य | मुख्य विवरण |
|---------|--|------------------------------|--|
| 1 | सिंगापुर | 192 | लगातार तीसरे वर्ष शीर्ष रैंक; विश्व में सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट; व्यापक वैश्विक पहुँच। |
| 2 | जापान, दक्षिण कोरिया | 188 | मजबूत कूटनीतिक संबंध; प्रमुख अर्थव्यवस्थाओं के साथ वीज़ा मुक्त समझौते। |
| 3-5 | डेनमार्क, लक्ज़मबर्ग, स्पेन, स्वीडन, स्विट्ज़रलैंड | 186-187 | यूरोप का दबदबा; मजबूत EU सदस्यता लाभ और अंतरराष्ट्रीय समझौते। |
| 8 | कनाडा, आइसलैंड, लिथुआनिया | 181 | अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मजबूत स्थिति; वीज़ा पारस्परिकता समझौते; वैश्विक साझेदारी। |
| 9 | मलेशिया | 180 | क्षेत्रीय प्रभाव में वृद्धि; ASEAN कनेक्टिविटी; अंतरराष्ट्रीय पहुँच। |
| 10 | अमेरिका | 179 | प्रमुख वैश्विक शक्ति; महत्वपूर्ण अंतरराष्ट्रीय संबंध और समझौते। |
| 80 | भारत | 55 | 80वें स्थान पर (पिछले वर्ष 85वें से ऊपर); 55 वीज़ा-फ्री/ऑन-ए-राइवल गंतव्य; अल्जीरिया और नाइजीर की नई मंज़िलों के कारण सुधार; अंतरराष्ट्रीय गतिशीलता में निरंतर प्रगति। |
| न्यूनतम | अफगानिस्तान | 24 | सबसे कम रैंक; सीमित वैश्विक पहुँच; उच्चतम और न्यूनतम पासपोर्ट शक्ति में 168 देशों का अंतर। |

अन्य कम रैंकिंग वाले देश: सीरिया (26), इराक (29), पाकिस्तान-यमन (31), सोमालिया (33), नेपाल (35), बांग्लादेश (37)

उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) - दिसंबर 2025 (NSO)

| मापदंड | दिसंबर 2025 | नवंबर 2025 | परिवर्तन | मुख्य नोट्स |
|--------------------|-------------|------------|----------|---|
| खुदरा मुद्रास्फीति | 1.33% | 0.71% | +0.62% | राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (NSO) द्वारा जारी; 3 महीने के उच्च स्तर पर चढ़ी; नवंबर से वृद्धि; RBI की 2% सीमा के नीचे बनी; मुद्रास्फीति का सौम्य वातावरण। |
| खाद्य मुद्रास्फीति | -2.71% | -3.91% | +1.20% | लगातार 7वां माह नकारात्मक वृद्धि; खाद्य कीमतों में मंदी का रुद्धान; नवंबर स्तर से गिरावट; समग्र मूल्य स्थिरता का समर्थन। |
| कोर मुद्रास्फीति | 4.45% | 4.23% | +0.22% | 27 महीने का उच्चतम स्तर; नवंबर से वृद्धि; गैर-खाद्य और गैर-ईंधन श्रेणियों में मुद्रास्फीति दबाव; निगरानी चिंताओं में वृद्धि। |

राज्यवार महंगाई का डेटा - दिसंबर 2025

| रैंक | राज्य | साल-दर-साल मुद्रास्फीति दर (YoY) | मुख्य विवरण |
|--------|--------------|----------------------------------|--|
| उच्चतम | केरल | 9.49% | राज्य स्तर पर सबसे अधिक मुद्रास्फीति; राष्ट्रीय औसत से काफी ऊपर; क्षेत्रीय मूल्य दबाव। |
| 2 | कर्नाटक | 2.99% | राष्ट्रीय औसत से ऊपर; राज्य-विशिष्ट लागत दबाव को दर्शाता है। |
| 3 | आंध्र प्रदेश | 2.71% | राष्ट्रीय औसत के करीब; मध्यम मुद्रास्फीति स्तर। |
| 4 | तमिलनाडु | 2.67% | राष्ट्रीय औसत से कम; अपेक्षाकृत स्थिर कीमतें; अच्छी तरह से प्रबंधित मुद्रास्फीति। |

मुख्य रिपोर्ट की खास बातें

- ICJS 2.0 लागू करना - उत्तराखण्ड पुलिस 93.46 स्कोर के साथ सबसे आगे; डिजिटल आपराधिक न्याय प्रणाली को आगे बढ़ाना; रियल-टाइम डेटा शेयरिंग और सबूत-आधारित जांच को बढ़ावा देना
- महिलाओं को शहरी क्षेत्रों में शामिल करना - बैंगलुरु पहले स्थान पर (53.29) सामाजिक बुनियादी ढांचे को औद्योगिक अवसरों के साथ मिलाकर; महिलाओं के रोजगार और सुरक्षा के लिए सहायक माहौल बनाना
- निर्यात की तैयारी - महाराष्ट्र बड़े राज्यों में सबसे आगे (68.01); 2030 तक भारत के ₹1 ट्रिलियन मर्चेंडाइज निर्यात लक्ष्य का समर्थन करना; प्रतिस्पर्धी संघवाद निर्यात वृद्धि को बढ़ावा दे रहा है
- पासपोर्ट पावर - भारत 55 वीज़ा-मुक्त जगहों के साथ 80वें स्थान पर (85वें से ऊपर); वैश्विक गतिशीलता में लगातार सुधार; सिंगापुर 192 जगहों के साथ सबसे आगे
- महंगाई की गतिशीलता - खुदरा महंगाई 1.33% (दिसंबर 2025); खाद्य महंगाई लगातार 7वें महीने -2.71% पर नकारात्मक; मुख्य महंगाई 27 महीने के उच्चतम स्तर 4.45% पर पहुँची

- क्षेत्रीय महंगाई में अंतर - केरल में साल-दर-साल सबसे ज्यादा महंगाई 9.49%; तमिलनाडु 2.67% पर सबसे स्थिर; राज्य-स्तरीय अंतर के लिए लक्षित नीतिगत प्रतिक्रियाओं की आवश्यकता
- आपराधिक न्याय का आधुनिकीकरण - ICJS 2.0 FIR से लेकर सज्जा तक डिजिटल बदलाव को सक्षम बना रहा है; उत्तराखण्ड, हरियाणा, असम लागू करने में सबसे आगे; जांच की गति और सबूत प्रबंधन में सुधार
- शहरी विकास - टॉप 5 महिला-समावेशी शहरों में बैंगलुरु का नेतृत्व दिखता है; चेन्नई (49.86), पुणे (46.27), हैदराबाद, मुंबई इसके बाद हैं; जो शहरी लैंगिक समानता में प्रगति को उजागर करता है।
- एशिया मैन्यूफैक्चरिंग इंडेक्स 2026 में भारत 6वें स्थान पर - एशिया मैन्यूफैक्चरिंग इंडेक्स 2026 से पता चलता है कि भारत मिड-टियर रैंकिंग में है, जिसमें एग्जीक्यूशन और इनोवेशन की गहराई में कमियां हैं।
- ग्लोबल IT सर्विसेज ब्रांड वैल्यूएशन रिपोर्ट 2026 - एक्सेंचर \$42.3 बिलियन के साथ सबसे आगे है; भारतीय IT कंपनियों के पास टॉप 25 ब्रांड्स की वैल्यू का 36% हिस्सा है, जो \$60.4 बिलियन है।
- RBI ने राज्य वित्त 2025-26 पर रिपोर्ट जारी की - राज्यों का कुल राजकोषीय घाटा GDP का 3.3% है, जिसमें जनसांच्चिकीय बदलाव राज्य के वित्त को प्रभावित कर रहा है।
- SEBI सर्वे: केवल 9.5% भारतीय परिवार सिक्योरिटीज में निवेश करते हैं - 33.72 करोड़ परिवारों में से, सिर्फ 3.21 करोड़ सिक्योरिटीज बाजारों में भाग लेते हैं, जो महत्वपूर्ण कम पैठ को दर्शाता है।
- रिस्पॉन्सिवल नेशंस इंडेक्स 2026 जारी: पूर्व राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने डॉ. अंबेडकर इंटरनेशनल सेंटर में पहले रिस्पॉन्सिवल नेशंस इंडेक्स (RNI) का शुभारंभ किया, जिसमें भारत 0.551513 स्कोर के साथ विश्व स्तर पर 16वें स्थान पर रहा, जो फ्रांस, अल्बानिया, पोलैंड से आगे है, जबकि सिंगापुर 0.61945 के साथ शीर्ष पर रहा, उसके बाद स्विट्जरलैंड (0.58692) रहा।
- एशिया मैन्यूफैक्चरिंग इंडेक्स 2026 जारी: डेज्ञान शिरा एंड एसोसिएट्स ने एशिया मैन्यूफैक्चरिंग इंडेक्स 2026 जारी किया, जिसमें दिखाया गया है कि भारत 11 एशियाई देशों में छठे स्थान पर बना हुआ है, जिसमें चीन पहले, मलेशिया दूसरे और वियतनाम तीसरे स्थान पर है, जो भारतीय मैन्यूफैक्चरिंग में मज़बूत सुधारों और तेज़ अमल की ज़रूरत को उजागर करता है।
- WEF ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026: बल्ड इकोनॉमिक फोरम ने 21वां एडिशन ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट प्रकाशित की, जिसमें भू-आर्थिक टकराव को सबसे बड़े वैश्विक खतरे के रूप में पहचाना गया, जिसके बाद राज्य-आधारित संघर्ष, अत्यधिक मौसम, सामाजिक सुरक्षा में कमी, गलत सूचना शामिल हैं, जिसमें भारत को साइबर असुरक्षा एक बड़े जोखिम के रूप में सामना करना पड़ रहा है।
- NITI आयोग की ग्रीन ट्रांज़िशन पर रिपोर्ट: NITI आयोग ने सीमेंट, एल्यूमीनियम और MSME सेक्टर के लिए तीन डीकार्बनाइज़ेशन रोडमैप जारी किए, जिनका लक्ष्य कार्बन तीव्रता को कम करना और 2070 तक नेट ज़ीरो के लक्ष्य के अनुरूप ग्रीन टेक्नोलॉजी को अपनाना है।

रक्षा

| क्रमांक | पहल/प्रोजेक्ट | संगठन/संस्था | श्रेणी | राशि/पैमाना | मुख्य विवरण और उद्देश्य |
|---------|---|--------------------------------------|----------------------------|-------------------|---|
| 1 | भारत फोर्ज एयरोस्पेस कॉन्ट्रैक्ट | Bharat Forge Limited | रक्षा खरीद - अनमैंड सिस्टम | ₹300 करोड़ | ओमेगा वन और ओमेगा नाइन ISR ड्रोन और बेयॉनेट/क्लीवर लूटरिंग म्यूनिशन्स के आपातकालीन अनुबंध (Emergency Procurement-VI) सेना और नौसेना के लिए। |
| 2 | क्लोज क्वार्टर बैटल (CQB) कार्बाइन | रक्षा मंत्रालय | ग्राउंड फोर्स आधुनिकीकरण | ₹2,770 करोड़ | निकट मुकाबले के लिए उन्नत कार्बाइन; पैदल सेना की फायरपावर बढ़ाता है। |
| 3 | हेवी वेट टॉरपीडो | रक्षा मंत्रालय | नौसैनिक आधुनिकीकरण | ₹1,896 करोड़ | पनडुब्बी आधारित जल-युद्ध क्षमता में सुधार। |
| 4 | कुल MoD खरीद अनुबंध | रक्षा मंत्रालय | संयुक्त रक्षा खरीद | ₹4,666 करोड़ | CQB कार्बाइन और टॉरपीडो अनुबंधों का योग। |
| 5 | मीडियम कैलिबर एम्यूनिशन फैक्ट्री - नागपुर | Solar Defence & Aerospace Ltd (SDAL) | रक्षा निर्माण | निर्दिष्ट नहीं | 30mm गोला-बारूद का उत्पादन; आत्मनिर्भर भारत का समर्थन। |
| 6 | हेलिकॉप्टर MRO हब - मिसमारी, असम | HAL & भारतीय सेना | रखरखाव अवसंरचना | निर्दिष्ट नहीं | मरम्मत समय घटाता है; बेड़े की तत्परता बढ़ाता है। |
| 7 | पिनाका रॉकेट फैक्ट्री और निर्यात | SDAL | निर्माण और निर्यात | निर्दिष्ट नहीं | गाइडेड पिनाका रॉकेट्स का आर्मेनिया को निर्यात। |
| 8 | LR-AShM हाइपरसोनिक मिसाइल | DRDO | उन्नत मिसाइल तकनीक | 1,500 km; Mach 5+ | लंबी दूरी की एयर-टू-शिप हाइपरसोनिक स्ट्राइक क्षमता। |

| क्रमांक | पहल/प्रोजेक्ट | संगठन/संस्था | श्रेणी | राशि/पैमाना | मुख्य विवरण और उद्देश्य |
|---------|--|---------------------------------------|--------------------------|------------------------|---|
| 9 | ओमेगा वन ISR ड्रोन | Bharat Forge | अनमैंड एयरियल सिस्टम | देशी | युद्धक्षेत्र निगरानी के लिए ISR। |
| 10 | ओमेगा नाइट ISR ड्रोन | Bharat Forge | उन्नत ISR ड्रोन | देशी | भूमि और समुद्री ऑपरेशन के लिए बढ़ी हुई स्थिति जागरूकता। |
| 11 | बेयॉनेट/क्लीवर लूटरिंग म्यूनिशन्स | Bharat Forge | प्रिसिजन स्ट्राइक सिस्टम | देशी | सामरिक लूटरिंग प्रिसिजन स्ट्राइक हथियार। |
| 12 | V-BAT ऑटोनॉमस ड्रोन | Shield AI (USA) & JSW Defence (India) | ड्रोन निर्माण | दिसंबर 2025 से उत्पादन | VTOL ऑटोनॉमस ड्रोन; यूएस-भारत टेक ट्रांसफर। |
| 13 | मिलिट्री क्वांटम मिशन फ्रेमवर्क | CDS जनरल अनिल चौहान | रक्षा नीति और रणनीति | राष्ट्रीय फ्रेमवर्क | क्वांटम कंप्यूटिंग, सेंसिंग और कम्युनिकेशन अपनाना। |
| 14 | 3D फ्लेक्स एक्स्ट्रियस एंजियोग्राफी विथ iStent | आर्मी हॉस्पिटल दिल्ली कैट | रक्षा चिकित्सा नवाचार | भारत में प्रथम | ग्लॉबल मार्केट में वास्तविक सर्जी के लिए उन्नत इमेजिंग तकनीक। |
| 15 | INS सागरध्वनि - सागर मैत्री V | भारतीय नौसेना | समुद्री वैज्ञानिक सहयोग | 8 देश | भारतीय महासागर क्षेत्र में महासागरीय अनुसंधान मिशन। |
| 16 | भारतीय नौसेना प्रथम प्रशिक्षण स्क्राफ्ट (1TS) तैनाती | भारतीय नौसेना | नौसैनिक कूटनीति | 4 जहाज़ | IONS देशों और इंडोनेशिया के साथ समुद्री सहयोग। |
| 17 | AI रक्षा सिस्टम MoU | IISc & भारतीय सेना | रक्षा-अकादमी साझेदारी | संयुक्त विकास | डिजिटल और साइबर युद्ध के लिए देशी AI। |
| 18 | मिलिट्री क्वांटम मिशन कार्यान्वयन | CDS कार्यालय | रक्षा रणनीति कार्यान्वयन | नीति रोलआउट | चरणबद्ध क्वांटम इंटीग्रेशन रोडमैप। |

| तकनीक | डेवलपर | क्षमता | महत्व/प्रभाव |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------|---|
| LR-AShM हाइपरसोनिक मिसाइल | DRDO | Mach 5+ गति; 1,500 km रेंज | लंबी दूरी की नौसैनिक स्ट्राइक श्रेष्ठता |
| ओमेगा ISR ड्रोन सीरीज़ | Bharat Forge | देशी ISR ड्रोन | युद्धक्षेत्र में वास्तविक समय की खुफिया जानकारी |
| बेयॉनेट/क्लीवर म्यूनिशन्स | Bharat Forge | प्रिसिजन लूटरिंग हथियार | सामरिक स्ट्राइक क्षमता |
| V-BAT ड्रोन | JSW Defence & Shield AI | VTOL ऑटोनॉमस ड्रोन | टेक ट्रांसफर और घरेलू उत्पादन |

| सुविधा | स्थान | संगठन | उद्देश्य |
|--------------------------------|--------------|-------------------|------------------------------------|
| मीडियम कैलिबर एम्यूनिशन प्लांट | नागपुर | SDAL | देशी 30mm गोला-बारूद का उत्पादन |
| हेलिकॉप्टर MRO हब | मिसमारी, असम | HAL & भारतीय सेना | हेलिकॉप्टर का रखरखाव और ओवरहाल |
| पिनाका रॉकेट उत्पादन | नागपुर | SDAL | गाइडेड रॉकेट का निर्माण और निर्यात |

| पहल | पैमाना | साझेदार देश | उद्देश्य |
|--------------------|---------------------|--|---------------------------------------|
| सागर मैत्री V | अनुसंधान पोत तैनाती | ओमान, मालदीव, श्रीलंका, थाईलैंड, मलेशिया, सिंगापुर, इंडोनेशिया, म्यांमार | महासागरीय अनुसंधान और समुद्री सहयोग |
| 1TS नौसैनिक तैनाती | 4 नौसैनिक जहाज़ | इंडोनेशिया और IONS साझेदार | नौसैनिक कूटनीति और क्षेत्रीय सहभागिता |

| साझेदार देश | परियोजना | सहयोग का प्रकार |
|--------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| अमेरिका | V-BAT ड्रोन | तकनीकी हस्तांतरण और निर्माण |
| आर्मेनिया | गाइडेड पिनाका रॉकेट | रक्षा निर्यात |
| भारतीय महासागर क्षेत्र देश (8) | सागर मैत्री V | वैज्ञानिक समुद्री सहयोग |
| इंडोनेशिया | नौसैनिक प्रशिक्षण तैनाती | द्विपक्षीय समुद्री सहभागिता |

| मापदंड | मूल्य |
|---------------------------|--------------|
| कुल रक्षा खरीद | ₹4,666 करोड़ |
| CQB कार्बाइन | ₹2,770 करोड़ |
| हेवी वेट टॉरपीडो | ₹1,896 करोड़ |
| एयरोस्पेस/ड्रोन अनुबंध | ₹300 करोड़ |
| हाइपरसोनिक मिसाइल रेंज | 1,500 km |
| हाइपरसोनिक गति | Mach 5+ |
| नौसैनिक जहाज तैनाती में | 4 |
| भाग लेने वाले महासागर देश | 8 |

विज्ञान प्रौद्योगिकी

सैटेलाइट लॉन्च - राष्ट्रीय

- EOS-N1 (अन्वेषा) पृथ्वी अवलोकन उपग्रह - 12 जनवरी, 2026: भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने श्रीहरिकोटा से PSLV-C62 (64वीं PSLV उड़ान, 5वां PSLV-DL वेरिएंट) के जरिए EOS-N1 हाइपरस्पेक्ट्रल पृथ्वी अवलोकन उपग्रह लॉन्च किया, जिसे DRDO ने राष्ट्रीय सुरक्षा और जलवायु अवलोकन में मदद करने वाली उन्नत निगरानी और रणनीतिक निगरानी क्षमताओं के लिए विकसित किया है।
- PSLV-C62 मिशन - 9वां NSIL वाणिज्यिक लॉन्च: PSLV-C62 ने 12 जनवरी, 2026 को न्यूस्पेस इंडिया लिमिटेड (NSIL) द्वारा 9वां समर्पित वाणिज्यिक लॉन्च किया, जिसमें EOS-N1 और 15 सह-यात्री उपग्रह लॉन्च किए गए, जिनमें AayuISAT, KID और ब्राज़ीलियाई पेलोड शामिल हैं, जो बहुउद्देशीय अंतरिक्ष उपयोग और वाणिज्यिक अंतरिक्ष संचालन को आगे बढ़ाते हैं।
- PSLV-C62 तीसरे चरण में गड़बड़ी: PSLV-C62 मिशन में तीसरे चरण (PS3) के संचालन के दौरान एक गंभीर गड़बड़ी हुई, जिसके लिए लॉन्च वाहन के प्रदर्शन और भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम के लिए मिशन की सफलता के मूल्यांकन की जांच की आवश्यकता है।
- AayuISAT - भारत का पहला ऑन-ऑर्बिट उपग्रह ईंधन भरने वाला प्रदर्शक: OrbitAID Aerospace ने PSLV-C62 पर सह-यात्री के रूप में AayuISAT विकसित किया, जो उपग्रह सर्विसिंग और स्थिरता प्रौद्योगिकियों को आगे बढ़ाता है, जो अंतरिक्ष बुनियादी ढांचा सेवाओं और उपग्रह स्थिरता में भारत की उभरती क्षमता को प्रदर्शित करता है।
- PSLV-C62 पर 15 सह-यात्री उपग्रह: EOS-N1 के साथ लॉन्च किए गए, जिनमें कक्षा में AI प्रोसेसिंग, स्टोर-एंड-फॉरवर्ड संचार, IoT सेवाएं, विकिरण माप और कृषि डेटा संग्रह सहित विविध अनुप्रयोग शामिल हैं, जो भारत की बहुउद्देशीय अंतरिक्ष उपयोग क्षमता को आगे बढ़ाते हैं।

सैटेलाइट लॉन्च - अंतर्राष्ट्रीय

- COSMO-SkyMed सेकंड जेनरेशन-फ्लाइट मॉडल 3 - 2 जनवरी, 2026: SpaceX फाल्कन 9 ने कैलिफोर्निया के वैडेनबर्ग स्पेस फोर्स बेस से COSMO-SkyMed सेकंड जेनरेशन-फ्लाइट मॉडल 3 को सफलतापूर्वक लॉन्च किया। यह 2026 में इतालवी अंतरिक्ष एजेंसी और रक्षा मंत्रालय के लिए दुनिया भर में पहला SpaceX मिशन था, जिसका वजन लगभग 2,205 किलोग्राम था।

- COSMO-SkyMed एडवांस्ड इमेजिंग क्षमताएं: लॉन्च किए गए सैटेलाइट में एडवांस्ड सिथेटिक अपर्चर रडार सेंसर और बेहतर इमेजिंग क्षमताएं हैं, जो दोहरे उपयोग वाले नागरिक और रक्षा अनुप्रयोगों का समर्थन करती हैं, जिसमें राष्ट्रीय सुरक्षा, समुद्री निगरानी और रणनीतिक योजना के लिए सभी मौसम स्थितियों में 24/7 वास्तविक समय में प्राकृतिक आपदा ट्रैकिंग शामिल है।

अंतरिक्ष अनुसंधान और खोज

- नासा के हबल टेलीस्कोप ने बिना तारों वाला गैस क्लाउड 'क्लाउड-9' खोजा: हबल स्पेस टेलीस्कोप ने मेसियर 94 के पास पृथ्वी से 14 मिलियन प्रकाश-वर्ष दूर स्थित दुर्लभ 'क्लाउड-9' बिना तारों वाले गैस क्लाउड की खोज की, जो ब्रह्मांड के शुरुआती दिनों के जीवाश्म का प्रतिनिधित्व करता है, जिसे द एस्ट्रोफिजिकल जर्नल लेटर्स में प्रकाशित किया गया है।
- क्लाउड-9 संरचना और द्रव्यमान: रीआयनाइज़ेशन-लिमिटेड HI क्लाउड (क्लाउड-9) जिसमें 1 मिलियन सौर द्रव्यमान वाला न्यूट्रल हाइड्रोजन है, जिसमें लगभग 5 बिलियन सौर द्रव्यमान के साथ डार्क मैटर का प्रभुत्व है, जो 4,900 प्रकाश-वर्ष व्यास में फैला है, जो एक बड़ी बिना तारों वाली संरचना की अभूतपूर्व खगोलीय खोज का प्रतिनिधित्व करता है।
- क्लाउड-9 खोज की समय-सीमा: क्लाउड-9 को शुरू में 2023 में चीन के FAST रेडियो टेलीस्कोप के माध्यम से खोजा गया था, जिसकी पुष्टि 2025 VLA/GBT अवलोकनों और 2026 हबल स्पेस टेलीस्कोप सत्यापन के माध्यम से हुई, जिसमें विशाल गैस क्लाउड की सीमाओं के भीतर कोई तारे नहीं पाए गए।
- भारतीय वैज्ञानिकों ने सुपरकंप्यूटर-संचालित म्पेंबा प्रभाव सिमुलेशन विकसित किया: विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय के तहत जवाहरलाल नेहरू सेंटर फॉर एडवांस्ड साइंटिफिक रिसर्च (JNCASR), बैंगलुरु ने कम्युनिकेशन फिजिक्स में पहला सुपरकंप्यूटर-संचालित आणविक-स्तरीय सिमुलेशन प्रकाशित किया, जिसमें बताया गया कि कैसे गैर-संतुलन थर्मोडायनामिक्स, आणविक पुनर्व्यवस्था और ऊर्जा अपव्यय गर्म पानी को ठंडे पानी की तुलना में तेजी से जमने में सक्षम बनाते हैं।
- म्पेंबा प्रभाव तकनीकी अंतर्दृष्टि: सिमुलेशन अचानक तापमान भिन्नताओं के परिणामस्वरूप होने वाली सामग्री विश्राम घटनाओं पर तकनीकी दृष्टिकोण प्रदान करता है, जो सुपरकंप्यूटर मॉडलिंग और आणविक गतिशीलता के माध्यम से थर्मोडायनामिक विसंगतियों की समझ को आगे बढ़ाता है।

वैज्ञानिक अनुसंधान और विकास

मौसम और पर्यावरण प्रौद्योगिकी

- 3D-प्रिंटिंग ऑटोमैटिक वेदर स्टेशन - भारतीय पहल: पृथकी विज्ञान मंत्रालय के तहत इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ ट्रॉपिकल मेटियोरोलॉजी (IITM), पुणे ने मेक इन इंडिया पहल के ज़रिए मिशन मौसम प्रोजेक्ट के लिए 3D-प्रिंटिंग ऑटोमैटिक वेदर स्टेशन विकसित किए हैं, जो वेहतर मौसम अवलोकन और पूर्वानुमान के लिए कम लागत वाले, हल्के और जल्दी लगाए जाने वाले स्टेशन प्रदान करते हैं।
- ऑटोमैटिक वेदर स्टेशनों की तैनाती: 50 ऑटोमैटिक वेदर स्टेशनों का पहला बैच फरवरी 2026 में दिल्ली में लगाया जाएगा, जिसके बाद मुंबई, कोलकाता और चेन्नई में भी लगाए जाएंगे। 80 और यूनिट्स की योजना है जिनमें शहरी और दूरदराज के इलाकों में तैनाती के लिए सौर ऊर्जा की सुविधा होगी, जो वास्तविक समय में तापमान, हवा की गति, आर्द्रता और वर्षा की जानकारी देंगे।

जल शोधन और रक्षा प्रौद्योगिकी

- DRDO पोर्टेबल वॉटर प्यूरिफिकेशन सिस्टम 'SWaDeS': DRDO के तहत डिफेंस लेबोरेटरी जोधपुर ने मैनुअल और इंजन-ड्रिवन वेरिएंट में सीवाटर डिसैलिनेशन सिस्टम (SWaDeS) विकसित किया है, जो पानी की कमी वाले ऑपरेशन्स के लिए एक महत्वपूर्ण डिफेंस टेक्नोलॉजी है।
- SWaDeS इंजन-ऑपरेटेड वेरिएंट: इंजन-ऑपरेटेड वेरिएंट 35,000 mg/L तक के TDS (टोटल डिसॉल्व्ड सॉलिड्स) वाले समुद्री पानी को 500 mg/L से कम तक डिसैलिनेट करता है, जो 2-3 मिनट में 20-25 सैनिकों को सपोर्ट करता है, जिससे नौसेना और फ़िल्ड ऑपरेशन्स के लिए तेजी से डिप्लॉयमेंट की क्षमता का पता चलता है।
- SWaDeS मैनुअल यूनिट की क्षमता: मैनुअल SWaDeS यूनिट 10-12 कर्मियों को सपोर्ट करती है, जिसमें दोनों वेरिएंट में केमिकल, बायोलॉजिकल, रेडियोलॉजिकल और न्यूक्लियर (CBRN) वॉटर प्यूरिफिकेशन मॉड्यूल हैं, जो सिस्टम को नौसेना ऑपरेशन्स, अंदरूनी खारे पानी की झीलों और पानी की कमी वाले क्षेत्रों के लिए उपयुक्त बनाते हैं।

जैव विविधता और प्रजातियों की खोज

- मेंढक की दो नई पतली-बांहों वाली प्रजातियाँ खोजी गईं - अरुणाचल प्रदेश: भारतीय वैज्ञानिकों ने अरुणाचल प्रदेश में लेप्टोब्रेकियम जीनस से मेंढक की दो नई पतली-बांहों वाली प्रजातियों की खोज की, जिससे हिमालयी जैव विविधता की समझ को बढ़ावा मिला है।
- सोमन का स्लैंडर आर्म फ्रॉग (लेप्टोब्रेकियम सोमानी): लोअर दिवांग धाटी के तिवारीगाँव में खोजा गया, जिसका आकार 55mm है और इसका नाम दिवंगत पत्रकार ई. सोमनाथ के नाम पर रखा गया है, जो भारतीय सरीसृप जीवों में नई प्रजाति का जुड़ाव है, जिसे पीयर-रिव्यूड जर्नल PeerJ में प्रकाशित किया गया है।
- मेचुका स्लैंडर आर्म फ्रॉग (लेप्टोब्रेकियम मेचुका): शी योमी जिले के मेचुका शहर के पास पहचाना गया, जिसका आकार 60mm है और यह सदाबहार जंगलों और धास के मैदानों में रहता है, जो इस जीनस से दूसरी नई प्रजाति है, जिसके निष्कर्ष PeerJ में दिल्ली विश्वविद्यालय के हार्वर्ड म्यूजियम ऑफ कम्पैरेटिव जूलॉजी के सहयोग से प्रकाशित हुए हैं।

- लेप्टोब्रेकियम जीनस की वैश्विक स्थिति: लेप्टोब्रेकियम जीनस में दुनिया भर में 39 प्रजातियाँ शामिल हैं, जिनमें से पहले केवल 4 भारत में मेगोफ्राइडे परिवार से दर्ज की गई थीं, जिसमें 366 मान्यता प्राप्त प्रजातियाँ हैं, जो भारत की समृद्ध उभयचर विविधता को दर्शाती हैं, जिस पर संरक्षण पर ध्यान देने की आवश्यकता है।
- ब्रह्मपुत्र नदी जैव-भौगोलिक बाधा: ब्रह्मपुत्र नदी एक प्रमुख जैव-भौगोलिक बाधा के रूप में कार्य करती है, जिसमें नई खोजी गई प्रजातियाँ नदी के उत्तर में और अन्य भारतीय लेप्टोब्रेकियम प्रजातियाँ नदी के दक्षिण में पाई जाती हैं, जो विशिष्ट प्रजाति वितरण पैटर्न को दर्शाती हैं।
- लक्ष्मीप से क्रस्टेशियन का नया जीनस: कुसैट के शोधकर्ताओं ने लक्ष्मीप में कवरत्ती लैगून से 'इंडियाफोटे विजॉय' नामक सूक्ष्म हार्पेक्टिकॉइड कोपेपॉड के नए जीनस और प्रजाति की खोज की, जिसका शरीर अर्ध-बेलनाकार और एंटीना जैसे उपांग हैं, जिसे अंतर्राष्ट्रीय जर्नल ज्यूट्रैक्स में प्रकाशित किया गया है।
- भारत में चींटी की दो नई प्रजातियाँ: शोधकर्ताओं ने दिल्ली के नॉर्दर्न रिज जंगल और सिरुवानी पहाड़ियों में क्रमशः 'मेटाडॉन घोरपडेई' और 'मेटाडॉन रीमेरी' नाम की चींटी की दो नई दुर्लभ प्रजातियों की खोज की, जो 100 से अधिक वर्षों में पहली खोज है और शहरी वन क्षेत्रों की सुरक्षा के महत्व को दर्शाती है।
- नई दुर्लभ सीसिलियन प्रजाति - महाराष्ट्र: जूलॉजिकल सर्वे ऑफ इंडिया ने महाराष्ट्र के पश्चिमी धाट में खोजी गई गेगेनियोफिस वाल्मीकि नाम की नई दुर्लभ सीसिलियन प्रजाति का अनावरण किया, जो इस जीनस में 10 से अधिक वर्षों के अंतराल के बाद हुई खोज है और भूमिगत उभयचर जैव विविधता की समझ को बढ़ाती है।
- ऑस्ट्रियाई ब्राउन स्विस गाय वेरोनिका औजारों का इस्तेमाल करती है: वैज्ञानिकों ने वेरोनिका नाम की ऑस्ट्रियाई ब्राउन स्विस गाय को औजारों का इस्तेमाल करने वाले पहले सत्यापित मवेशी के रूप में दर्ज किया, जो मवेशियों की बुद्धिमत्ता और संज्ञानात्मक क्षमता के बारे में मान्यताओं को चुनौती देता है और पशुधन प्रजातियों में अप्रत्याशित व्यवहारिक जटिलता को प्रदर्शित करता है।

हाइपरसोनिक और उन्नत प्रणोदन

- DRDO लॉन्ग-ड्यूरेशन स्क्रैमजेट इंजन टेस्ट: DRDO ने 12 मिनट से ज्यादा समय तक स्क्रैमजेट इंजन का टेस्ट किया, जिसमें Mach 5+ स्पीड (6,100 km/h) पर लगातार सुपरसोनिक कम्बशन को वेरिफाई किया गया। यह एयर-ब्रीडिंग टेक्नोलॉजी है जिसमें एक्टिव कूलिंग है, जो हाई मैन्यूवरेबिलिटी और कम ऊंचाई पर उड़ने की क्षमता के साथ हाइपरसोनिक उड़ान को संभव बनाती है।
- स्क्रैमजेट टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट: एयर-ब्रीडिंग स्क्रैमजेट टेक्नोलॉजी को DRDL हैदराबाद ने इंडस्ट्री और एकेडेमिया के सहयोग से स्वदेशी रूप से डिज़ाइन किया है, जो क्षेत्रीय प्रतिरोध और एडवांस्ड एयरोस्पेस सिस्टम के लिए हाइपरसोनिक उड़ान क्षमता को मजबूत करता है।
- स्क्रैमजेट प्रोग्रेसिव टेस्टिंग: स्क्रैमजेट टेस्टिंग में जनवरी 2025 में 120-सेकंड का रन और मई 2025 में 1,000-सेकंड का एंडोरेंस टेस्ट शामिल था, जिसके बाद 12-मिनट का वैलिडेशन टेस्ट हुआ, जिससे टेक्नोलॉजी को धीरे-धीरे बढ़ाया गया और हाइपरसोनिक प्रोपल्शन में लगातार प्रगति दिखाई गई।

प्रयोगशाला और सुविधाओं का उद्घाटन

सीएसआईआर-एनपीएल विश्व स्तरीय प्रयोगशाला

- नेशनल एनवायरनमेंटल स्टैंडर्ड लेबोरेटरी (NSEL) - एशिया की पहली केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने 5 जनवरी, 2026 को CSIR-NPL के 80वें स्थापना दिवस समारोह के दौरान एशिया की पहली और दुनिया की दूसरी प्रदूषण निगरानी सुविधा के रूप में नेशनल एनवायरनमेंटल स्टैंडर्ड लेबोरेटरी का उद्घाटन किया, जो वायु प्रदूषण निगरानी उपकरणों की टेस्टिंग, कैलिब्रेशन और सर्टिफिकेशन करती है।
- NSEL स्वच्छ वायु एजेंडा का समर्थन: नेशनल एनवायरनमेंटल स्टैंडर्ड लेबोरेटरी व्यापक प्रदूषण निगरानी उपकरण सर्टिफिकेशन के माध्यम से राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम का समर्थन करती है, जिससे पूरे भारत में सटीक वायु गुणवत्ता मूल्यांकन और पर्यावरणीय अनुपालन संभव होता है।
- सौर सेल कैलिब्रेशन के लिए राष्ट्रीय प्राथमिक मानक सुविधा: CSIR-NPL ने जर्मनी के PTB के साथ मिलकर विकसित दुनिया की पांचवीं अपनी तरह की सौर सेल कैलिब्रेशन सुविधा का उद्घाटन किया, जिसमें लेजर-आधारित डिफरेंशियल स्पेक्ट्रल रिस्पॉन्सिविटी सिस्टम का उपयोग किया गया है, जिससे दुनिया की सबसे कम 0.35% कैलिब्रेशन अनिश्चितता हासिल हुई है।
- सौर सेल कैलिब्रेशन विदेशी निर्भरता को कम करता है: सौर सेल कैलिब्रेशन के लिए राष्ट्रीय प्राथमिक मानक सुविधा सौर ऊर्जा उपकरणों के लिए विदेशी सर्टिफिकेशन पर भारत की निर्भरता को कम करती है, जो स्वदेशी नवीकरणीय ऊर्जा प्रौद्योगिकी विकास और आत्मनिर्भरता का समर्थन करती है।

आईआईटी-मद्रास सुपरकंप्यूटिंग सुविधा

- IIT-मद्रास में परम शक्ति सुपरकंप्यूटिंग सुविधा - जनवरी 2026: MeitY ने चेन्नई में IIT-मद्रास में 'परम शक्ति' अत्याधुनिक सुपरकंप्यूटिंग सुविधा का उद्घाटन किया, जो पूरी तरह से भारत में विकसित सुपरकंप्यूटिंग इंफ्रास्ट्रक्चर का प्रतिनिधित्व करने वाले PARAM RUDRA सुपरकंप्यूटिंग सिस्टम द्वारा संचालित है।
- PARAM RUDRA प्रदर्शन और स्पेसिफिकेशन्स: PARAM RUDRA सुपरकंप्यूटिंग सिस्टम 3.1 पेटाफ्लॉप्स की पीक परफॉर्मेंस देता है, जिसे सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटिंग (C-DAC) द्वारा 24x7 पावर बैकअप और एडवांस्ड कूलिंग सिस्टम के साथ पूरी तरह से भारत में विकसित और बनाया गया है।
- PARAM शक्ति अनुसंधान अनुप्रयोग: सुपरकंप्यूटिंग सुविधा एयरोस्पेस इंजीनियरिंग, सामग्री विज्ञान, जलवायु और मौसम मॉडलिंग, दवा खोज, उत्तर विनिर्माण और कम्प्यूटेशनल द्रव गतिशीलता में अनुसंधान को गति देती है, जो उत्तर वैज्ञानिक अनुसंधान और नवाचार का समर्थन करती है।

आईआईटी दिल्ली नियामक मामलों का केंद्र

- पावर सेक्टर में रेगुलेटरी मामलों के लिए सेंटर ऑफ एक्सीलेंस - IIT दिल्ली: केंद्रीय मंत्री मनोहर लाल ने IIT दिल्ली में पावर सेक्टर में रेगुलेटरी मामलों के लिए सेंटर ऑफ एक्सीलेंस का उद्घाटन किया। इसे सेंट्रल इलेक्ट्रिसिटी रेगुलेटरी कमीशन (CERC) और ग्रिड इंडिया के साथ मिलकर भारत के बिजली क्षेत्र में रेगुलेटरी रिसर्च और कैपेसिटी बिल्डिंग को मजबूत करने के लिए स्थापित किया गया है।

प्रौद्योगिकी और बुनियादी ढांचा पहल

लाइव इवेंट्स डेवलपमेंट

- लाइव इवेंट्स डेवलपमेंट सेल (LEDC) - सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय: सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय ने जनवरी 2026 में लाइव इवेंट्स डेवलपमेंट सेल की स्थापना की, जिसका गठन जुलाई 2025 में केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव के तहत किया गया था, ताकि भारत की कॉन्सर्ट और लाइव मनोरंजन अर्थव्यवस्था को बढ़ावा दिया जा सके।
- LEDC की संरचना और कार्य: लाइव इवेंट्स डेवलपमेंट सेल में केंद्र, राज्यों, उद्योग निकायों और इवेंट कंपनियों के अधिकारी शामिल हैं, जो अप्रूवल को सुव्यवस्थित करते हैं और बड़े पैमाने पर लाइव इवेंट्स का समन्वय करते हैं, जिससे 2030 तक भारत लाइव इवेंट्स के लिए एक प्रमुख वैश्विक गंतव्य के रूप में स्थापित हो सके।
- भारत के लाइव इवेंट्स बाजार की वृद्धि: भारत का संगठित लाइव इवेंट्स बाजार, जिसका मूल्य 2024 में 20,861 करोड़ रुपये था, के 2030 तक 18% CAGR की दर से बढ़ने का अनुमान है, जो महत्वपूर्ण आर्थिक अवसर और सांस्कृतिक विकास की क्षमता का प्रतिनिधित्व करता है।

डिजिटल कॉर्मस और लॉजिस्टिक्स

- इंडिया पोस्ट ONDC पहला ऑर्डर डिलीवरी: इंडिया पोस्ट ने पहला ओपन नेटवर्क फॉर डिजिटल कॉर्मस (ONDC) ऑर्डर डिलीवर किया, जिससे डिजिटल लॉजिस्टिक्स का विस्तार हुआ और MSMEs के लिए लास्ट-माइल डिलीवरी मजबूत हुई। इसने पारंपरिक पोस्टल नेटवर्क को ONDC के साथ इंटीग्रेट करके छोटे व्यवसायों के लिए ई-कॉर्मस ग्रोथ को सपोर्ट किया।

आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और इनोवेशन हब

- तमिलनाडु सॉवरेन AI पार्क - चेन्नई: तमिलनाडु ने सर्वम AI के साथ मिलकर चेन्नई में 10,000 करोड़ रुपये के निवेश से भारत का पहला सॉवरेन AI पार्क स्थापित किया, जिससे 1,000 से ज्यादा हाई-स्किल्ड नौकरियाँ पैदा होंगी। इसमें हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग इंफ्रास्ट्रक्चर और सुरक्षित डेटा फ्रेमवर्क वाला एक डेडिकेटेड AI ज़िला होगा।
- सॉवरेन AI पार्क के घटक: AI पार्क में रिसर्च लैब, इनोवेशन क्लस्टर, गवर्नेंस में AI के लिए संस्थान शामिल हैं जो डेटा सुरक्षा, नैतिकता और जवाबदेही पर ध्यान केंद्रित करते हुए सार्वजनिक क्षेत्र के AI एप्लिकेशन विकसित कर रहे हैं, जो गवर्नेंस, शिक्षा, स्वास्थ्य सेवा, कृषि और नागरिक सेवाओं में AI को अपनाने में सहायता करते हैं।
- तमिल-फर्स्ट AI मॉडल पहल: सॉवरेन AI पार्क तमिल-फर्स्ट AI मॉडल का समर्थन करता है जो शिक्षा, स्वास्थ्य सेवा, कृषि और नागरिक सेवा परियोजनाओं में स्थानीय भाषा और संस्कृति को दर्शाता है, जिससे आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस विकास में भाषाई विविधता को बढ़ावा मिलता है।

क्रिएटिव इंडस्ट्री और स्किलिंग

- 'इंस्पायरिंग इनोवेटर्स - नए भारत की नई पहचान' पहल: सूचना और प्रसारण मंत्रालय और प्रधान वैज्ञानिक सलाहकार ने नेटप्लिक्स फंड फॉर क्रिएटिव इंडिस्ट्री के साथ मिलकर स्किलिंग पहल शुरू की, जिसमें आठ विश्वविद्यालयों के विभिन्न क्षेत्रों के 26 छात्रों (50% महिलाएँ) द्वारा बनाई गई आठ छोटी एनिमेटेड फिल्में शामिल हैं, जो 8 भारतीय सामाजिक-प्रभाव वाले स्टार्ट-अप को उजागर करती हैं।

- वॉयसबॉक्स नेटफिलक्स-NFDC सहयोग: 'इंस्पायरिंग इनोवेटर्स' पहल में वॉयसबॉक्स नेटफिलक्स के नेतृत्व वाला सहयोग शामिल है, जो NFDC साझेदारी के साथ वॉयसओवर प्रोडक्शन के लिए भारतीय फिल्म उद्योग में रचनात्मक कौशल विकास का समर्थन करता है।

अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष और प्रौद्योगिकी विकास

पाकिस्तान रक्षा क्षमताएं

- पाकिस्तान तैमूर ALCM फ्लाइट टेस्ट - जनवरी 2026: पाकिस्तान ने एयर वेपन्स कॉम्प्लेक्स द्वारा विकसित लाइव-ट्रायल अभ्यास के दौरान मिराज IIIIE फाइटर एयरक्राफ्ट से लॉन्च की गई स्वदेशी रूप से विकसित तैमूर एयर-लॉन्च्ड क्रूज मिसाइल का सफल फ्लाइट टेस्ट किया।
- तैमूर मिसाइल की खासियतें: टर्बोजेट-पावर्ड सबसोनिक क्रूज मिसाइल जिसकी मारक क्षमता 600 किमी है, इसमें पारंपरिक हाई-एक्सप्लोसिव वॉरहेड लगा है और इसमें अत्याधुनिक नेविगेशन और गाइडेंस सिस्टम है जो बहुत कम ऊंचाई पर काम करता है, जिससे दुश्मन के एयर डिफेंस और मिसाइल इंटरसेप्शन सिस्टम से बचा जा सकता है।

गहरे समुद्र में खोज

- न्यूजीलैंड के पास विशाल काला मूँगा - 300-400 साल पुराना: शोधकर्ताओं ने न्यूजीलैंड के पास गहरे समुद्र में विशाल काला मूँगा खोजा है, जो देश में अब तक का सबसे बड़ा रिकॉर्ड किया गया है। यह गहरे समुद्र के इकोसिस्टम के संरक्षण के महत्व पर ज़ोर देता है और बायोडायर्सिटी और पर्यावरण संरक्षण को उजागर करता है।

ग्लोबल AI ट्रांसलेशन

- Google TranslateGemma ओपन AI मॉडल लॉन्च: Google ने Gemma 3 पर आधारित 55 भाषाओं को सपोर्ट करने वाला TranslateGemma ओपन AI ट्रांसलेशन मॉडल लॉन्च किया, जो मोबाइल, लोकल और क्लाउड प्लेटफॉर्म पर कुशल मल्टीलिंगुअल ट्रांसलेशन को सक्षम बनाता है, जिससे विश्व स्तर पर एक्सेसिविलिटी और कम्प्युनिकेशन को बढ़ावा मिलता है।

अतिरिक्त प्रमुख घटनाक्रम

जलवायु और वैश्विक सुरक्षा

- 2026 डूम्सडे क्लॉक आधी रात से 85 सेकंड पहले सेट की गई: डूम्सडे क्लॉक आधी रात के सबसे करीब पहुंच गई है, जो दुनिया भर में बढ़े हुए न्यूक्लियर, क्लाइमेट और अर्टिफिशियल इंटेलिजेंस जोखिमों को दिखाती है और ग्लोबल सिक्योरिटी खतरों का एक गंभीर आकलन पेश करती है।

परमाणु ऊर्जा उन्नति

- जापान ने काशिवाजाकी-कारीवा न्यूक्लियर प्लांट में रिएक्टर नंबर 6 को फिर से शुरू किया: जापान ने 15 साल बाद न्यूक्लियर एनर्जी की वापसी की है और 2030 तक 50% न्यूक्लियर एनर्जी शेयर का लक्ष्य रखा है, जो डीकार्बनाइजेशन लक्ष्यों और एनर्जी सिक्योरिटी को सपोर्ट करेगा।

अंतरिक्ष अन्वेषण मील के पथर

- नासा आर्टेमिस II मिशन की तैयारी: अमेरिकी स्पेस एजेंसी आर्टेमिस II ऐतिहासिक मिशन लॉन्च करने की तैयारी कर रही है, जिसमें 50 से ज्यादा सालों में पहली बार अंतरिक्ष यात्रियों को चंद्रमा के चारों ओर भेजा जाएगा। इसमें एक विश्व स्तर पर प्रतीकात्मक सुविधा भी है,

जिससे दुनिया भर के लोग स्पेसक्राफ्ट में चंद्रमा पर अपने नाम भेज सकते हैं।

- नासा स्पेस लॉन्च सिस्टम रोलआउट: नासा ने स्पेस लॉन्च सिस्टम (SLS) 322-फुट रॉकेट को रोल आउट किया, जो 50 से ज्यादा सालों में पहले कू वाले चंद्र फ्लाई-अराउंड मिशन के लिए तैयार है, जिसका लॉन्च फरवरी 2026 में होगा। यह मानव अंतरिक्ष अन्वेषण में एक बड़ा मील का पथर है।
- ISS से पहला मेडिकल इवैक्यूएशन - 15 जनवरी, 2026: नासा ने इंटरनेशनल स्पेस स्टेशन से पहला मेडिकल इवैक्यूएशन सफलतापूर्वक पूरा किया। SpaceX Crew-11 मिशन एक अंतरिक्ष यात्री को हुई गैर-गंभीर मेडिकल समस्या के कारण जल्दी लौट आया, जो अंतरिक्ष स्वास्थ्य सेवा और अंतरिक्ष यात्री सुरक्षा प्रोटोकॉल में एक बड़ा मील का पथर है।

टिकाऊ ऊर्जा और भंडारण

- ओला इलेक्ट्रिक को आवासीय बैटरी सिस्टम के लिए BIS सर्टिफिकेशन मिला: ओला इलेक्ट्रिक को स्वदेशी रूप से विकसित 4680 भारत सेल्स वाले ओला शक्ति 6kW आवासीय बैटरी ऊर्जा भंडारण प्रणाली के लिए BIS सर्टिफिकेशन मिला, जो स्वदेशी ऊर्जा भंडारण नवाचार का समर्थन करता है।

परिवहन और विमानन

- क्षेत्रीय विमानों के लिए एम्ब्रेयर-अडानी रक्षा साझेदारी: एम्ब्रेयर ने 90-सीट वाले क्षेत्रीय परिवहन विमानों के निर्माण के लिए अडानी डिफेंस एंड एयरोस्पेस के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए, जिसमें भारत में अंतिम असेंबली लाइन होगी, जो UDAN योजना और क्षेत्रीय विमानन कनेक्टिविटी का समर्थन करेगी।

रेलवे सुरक्षा नवाचार

- कवच 4.0 स्वचालित ट्रेन सुरक्षा प्रणाली लॉन्च: भारत ने बाजवा-अहमदाबाद 96 किमी रेलवे सेक्षन पर कवच 4.0 स्वचालित ट्रेन सुरक्षा प्रणाली शुरू की, जिसमें SPAD (खतरे में सिग्नल पार करना) रोकथाम और स्वचालित गति नियंत्रण शामिल है, जिससे रेलवे सुरक्षा बढ़ाई जा सके।

जलवायु और आपदा प्रबंधन

- IIT गुवाहाटी ग्लेशियर झील जोखिम मूल्यांकन ढांचा: IIT गुवाहाटी ने एक ढांचा विकसित किया है जो पूर्वी हिमालय में उच्च जोखिम वाले ग्लेशियर स्थानों के लिए बायेसियन न्यूरल नेटवर्क मॉडल का उपयोग करके 492 संभावित ग्लेशियर झील स्थलों की पहचान करता है, जिससे ग्लेशियर झील विस्फोट बाढ़ की रोकथाम के लिए प्रारंभिक चेतावनी प्रणाली सक्षम हो सके।

एंटरप्राइज समाधान

- भारत के SMEs के लिए ज़ोहो ERP प्लेटफॉर्म: ज़ोहो ने भारतीय SME विकास के लिए डिजिटल परिवर्तन का समर्थन करते हुए, कम सेवा वाले छोटे और मध्यम उद्यम क्षेत्र को लक्षित करते हुए एक नया किफायती, आसानी से तैनात होने वाला ERP प्लेटफॉर्म लॉन्च किया।

इंस्पायरिंग इनोवेटर्स की संवर्धन

- स्टील स्लैग सङ्क्रमित प्रौद्योगिकी - मंत्री की सिफारिश: केंद्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी राज्य मंत्री जितेंद्र सिंह ने विशेष रूप से हिमालयी राज्यों में स्टील स्लैग-आधारित सङ्क्रमित प्रौद्योगिकी को तेजी से अपनाने की सिफारिश की, जिसमें सिद्ध लाभ और सीमित वर्तमान उपयोग का हवाला देते हुए स्थायी बुनियादी ढांचा विकास का समर्थन किया गया।

खेल

क्रिकेट

- मशहूर ऑस्ट्रेलियाई क्रिकेटर उस्मान ख्वाजा ने संन्यास की घोषणा की - जनवरी 2026 में सिडनी क्रिकेट ग्राउंड में पांचवें एशेज टेस्ट के बाद घोषणा की; पाकिस्तान में जन्मे ऑस्ट्रेलियाई क्रिकेटर; 88वां टेस्ट मैच उनका आखिरी मैच था; 87 टेस्ट मैचों में 6,206 रन और 40 वनडे में 1,554 रन बनाए; 2010-11 में इंग्लैंड के खिलाफ डेब्यू किया; 2018 में 171 रनों की पहली एशेज सेचुरी बनाई; ऑस्ट्रेलिया के पहले मुस्लिम टेस्ट क्रिकेटर; टेस्ट क्रिकेट में 16 शतक और 28 अर्धशतक का शानदार रिकॉर्ड
- विराट कोहली दूसरे सबसे ज्यादा इंटरनेशनल रन बनाने वाले खिलाड़ी बने - कुमार संगकारा के 28,016 रनों को पीछे छोड़कर 28,068 रन बनाए; सिर्फ सचिन तेंदुलकर (34,357) से पीछे; वडोदरा में न्यूजीलैंड के खिलाफ मैच जिताऊ 93 रन बनाए; इंटरनेशनल क्रिकेट में दूसरा सबसे ऊचा दर्जा हासिल किया; क्रिकेट के महान तम बल्लेबाजों में से एक के रूप में अपनी विरासत को मज़बूत किया
- ऑस्ट्रेलियाई महिला क्रिकेट कमान एलिसा हीली ने संन्यास की घोषणा की - जनवरी 2026 में घोषणा; भारत सीरीज (फरवरी-मार्च 2026) के बाद संन्यास; 15 साल के करियर का अंत; छह T20 वर्ल्ड कप (2010, 2012, 2014, 2018, 2020, 2023) और दो वनडे वर्ल्ड कप (2013, 2022) सहित 8 वर्ल्ड कप खिताब जीते; 3 फॉर्मेट (24 टेस्ट, 119 वनडे, 126 T20I) में 269 डिसमिसल के साथ सबसे सफल विकेटकीपर के रूप में संन्यास लिया; लगभग 300 मैचों में 7,106 रन बनाए; मेग लैनिंग (8,352) और एलिस पेरी (7,607) के बाद ऑस्ट्रेलियाई महिलाओं में तीसरे सबसे ज्यादा रन बनाने वाली खिलाड़ी
- दक्षिण अफ्रीका की कमान लौरा वोल्वाइट को ICC महिला प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025) चुना गया - आयरलैंड के खिलाफ रिकॉर्ड तोड़ प्रदर्शन के लिए उन्हें यह सम्मान मिला; महिला क्रिकेट में उनकी बेहतरीन बल्लेबाजी और नेतृत्व क्षमता को उजागर किया गया।
- ऑस्ट्रेलियाई टेज़ गेंदबाज़ मिशेल स्टार्क ने ICC पुरुष प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025) का खिताब जीता - एशेज सीरीज में शानदार ऑलराउंड प्रदर्शन के लिए उन्हें सम्मानित किया गया; ऑस्ट्रेलिया की सफलता में उनके बेहतरीन गेंदबाजी प्रदर्शन और योगदान को दिखाया गया।



- एमएस धोनी को पुणे ग्रैंड टूर 2026 के लिए सद्भावना राजदूत बनाया गया - पुणे ग्रैंड टूर 2026 (19-23 जनवरी) के लिए नामित; भारत की पहली अंतर्राष्ट्रीय मल्टी-स्टेज प्रो रोड साइकिलिंग रेस; खेल प्रचार के लिए क्रिकेट दिग्गज की ब्रांड वैल्यू का उपयोग किया जाएगा।
- नेट साइर-ब्रंट महिला प्रीमियर लीग के इतिहास में पहली शतक लगाने वाली खिलाड़ी बनी - इंगिलिश बल्लेबाज ने मुंबई इंडियंस के लिए रॉयल चैलेंजर्स बेंगलुरु के खिलाफ 57 गेंदों में नाबाद 100 रन बनाए।
- विदर्भ ने अपना पहला विजय हजारे ट्रॉफी खिताब जीता। उन्होंने बेंगलुरु में खेले गए फाइनल में सौराष्ट्र को 38 रनों से हराया।
- भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड ने 2026 सीज़न से शुरू होने वाली इंडियन प्रीमियर लीग के लिए जेमिनी के साथ ₹270 करोड़ का स्पॉन्सरशिप एग्रीमेंट साइन किया है।
- ICC मंथली अवॉर्ड्स रिकमिशन - लॉरा वोल्वाइट (दक्षिण अफ्रीका) - रिकॉर्ड-ब्रेकिंग परफॉर्मेंस के लिए महिला प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025); मिशेल स्टार्क (ऑस्ट्रेलिया) - शानदार एशेज परफॉर्मेंस के लिए पुरुष प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025); ग्लोबल स्पोर्टिंग उत्कृष्टता और सभी फॉर्मेंट में व्यक्तिगत उपलब्धियों को पहचानना।

बैडमिंटन और टेनिस

- बैडमिंटन या टेनिस से जुड़ी कोई बड़ी घोषणा नहीं - जनवरी 2026 में अन्य खेल विधाओं पर ध्यान केंद्रित किया गया, इन श्रेणियों में सीमित बड़ी घोषणाएँ हुईं।
- साइना नेहवाल ने घुटने की गंभीर चोटों, जिसमें कार्टिलेज का खराब होना और गठिया शामिल है, के कारण लगभग दो साल तक इनएक्टिव रहने के बाद प्रतिस्पर्धी बैडमिंटन से संन्यास की पुष्टि की है।

तीरंदाजी और शूटिंग

- तीरंदाजी या शूटिंग के बारे में कोई बड़ी घोषणा नहीं - जनवरी 2026 में दूसरे खेलों पर ध्यान दिया गया और इन कैटेगरी में ज्यादा बड़ी खबरें नहीं आईं।

एथलेटिक्स और फुटबॉल

- एशियन गेम्स गोल्ड मेडलिस्ट रनर जिंसन जॉनसन ने रिटायरमेंट की घोषणा की - 7 जनवरी, 2026 को घोषणा की गई; ओलंपियन और एशियन गेम्स गोल्ड मेडलिस्ट मिडिल-डिस्टेंस रनर; 15 साल के इंटरनेशनल करियर का समाप्त; 2018 में ज़कार्ता और पालेमबांग, इंडोनेशिया में हुए एशियन गेम्स में 1500m में गोल्ड और 800m में सिल्वर जीता; 2023 में हांगज़ोऊ, चीन में हुए एशियन गेम्स में 1500m में ब्रॉन्ज जीता; 800m (2018) में 1:45.65 और 1500m (2019 ISTAF बर्लिन) में 3:35.24 का नेशनल रिकॉर्ड बनाया; भारतीय एथलेटिक्स पर गहरा प्रभाव छोड़ा।
- नेशनल पैरालंपिक पावरलिफ्टिंग चैंपियनशिप का उद्घाटन जनवरी 2026 में पुष्कर सिंह धामी ने किया। इस इवेंट में राष्ट्रीय स्तर पर समावेशी खेल और दिव्यांग व्यक्तियों के सशक्तिकरण पर ज़ोर दिया गया।

शतरंज

- आर्यन वार्ण्य भारत के 92वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बने - आर्मेनिया में अंद्रानिक मार्गर्यन मेमोरियल टूर्नामेंट में अंतिम GM नॉर्म हासिल किया; यह एक महत्वपूर्ण उपलब्धि है जो भारत की बढ़ती वैश्विक शतरंज शक्ति को दिखाती है; भारतीय ग्रैंडमास्टर्स के एलीट ग्रूप में शामिल होकर देश की शतरंज क्षमता को आगे बढ़ाया।

वॉलीबॉल

- पीएम नरेंद्र मोदी ने वर्चुअली 72वें नेशनल वॉलीबॉल टूर्नामेंट का उद्घाटन किया - 4 जनवरी, 2026 को वाराणसी, उत्तर प्रदेश के डॉ. संपूर्णनंद स्पोर्ट्स स्टेडियम में वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के ज़रिए उद्घाटन किया गया; 72वां नेशनल वॉलीबॉल टूर्नामेंट (सीनियर नेशनल चैंपियनशिप); 11 जनवरी, 2026 तक चलेगा; इसमें देश भर की 58 टीमों के 1,000 से ज्यादा खिलाड़ियों के हिस्सा लेने की उम्मीद है; वॉलीबॉल फेडरेशन ऑफ इंडिया ने यूपी सरकार के सहयोग से इसे आयोजित किया है; दो शुभंकर: 'नंदू' (ताकत के लिए नंदी बैल) और 'नीरा' (गंगा नदी डॉल्फिन जो पर्यावरण जागरूकता का प्रतीक है)

बीच गेम्स

- कर्नाटक खेलो इंडिया बीच गेम्स (KIBG) 2026 का ओवरऑल चैंपियन बना - उसने 11 मेडल (3 गोल्ड, 2 सिल्वर, 6 ब्रॉन्ज) जीते; KIBG 2026 में छह मेडल इवेंट थे: बीच वॉलीबॉल, बीच सॉकर, सेपक टकरा, बीच कबड्डी, पेनक सिलाट, ओपन वॉटर स्विमिंग; तमिलनाडु दूसरे स्थान पर रहा (8 मेडल) और मणिपुर तीसरे स्थान पर (7 मेडल); यह घोगला बीच, दीव में आयोजित हुआ; KIBG का शुभंकर 'पर्ल' (वृश डॉल्फिन) ने 30 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के 1,100 से ज्यादा एथलीटों का स्वागत किया; यह तीर्थ खेलों और एथलेटिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देता है।

साइकिलिंग

- एमएस धोनी को पुणे ग्रैंड टूर 2026 के लिए गुडविल एंबेसडर बनाया गया - भारत की पहली इंटरनेशनल मल्टी-स्टेज प्रो रोड साइकिलिंग रेस (19-23 जनवरी) के लिए नामित; भारत में प्रोफेशनल साइकिलिंग को बढ़ावा देने के लिए क्रिकेट लेजेंड के ब्रांड का इस्तेमाल; खेल इंफ्रास्ट्रक्चर और साइकिल चलाने वालों के विकास को आगे बढ़ाना।

रक्षा और एयरोस्पेस

- IAF ने तेजस की पहली उड़ान की 25वीं वर्षगांठ मनाई - 4 जनवरी, 2026 को मनाई गई; स्वदेशी रूप से विकसित तेजस लाइट कॉम्बेट एयरक्राफ्ट की ऐतिहासिक पहली उड़ान 4 जनवरी, 2001 को हुई थी; इसे विंग कमांडर राजीव कोठियाल ने HAL बैंगलुरु एयरपोर्ट से उड़ाया था; HAL को 2025 के आधिकार में ₹62,370 करोड़ से ज्यादा के 97 और Mk-1A जेट का बड़ा ऑर्डर मिला; VEM टेक्नोलॉजीज ने मई 2025 में पहली सेंटर फ्यूजलेज असेंबली और सितंबर 2025 में दूसरी असेंबली हैंदराबाद में HAL को डिलीवर की; स्वदेशी रक्षा विनिर्माण क्षमताओं और एयरोस्पेस क्षेत्र के विकास को मजबूत करना।

ओलंपिक आंदोलन

- भारतीय ओलंपिक संघ ने नेशनल ओलंपिक एकेडमी को फिर से शुरू किया - इसे ग्रीस के ओलंपिया में इंटरनेशनल ओलंपिक एकेडमी के सहयोग से फिर से शुरू किया गया है; यह ओलंपिक मूल्यों, शिक्षा और एथलीटों के विकास को बढ़ावा देता है; और भारत के ओलंपिक इकोसिस्टम और अंतरराष्ट्रीय भागीदारी मानकों को मजबूत करता है।

खेल इंफ्रास्ट्रक्चर

- खेलो इंडिया बीच गेम्स 2026 ने तीर्थ खेल विकास को दिखाया - घोगला बीच, दीव में आयोजित; इसमें 30 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के 1,100 से ज्यादा एथलीट शामिल हुए; बीच वॉलीबॉल, सॉकर, सेपक टकरा, कबड्डी, पेनक सिलाट और ओपन वॉटर स्विमिंग सहित छह मेडल इवेंट को बढ़ावा दिया गया; कर्नाटक का 11 मेडल के साथ दबदबा राज्य की खेल उत्कृष्टता और इंफ्रास्ट्रक्चर विकास को दिखाता है।

बॉक्सिंग

- विजेंदर सिंह को एशियन बॉक्सिंग काउंसिल का सदस्य नियुक्त किया गया है। उनके शामिल होने से एशियाई बॉक्सिंग गवर्नेंस में भारत का प्रतिनिधित्व मजबूत हुआ है।

पुस्तक और लेखक

पुस्तक और लेखक - जनवरी 2026

जारी और लॉन्च की गई किताबें

| क्रमांक | पुस्तक का नाम | लेखक | मुख्य विवरण |
|---------|--|---|---|
| 1 | 'History That India Ignored' (द्वितीय संस्करण) | प्रेम प्रकाश (वरिष्ठ पत्रकार, एशियन न्यूज़ इंटरनेशनल के अध्यक्ष) | जनवरी 2026 में गोवा के मुख्यमंत्री प्रमोद सावंत द्वारा पणजी, गोवा में लॉन्च; पहली बार अप्रैल 2025 में प्रकाशित; भारत की स्वतंत्रता संग्राम की अनदेखी पहलुओं पर प्रकाश डालती है, जैसे कि अज्ञात नायक, क्रांतिकारी आंदोलन, इंडियन नेशनल आर्मी, वेलोर बगावत (1806) और इंफाल की लड़ाई जैसे उपेक्षित विद्रोह शामिल; मुख्यधारा के दृष्टिकोण को चुनौती देती है, दिखाती है कि स्वतंत्रता आंदोलन में अहिंसक और क्रांतिकारी दोनों संघर्ष शामिल थे; महत्वपूर्ण ऐतिहासिक पुनर्वाच्या। |
| 2 | 55 शैक्षणिक साहित्यिक कृतियाँ (क्लासिकल भारतीय भाषाओं में) | विभिन्न लेखक (क्लासिकल लैंग्वेजेज के सेंटर ऑफ एक्सीलेंस & सेंट्रल इंस्टीच्यूट ऑफ क्लासिकल तमिल) | 6 जनवरी 2026 को केंद्रीय मंत्री धर्मेंद्र प्रधान द्वारा नई दिल्ली में जारी; भारत की भाषाई धरोहर और शास्त्रीय ज्ञान तक समावेशी पहुँच को बढ़ावा; 41 पुस्तकें CIIL मैसूर के सेंटर ऑफ एक्सीलेंस द्वारा विकसित - क्लासिकल कन्फ्रेंस, तेलुगु, मलयालम, उडिया; 13 पुस्तकें सेंट्रल इंस्टीच्यूट ऑफ क्लासिकल तमिल से; तिरुकुरुल की 45-एपिसोड साइन लैंग्वेज व्याख्या श्रृंखला शामिल; सुनने में विकलांग व्यक्तियों के लिए समावेशी शिक्षा को बढ़ावा; भाषाई संरक्षण और पहुँच का समर्थन। |

| क्रमांक | पुस्तक का नाम | लेखक | मुख्य विवरण |
|---------|--|---|--|
| 3 | 'Agni Sarassulo Vikasinchina Kamalam Droupadi Murmu' (कोयलों की आग में खिला कमल) | यारलागड़ा लक्ष्मी प्रसाद (पूर्व सांसद, विश्व हिंदी परिषद अध्यक्ष) | जनवरी 2026 में आंध्र विश्वविद्यालय, विशाखापत्तनम, आंध्र प्रदेश में जारी; तेलुगु पुस्तक जो राष्ट्रपति द्वारा पूर्व मुर्मू के जीवन को आदिवासी जड़ों से राष्ट्रपति भवन तक दर्शाती है; प्रतीकात्मक रूप से लक्ष्ममा, एक सफाईकर्मी द्वारा अनावरण, मुर्मू की सशक्तिकरण कथा को व्यक्त करता है; व्यक्तिगत त्रासदियों और राजनीतिक संघर्षों में दृढ़ता को उजागर; आदिवासी क्षेत्रों में लोकतात्त्विक भागीदारी को प्रेरित करता; महिलाओं के सशक्तिकरण और आदिवासी प्रतिनिधित्व का महत्वपूर्ण जीवनी कार्य। |

निधन

राष्ट्रीय

| क्रमांक | व्यक्ति का नाम | क्षेत्र | जन्म स्थान | मुख्य विवरण |
|---------|--------------------|-------------------------|----------------------------|---|
| 1 | सुरेश कालमड़ी | राजनीति और खेल प्रशासन | मद्रास | 6 जनवरी 2026 को पुणे, महाराष्ट्र में 81 वर्ष की आयु में निधन (जन्म 1 मई 1944); वरिष्ठ कांग्रेस नेता और पूर्व केंद्रीय राज्य मंत्री; भारतीय वायु सेना में पायलट (1964-1974); 1977 में भारतीय युवा कांग्रेस के अध्यक्ष बने; 1982 से तीन बार राज्यसभा सदस्य; पुणे लोकसभा निर्वाचन क्षेत्र का प्रतिनिधित्व; रेलवे MoS (1995-1996); भारतीय ओलंपिक संघ के अध्यक्ष (1996-2012); 2016 में लाइफ प्रेसिडेंट नियुक्त। |
| 2 | मनोज कोठारी | खेल - क्यू स्पोर्ट्स | तिरुनेलवेल, तमिलनाडु | जनवरी 2026 में 67 वर्ष की आयु में निधन; पूर्व विश्व विलियर्ड्स चैम्पियन; भारतीय क्यू स्पोर्ट्स में अग्रणी; वर्तमान राष्ट्रीय मुख्य कोच; IBSF वर्ल्ड विलियर्ड्स चैम्पियन (1990) और वर्ल्ड डबल्स चैम्पियन (1997, इयान विलियमसन के साथ); 2011 से भारतीय विलियर्ड्स टीम के राष्ट्रीय कोच; 16 बार राज्य चैम्पियन; मेजर ध्यानचंद अवार्ड (2005), IBSF लाइफटाइम अचूकमेंट अवार्ड (2025), पश्चिम बंगाल और कोलकाता स्पोर्ट्स जर्नलिस्ट्स क्लब से सम्मानित। |
| 3 | कविंद्र पुरकायस्थ | राजनीति | सिलचर, असम | 7 जनवरी 2026 को 94 वर्ष की आयु में निधन (जन्म 15 दिसंबर 1931); वरिष्ठ भाजपा नेता; पूर्व केंद्रीय राज्य मंत्री (संचार); 1951 में RSS में शामिल; भाजपा के संस्थापक सदस्य, असम और पूर्वोत्तर में संगठन मजबूत किया; सिलचर से तीन बार सांसद (1991, 1998, 2009); PM अटल बिहारी वाजपेयी के तहत केंद्रीय MoS (संचार) (1998-1999)। |
| 4 | माधव गाडगील | पारिस्थितिकी और संरक्षण | पुणे, महाराष्ट्र | 8 जनवरी 2026 को 83 वर्ष की आयु में निधन (जन्म 24 अप्रैल 1942); आधुनिक भारतीय पारिस्थितिकी के पिता; IISc बैंगलुरु में Centre for Ecological Sciences के संस्थापक फैकल्टी सदस्य; 1981-2005 में पारिस्थितिकी प्रोफेसर; 2010 में Western Ghats Ecology Expert Panel के अध्यक्ष; 250+ शोध पत्र; पद्मश्री (1981), पद्मभूषण (2006), टायलर पुरस्कार (2015), UN चैम्पियन ऑफ अर्थ (2024)। |
| 5 | डविंदर सिंह गारचा | खेल - हॉकी | अमृतसर, पंजाब | 73 वर्ष की आयु में निधन (जन्म 7 दिसंबर 1952); पूर्व भारतीय हॉकी खिलाड़ी; 1980 मास्को ओलंपिक्स स्वर्ण पदक विजेता; 30+ अंतरराष्ट्रीय मैच, 19 गोल; 1980 ओलंपिक्स में 8 गोल, भारत का 8वां ओलंपिक स्वर्ण, मेजर ध्यानचंद अवार्ड (2021); खेल के बाद ओलंपियन सुर्जीत हॉकी सोसाइटी और मोहिंदर सिंह मुंशी हॉकी टूर्नामेंट के अध्यक्ष। |
| 6 | थॉमस कुतिरावल्टम | राजनीति | कलिस्सेरी, चेंगन्नुर, केरल | 80 वर्ष की आयु में निधन (जन्म 1 जून 1945); वरिष्ठ केरल कांग्रेस (M) नेता; 1985-1991 में राज्यसभा सांसद; राज्य महासचिव और उपाध्यक्ष; Bofors जांच संयुक्त संसदीय समिति के सदस्य; राजनीति के बाद 25 वर्ष मालंकारा ऑर्थोडॉक्स सिरियन चर्च में परोपकारी कार्य। |
| 7 | किर्तिदा मेकानी | पर्यावरण | - | 19 जनवरी 2026 को 66 वर्ष की आयु में अचानक हृदयाघात से निधन; "ट्री लेडी" के नाम से प्रसिद्ध; 30+ वर्षों तक प्रकृति संरक्षण, समुदाय कल्याण और सांस्कृतिक विकास में योगदान; सिंगापुर में स्कूल, बगीचों, कला और हरित स्थलों को द्वारा। |
| 8 | वेलन्टिनो गारावानी | फैशन | - | प्रसिद्ध वेलन्टिनो फैशन हाउस के संस्थापक; 93 वर्ष की आयु में निधन; डिजाइनरों, सेलिब्रिटीज और फैशन संस्थानों से श्रद्धांजलि। |
| 9 | इल्यास पशा | फुटबॉल | - | पूर्व भारत और ईस्ट बंगाल फुटबॉल खिलाड़ी; शांत और अनुशासित खेल शैली; कर्नाटक के उत्कृष्ट फुटबॉलरों में से एक; पत्री, दो बेटियाँ और दो बेटे छोड़ गए; भारतीय फुटबॉल समुदाय शोक व्यक्त। |

| क्रमांक | व्यक्ति का नाम | क्षेत्र | जन्म स्थान | मुख्य विवरण |
|---------|----------------------|-----------------|------------|--|
| 10 | मार्क टुली | पत्रकारिता | - | 90 वर्ष की आयु में निधन; BBC के "वॉइस ऑफ इंडिया"; पद्मश्री और पद्मभूषण सम्मानित। |
| 11 | अजीत पवार | राजनीति | महाराष्ट्र | 66 वर्ष की आयु में निधन; महाराष्ट्र के 6 बार उप मुख्यमंत्री और NCP प्रमुख; 28 जनवरी 2026 को बारामती में विमान दुर्घटना में निधन। |
| 12 | इंदरजीत सिंह विंद्रा | क्रिकेट प्रशासन | - | 84 वर्ष की आयु में निधन; पूर्व BCCI अध्यक्ष (1993-1996); भारतीय क्रिकेट के आधुनिकीकरण में योगदान। |

महत्वपूर्ण दिवस

राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय आयोजन - जनवरी 2026

| तिथि | दिवस/अवलोकन | थीम/विवरण | मुख्य विवरण |
|-------------|--|--|--|
| 1 जनवरी | DRDO स्थापना दिवस | 68वाँ स्थापना दिवस समारोह | केंद्रीय मंत्री राजनाथ सिंह और MoS संजय सेठ की उपस्थिति में मनाया गया; DRDO को आत्मनिर्भर भारत के लिए महत्वपूर्ण शक्ति के रूप में पुनः स्थापित किया गया; 22 रक्षा स्वीकृति (Acceptance of Necessity) मंजूरी ~₹1.30 लाख करोड़; 11 रक्षा अनुबंध ₹26,000 करोड़; CAPFs, पुलिस बल और NDRF में सिस्टम्स शामिल। |
| 4 जनवरी | विश्व ब्रेल दिवस | ब्रेल साक्षरता और पहुँच | लुइ ब्रेल (ब्रेल के आविष्कारक) की 217वीं जयंती; 8वाँ विश्व ब्रेल दिवस; दृष्टिहीन और नेत्रहीनों के लिए ब्रेल साक्षरता को बढ़ावा; UN और UNESCO द्वारा मान्यता। |
| 6 जनवरी | राष्ट्रीय सिद्ध दिवस | वैश्विक स्वास्थ्य हेतु सिद्ध | 9वाँ राष्ट्रीय सिद्ध दिवस; कृष्ण आगथियार की जयंती; उपराष्ट्रपति C.P. राधाकृष्णन ने चेन्नई में उद्घाटन किया; पांच प्रमुख व्यक्तियों को सम्मानित; थीम: "Siddha for Global Health"। |
| 6 जनवरी | विश्व युद्ध अनाथ दिवस | युद्ध के बच्चों के लिए जागरूकता | युद्ध, संघर्ष या राजनीतिक हिंसा से माता-पिता खो चुके बच्चों पर वैश्विक जागरूकता; 140-150 मिलियन प्रभावित बच्चे; UN कन्वेंशन और मानवीय कानून का पालन। |
| 8 जनवरी | पृथ्वी घूर्णन दिवस | लियोन फुको का पेंडुलम प्रयोग | पृथ्वी के घूर्णन का अवलोकन; फुको के 1851 के पेंडुलम प्रयोग की 175वीं वर्षगांठ; 28 किंग्रा ब्रास बॉब, 67 मीटर तार से लटका; पृथ्वी के घूर्णन का पहला प्रत्यक्ष प्रमाण। |
| 8-11 जनवरी | सोमनाथ स्वाभिमान पर्व | 1000 वर्ष और 75वाँ पुनर्निर्माण | महमूद गजनवी के 1026 के हमले से 1000 साल; 75वाँ पुनर्निर्माण उत्सव; PM मोदी ने प्रवास पट्टन, वेरावल, गुजरात में भाग लिया। |
| 9 जनवरी | प्रवासी भारतीय दिवस (PBD) | गैर-निवासी भारतीय दिवस | 1915 में गांधी के दक्षिण अफ्रीका से वापसी को स्मरण; MEA का प्रमुख कार्यक्रम; 18वाँ PBD भवनेश्वर (8-10 जनवरी 2025); 19वाँ PBD 2027। |
| 9-12 जनवरी | विकसित भारत युवा नेता संवाद (VBYLD) 2026 | युवा नेतृत्व और राष्ट्रीय प्राथमिकताएँ | 2रा VBYLD, भारत मंडपम, नई दिल्ली; PM मोदी के साथ संवाद; 10 राष्ट्रीय प्राथमिकताएँ: फिट भारत, स्टार्टअप इंडिया, महिला नेतृत्व, सांस्कृतिक कूटनीति, आत्मनिर्भर भारत आदि। |
| 10 जनवरी | विश्व हिंदी दिवस | हिंदी भाषा प्रचार | हिंदी जागरूकता; UNGA में पहली हिंदी (1949); पहला विश्व हिंदी सम्मेलन (1975, नागपुर); सरकारी भाषा के रूप में अपनाई गई (1950, अनुच्छेद 343)। |
| 11-17 जनवरी | राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह | सड़क सुरक्षा, जीवन रक्षा | 37वाँ अवलोकन; जिम्मेदार ड्राइविंग और पैदल यात्री सुरक्षा; 2026 थीम: "सड़क सुरक्षा, जीवन रक्षा"। |
| 12 जनवरी | राष्ट्रीय युवा दिवस | स्वामी विवेकानंद जयंती | 163वाँ जन्मदिन (2026); 1984 में स्थापित; युवा क्षमता और राष्ट्रीय विकास में योगदान। |
| 14 जनवरी | सशस्त्र बल वरिष्ठ दिवस | पूर्व सैनिकों का सम्मान और बलिदान | 10वाँ अवलोकन; सेना, नौसेना, वायु सेना के पूर्व सैनिकों को सम्मान; 34 राज्य सैनिक बोर्ड, 434 जिला सैनिक बोर्ड द्वारा कार्यक्रम। |
| 15 जनवरी | भारतीय सेना दिवस 2026 | भव्य परेड और सैन्य प्रदर्शन | 78वाँ दिवस, जयपुर में महल रोड पर परेड (पहली बार दिल्ली के बाहर); 30+ दल, 7 प्रमुख मार्चिंग यूनिट; नया भैरव बटालियन, नेपाल आर्मी बैंड। |

| तिथि | दिवस/अवलोकन | थीम/विवरण | मुख्य विवरण |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| 16 जनवरी | राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस 2026 | स्टार्टअप इंडिया 10 साल | 10 वर्ष पूरे; PM मोदी द्वारा उद्घाटन; NSA 5.0 और SRF 5.0 का परिणाम घोषित; 20 श्रेणियों में स्टार्टअप मान्यता। |
| 19 जनवरी | NDRF स्थापना दिवस | 21वाँ Raising Day | विश्व की सबसे बड़ी आपदा प्रतिक्रिया बल की स्थापना (19 जनवरी 2006); PM मोदी और अमित शाह ने शुभकामनाएँ; रक्तदान शिविर आयोजित। |
| 23 जनवरी | पराक्रम दिवस | नेताजी सुभाष चंद्र बोस जयंती | नेताजी के जन्मदिन पर राष्ट्रीय स्तर पर कार्यक्रम; देशभक्ति और साहस का सम्मान। |
| 24 जनवरी | राष्ट्रीय बालिका दिवस | अधिकार, शिक्षा और कल्याण | लड़कियों के अधिकार, शिक्षा, स्वास्थ्य और कल्याण पर जागरूकता; बेटी बच्चाओं बेटी पढ़ाओं का समर्थन। |
| 24 जनवरी | अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा दिवस | शिक्षा एक मौलिक अधिकार | शिक्षा के महत्व को मान्यता; समावेशी और समान शिक्षा को बढ़ावा। |
| 25 जनवरी | राष्ट्रीय मतदाता दिवस | चुनाव आयोग स्थापना दिवस | 16वाँ अवलोकन; चुनाव आयोग की स्थापना और लोकतांत्रिक भागीदारी को बढ़ावा। |
| 25 जनवरी | राष्ट्रीय पर्यटन दिवस | भारत के पर्यटन और सांस्कृतिक विरासत | पर्यटन के महत्व का सम्मान; आर्थिक विकास, सांस्कृतिक आदान-प्रदान; जिम्मेदार यात्रा को प्रोत्साहन। |
| 26 जनवरी | गणतंत्र दिवस 2026 | वंदे मातरम् 150 वर्ष | 77वाँ गणतंत्र दिवस; रक्षा और सांस्कृतिक प्रदर्शन; भारतीय संविधान को अपनाने का उत्सव; भव्य परेड और राज्य टेबलो। |
| 26 जनवरी | अंतर्राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा दिवस | न्यायपूर्ण और समावेशी ऊर्जा परिवर्तन | 2रा वर्ष; नवीकरणीय ऊर्जा अपनाने और सतत विकास लक्ष्यों को बढ़ावा। |
| 26 जनवरी | अंतर्राष्ट्रीय कस्टम्स दिवस | वैश्विक व्यापार सुविधा | 73वाँ अवलोकन; सीमा सुरक्षा, राजस्व संग्रह और तस्करी रोकथाम में कस्टम्स की भूमिका; अंतरराष्ट्रीय सहयोग। |
| 27 जनवरी | अंतर्राष्ट्रीय होलोकॉस्ट स्मरण दिवस | ऑश्विट्ज़ मुक्ति स्मरण | ऑश्विट्ज़ मुक्ति की 81वीं वर्षगांठ; यहूदी विरोध और असहिष्णुता के खिलाफ वैश्विक प्रतिबद्धता; मानवाधिकार शिक्षा। |
| 28 जनवरी | अंतर्राष्ट्रीय डेटा गोपनीयता दिवस | डिजिटल व्यक्तिगत डेटा सुरक्षा | भारत के डिजिटल डेटा संरक्षण कानून पर ध्यान; व्यक्तिगत गोपनीयता और डेटा सुरक्षा; डिजिटल साक्षरता और जिम्मेदार डेटा उपयोग। |
| 30 जनवरी | विश्व उपेक्षित उष्णकटिबंधीय रोग दिवस | Unite. Act. Eliminate | 21 संक्रामक रोगों से प्रभावित 1 अरब लोग; सामूहिक कार्रवाई और रोकथाम; विकासशील देशों में जागरूकता। |
| 30 जनवरी | शहीद दिवस | महात्मा गांधी की शहादत | महात्मा गांधी की 78वीं पुण्यतिथि; स्वतंत्रता संग्राम सेनानियों को सम्मान; राष्ट्रीय अवकाश। |

विविध

सरकारी पहल और नीति लॉन्च

- OPSA ने ORF के साथ मिलकर रायसीना साइंस डिप्लोमेसी इनिशिएटिव 2026 लॉन्च किया - 8 जनवरी, 2026 को, भारत सरकार के प्रधान वैज्ञानिक सलाहकार के कार्यालय और ऑब्जर्वर रिसर्च फाउंडेशन ने मिलकर पहला रायसीना साइंस डिप्लोमेसी इनिशिएटिव 2026 लॉन्च किया; यह 5-7 मार्च, 2026 को रायसीना डायलॉग के दौरान होगा; यह विज्ञान, प्रौद्योगिकी और कूटनीति के मेल को समझने के लिए एक खास प्लेटफॉर्म है; इसका फोकस उभरती हुई टेक्नोलॉजी, बहुध्युवीय दुनिया में वैज्ञानिक सहयोग और टेक्नोलॉजी कंट्रोल सिस्टम पर है; यह उच्च-स्तरीय सत्रों और विशेषज्ञ राउंडटेबल के माध्यम से वैज्ञानिकों, राजनयिकों, नीति निर्माताओं और उद्योगपतियों को एक साथ लाएगा।
- UIDAI ने आधार मैस्कॉट 'उदय' लॉन्च किया - 8 जनवरी, 2026 को, UIDAI के चेयरमैन नीलकंठ मिश्रा ने तिरुवनंतपुरम, केरल में "उदय" नाम का नया आधार मैस्कॉट लॉन्च किया; यह आधार से संबंधित सेवाओं में लोगों तक पहुँच और जागरूकता को मजबूत करेगा; मैस्कॉट

को त्रिशूर के अरुण गोकुल ने डिज़ाइन किया है; नाम भोपाल की रिया जैन ने सुझाया है; यह प्रगति और सशक्तिकरण का प्रतीक है; यह 1.4 बिलियन आधार उपयोगकर्ताओं को नामांकन, प्रमाणीकरण, चुनिंदा जानकारी साझा करने और नई टेक्नोलॉजी अपनाने के बारे में समझाने के लिए एक निवासी-उन्मुख संचार साथी के रूप में काम करेगा।

- GAIL और PNGRB ने नॉनस्टॉप ज़िंदगी अभियान लॉन्च किया - अभियान की अवधि: 1 जनवरी से 31 मार्च, 2026; पाइप वाली प्राकृतिक गैस (PNG) और कंप्रेस्ड नेचुरल गैस (CNG) को अपनाने को बढ़ावा देना; 2030 तक भारत के ऊर्जा मिश्रण में प्राकृतिक गैस की 15% हिस्सेदारी का लक्ष्य; मल्टी-प्लेटफॉर्म रणनीति जिसमें डिजिटल पहुँच (सोशल मीडिया और इन्फ्लुएंसर) और ज़मीनी गतिविधियाँ (रेजिडेंट वेलफेयर एसोसिएशन टूल्किट, मोबाइल वैन, त्योहार-आधारित संदेश) शामिल हैं; घरेलू धरों, वाणिज्यिक प्रतिष्ठानों, औद्योगिक उपयोगकर्ताओं और CNG वाहन उपभोक्ताओं को लक्षित करना; स्वच्छ ऊर्जा परिवर्तन का समर्थन करना।

- PNGRB "वन नेशन, वन ग्रिड, वन टैरिफ" फ्रेमवर्क - इसका लक्ष्य प्राकृतिक गैस परिवहन शुल्क को मानकीकृत करना है; राष्ट्रीय गैस ग्रिड के एकीकरण को मजबूत करना; पूरे भारत में एक समान टैरिफ संरचना को बढ़ावा देना; प्राकृतिक गैस बुनियादी ढांचे के विकास को आगे बढ़ाना।

पर्यावरण और कृषि पहल

- भारत बायो-बिटुमेन का कमर्शियल प्रोडक्शन करने वाला दुनिया का पहला देश बन गया है - 7 जनवरी, 2026 को केंद्रीय मंत्री नितिन गडकरी ने इसकी घोषणा की; नई दिल्ली में CSIR टेक्नोलॉजी ट्रांसफर सेरेमनी जिसका टाइटल था "खेत के कचरे से सड़कें"; धान के पुआल जैसे कृषि कचरे से बायो-बिटुमेन बनाया गया जिसे पायरोलिसिस के ज़रिए बायो-ऑयल में बदला गया; इसे पारंपरिक बिटुमेन के साथ मिलाया गया; 15% ब्लेंडिंग से विदेशी मुद्रा में लगभग ₹4,500 करोड़ की बचत हो सकती है; आयातित कच्चे तेल पर निर्भरता काफी कम होगी; यह टेक्नोलॉजी CSIR-सेंट्रल रोड रिसर्च इंस्टीट्यूट और CSIR-इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोलियम ने विकसित की है; कई भारतीय मैन्युफैक्चरर्स को लाइसेंस जारी किए गए; सर्कुलर इकोनॉमी और सस्टेनेबल इंफ्रास्ट्रक्चर में यह एक बड़ी पहल है।
- APEDA द्वारा BHARATI स्टार्टअप चैलेंज लॉन्च किया गया - एग्रीकल्चरल एंड प्रोसेस्ड फूड प्रोडक्ट्स एक्सपोर्ट डेवलपमेंट अथर्विटी की पहल; कृषि और प्रोसेस्ड फूड एक्सपोर्ट सेक्टर में इनोवेशन और एंटरप्रेन्योरशिप को बढ़ावा देता है; वैल्यू एंडिशन और एक्सपोर्ट प्रमोशन में स्टार्टअप्स को सपोर्ट करता है।
- इंडसफूड 2026 नए पवेलियन और पहल - नया पेट फूड पवेलियन और कुकवेयर पवेलियन पेश किया गया; वेलनेस-फोकस्ड और प्रीमियम लाइफस्टाइल प्रोडक्ट्स की बढ़ती ग्लोबल डिमांड को उजागर किया गया; अब धार्वा फूड हब द्वारा भारत-संयुक्त अरब अमीरात फूड कॉरिडोर लॉन्च किया गया; खाद्य सुरक्षा और द्विपक्षीय खाद्य व्यापार को मजबूत करने का लक्ष्य।

महिला सशक्तिकरण और डिजिटल पहल

- कर्नाटक ने डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल के साथ गृह लक्ष्मी योजना का विस्तार किया - कर्नाटक सरकार ने गृह लक्ष्मी योजना का विस्तार किया; महिला उद्यमियों को वैश्विक बाजारों तक पहुंचने में मदद करने के लिए डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल लॉन्च किया; योग्य परिवारों को व्यावसायिक प्रशिक्षण और वित्तीय सहायता प्रदान करता है, जिसमें ₹2,000 की मासिक सहायता शामिल है; एक सत्यापित प्लेटफॉर्म जो महिलाओं को हस्तशिल्प, खाद्य पदार्थ, आभूषण, कपड़े और पारंपरिक उत्पादों को विश्व स्तर पर बेचने में सक्षम बनाता है; पंजीकरण ऑनलाइन, जिला प्रभारी अधिकारियों के माध्यम से और विभाग के प्रधान कार्यालय में उपलब्ध है; उत्पाद की प्रामाणिकता सुनिश्चित करना।
- चॉइस वेल्थ ने डिजिटल निवेश प्लेटफॉर्म लॉन्च किया - इंडिया पोस्ट पेमेंट्स बैंक के ग्राहकों के लिए लॉन्च किया गया; ऑनलाइन म्यूचुअल फंड एग्रीगेशन और रोबो-एडवाइजरी सेवाएं प्रदान करता है; मोबाइल एप्लिकेशन, वेब प्लेटफॉर्म और माइक्रो एटीएम उपकरणों के माध्यम से सुलभ; अर्ध-शहरी और ग्रामीण क्षेत्रों में पहली बार और कम सेवा वाले निवेशकों का समर्थन करना; वित्तीय समावेशन और निवेश पहुंच को आगे बढ़ाना।

विमानन क्षेत्र

- अकासा एयर IATA में शामिल होने वाली पाँचवीं भारतीय एयरलाइन बन गई है - जनवरी 2026 में इंटरनेशनल एयर ट्रांसपोर्ट एसोसिएशन के 5वें भारतीय सदस्य के रूप में शामिल हुई; यह एक ग्लोबल संस्था है जो 360 से ज्यादा एयरलाइंस और 80%+ ग्लोबल एयर ट्रैफिक को रिप्रेजेंट करती है; सदस्यता दिसंबर 2025 में IATA ऑपरेशनल सेफ्टी ऑडिट को सफलतापूर्वक पूरा करने के बाद मिली; इससे सेफ्टी मैनेजमेंट, डिजिटल ट्रांसफार्मेशन और सस्टेनेबल एविएशन पर इंडस्ट्री-वाइड बातचीत में हिस्सा लेने में मदद मिलेगी; अन्य भारतीय IATA सदस्यों के साथ: एयर इंडिया, एयर इंडिया एक्सप्रेस, इंडिगो, स्पाइसजेट; अकासा एयर की स्थापना 2020 में विनय दुबे ने की थी; यह 26 घरेलू और 6 अंतरराष्ट्रीय शहरों को जोड़ती है; 31 बोइंग 737 MAX एयरक्राफ्ट ऑपरेट करती है।

वैज्ञानिक खोज

- मिजोरम में नई रीड स्लेक प्रजाति 'कैलामरिया मिजोरमेसिस' खोजी गई - जनवरी 2026 में खोजी गई; मिजोरम यूनिवर्सिटी के वैज्ञानिकों ने रूस, जर्मनी और वियतनाम के शोधकर्ताओं के साथ मिलकर इसे खोजा; इसके नामिजे इंटरनेशनल साइंटिफिक जर्नल 'जूटैक्सा' में पब्लिश हुए; यह एक छोटा, गहरे भूरे से काले रंग का सांप है जिस पर हल्की धारियां और नीचे का हिस्सा पीला होता है; यह जहरीला नहीं है, रात में निकलने वाला और जमीन के अंदर रहने वाला है; यह 670-1,295 मीटर की ऊंचाई पर नमी वाले पहाड़ी जंगल वाले इलाकों में रहता है; मिजोरम की छह जगहों पर इसकी पुष्टि हुई है; इससे दुनिया भर में कैलामरिया की संख्या 70 हो गई है; राज्य के सरीसूप जीवों की संख्या 169 प्रजातियों तक पहुंच गई है; इसे IUCN में अस्थायी तौर पर 'लीस्ट कंसर्व' का दर्जा दिया गया है; इससे बायोडायर्सिटी डॉक्यूमेंटेशन को बढ़ावा मिला है।

शिक्षा और नवाचार केंद्र

- UNSW ऑस्ट्रेलिया बैंगलुरु कैंपस अगस्त 2026 तक चालू हो जाएगा - अपेक्षित परिचालन तिथि: अगस्त 2026; स्थान: मान्यता टेक पार्क, बैंगलुरु; भारत-ऑस्ट्रेलिया शिक्षा सहयोग फ्रेमवर्क (2025-2030) के तहत; कॉर्स, मीडिया, कंप्यूटर साइंस, डेटा साइंस में अंडरग्रेजुएट प्रोग्राम पेश करेगा; पोस्टग्रेजुएट साइबर सुरक्षा प्रोग्राम प्रदान करेगा; भारत में अंतरराष्ट्रीय उच्च शिक्षा तक पहुंच का विस्तार करेगा।



- गलगोटियास विश्वविद्यालय ने IIT मंडी कैटलिस्ट सैटेलाइट सेंटर का उद्घाटन किया - शुरुआती चरण के स्टार्टअप को समर्थन देने के लिए स्थापित; डीप-टेक्नोलॉजी इनोवेशन को बढ़ावा देना; अनुसंधान को वास्तविक दुनिया के अनुप्रयोगों से जोड़ना; मेंटरशिप, निवेशक पहुंच, बाजार संपर्क, प्रौद्योगिकी व्यावसायिकरण और त्वरण सहायता प्रदान करने वाले इनोवेशन हब के रूप में कार्य करना; गलगोटियास विश्वविद्यालय ने राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान जमशेदपुर और झारखण्ड प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय रांची के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए; संयुक्त अनुसंधान, संकाय विनियम और डीप-टेक्नोलॉजी स्टार्टअप के सह-निर्माण की सुविधा प्रदान करना।
- हिंदुस्तान जिंक ने भारत की पहली जिंक टेलिंग्स रीसाइकिंग सुविधा विकसित की - रामपुर अगुचा माइंस सर्कुलर इकोनॉमी पहल के तहत प्रोसेसिंग कचरे से धातुओं को रिकवर करेगी।
- रिसीवेबल्स एक्सचेंज ऑफ इंडिया लिमिटेड ने शेयरधारकों को पूंजी लौटाई - RXIL पहला TReDS प्लेटफॉर्म है जिसने 21.6% अंतरिम लाभांश घोषित किया, जो एक ऐतिहासिक मील का पत्थर है।
- Buyforex को GIFT IFSC में सैद्धांतिक रूप से PSP की मंजूरी मिली - EbixCash की सहायक कंपनी को खाता जारी करने, ई-मनी, मर्चेंट अधिग्रहण और सीमा-पार ट्रांसफर के लिए अधिकृत किया गया।
- भारतीय रेलवे ने विशाखापत्तनम में पहला ह्यूमनॉइड रोबोट ASC अर्जुन तैनात किया - AI-आधारित भीड़ निगरानी और चेहरे की पहचान वाला स्वदेशी रूप से विकसित रोबोट स्टेशन सुरक्षा को बढ़ाता है।
- GAIL ने LNG कैरियर इंडिटी के लिए K LINE और J M Baxi के साथ हाथ मिलाया - सिंगापुर में LNG जहाज-मालिक कंपनी SPV चार्टर संचालन के लिए, जिसकी डिलीवरी 2027 में निर्धारित है।
- भारत सरकार ने मेगा जहाज निर्माण क्लस्टर के लिए नवा SPV NSHIP स्थापित किया - 2,000 एकड़ का तूतीकोरिन जहाज निर्माण हब 2035 तक 0.5 मिलियन सकल टन क्षमता का लक्ष्य रखता है।
- भारत सरकार ने कोकिंग कोल को महत्वपूर्ण खनिज के रूप में अधिसूचित किया - अधिसूचना का लक्ष्य 37.37 बिलियन टन घरेलू संसाधनों के बावजूद 95% आयात निर्भरता को कम करना है।
- MoSPI ने इंफ्रास्ट्रक्चर परियोजनाओं के लिए PAIMANA पोर्टल चालू किया - ₹150 करोड़ से अधिक की केंद्रीय क्षेत्र की परियोजनाओं के लिए वेब-आधारित निगरानी पोर्टल 2006 की OCMS प्रणाली की जगह लेता है।
- असम पेट्रो-केमिकल्स ने ई-मेथनॉल संयंत्र के लिए दीनदयाल पोर्ट के साथ MoU पर हस्ताक्षर किए - कांडला पोर्ट पर ₹1,200 करोड़ के निवेश वाली 150 TPD ई-मेथनॉल सुविधा हरित शिपिंग का समर्थन करती है।
- रिलायंस इंडस्ट्रीज और ONGC ने ऑफशोर ऊर्जा संसाधन-साझाकरण समझौते पर हस्ताक्षर किए - KG बेसिन और अंडमान ब्लॉकों में संयुक्त संपत्ति उपयोग परिचालन दक्षता को अनुकूलित करता है और लागत कम करता है।

स्थैतिक टेकअवे

प्रमुख सरकारी, कॉर्पोरेट और अंतर्राष्ट्रीय संस्थाएँ - व्यापक निर्देशिका

| श्रेणी | संस्था का नाम | नेतृत्व | मुख्यालय | स्थापना | मुख्य विवरण |
|------------|---|--|-------------------|---------|---|
| बैंक | ICICI बैंक लिमिटेड | MD & CEO: संदीप बर्छी | मुंबई, महाराष्ट्र | 1994 | प्रमुख वाणिज्यिक बैंक; रिटेल और कॉरपोरेट बैंकिंग सेवाएँ |
| बैंक | बैंक ऑफ बड़ौदा | MD & CEO: डॉ. देवदत्त चंद | वडोदरा, गुजरात | 1908 | टैगलाइन: "India's International Bank"; सार्वजनिक क्षेत्र बैंक |
| निजी कंपनी | स्पेस एक्सप्लोरेशन टेक्नोलॉजीज (SpaceX) | CEO: एलन मस्क | टेक्सास, अमेरिका | 2002 | वाणिज्यिक अंतरिक्ष लॉन्च, सैटेलाइट संचालन, अंतरिक्ष अन्वेषण |
| निजी कंपनी | लार्सन एंड टुब्रो (L&T) | CMD: S.N. सुब्रह्मण्यन | मुंबई, महाराष्ट्र | 1938 | इंजीनियरिंग, निर्माण, प्रौद्योगिकी, रक्षा अनुबंध |
| मंत्रालय | सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय (MoMSME) | मंत्री: जितन राम मांझी (गया, विहार), MoS: शोभा करंदलाजे (बैंगलोर उत्तर, कर्नाटक) | नई दिल्ली | - | MSME विकास, उद्यमिता, व्यवसाय समर्थन |
| मंत्रालय | इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) | मंत्री: अश्विनी वैष्णव (राज्य सभा - ओडिशा), MoS: जितन प्रसाद (पिलिभित, यूपी) | नई दिल्ली | - | डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर, आईटी नीति, ई-गवर्नेंस, टेलीकॉम |
| मंत्रालय | वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय (MoC&I) | मंत्री: पीयूष गोयल (मुंबई उत्तर, महाराष्ट्र), MoS: जितन प्रसाद (पिलिभित, यूपी) | नई दिल्ली | - | व्यापार नीति, निर्यात, विदेशी निवेश, वाणिज्य |

| श्रेणी | संस्था का नाम | नेतृत्व | मुख्यालय | स्थापना | मुख्य विवरण |
|----------|--|---|-----------|---------|--|
| मंत्रालय | स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (MoHFW) | मंत्री: जे. पी. नड्डा (राज्य सभा - गुजरात), MoS: प्रतापराव जाधव (बुलधाना, महाराष्ट्र), अनुप्रिया पटेल (मीरजापुर, यूपी) | नई दिल्ली | - | स्वास्थ्य देखभाल, सार्वजनिक स्वास्थ्य, रोग नियन्त्रण, कल्याण |
| मंत्रालय | संस्कृति मंत्रालय | मंत्री: गजेन्द्र सिंह शेखावत (जोधपुर, राजस्थान), MoS: राव इंदरजीत सिंह (गुरुग्राम, हरियाणा) | नई दिल्ली | - | सांस्कृतिक धरोहर, कला संरक्षण, सांस्कृतिक कूटनीति |
| मंत्रालय | पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय (MoES) | MoS (स्वतंत्र प्रभार): डॉ. जितेन्द्र सिंह (उथमपुर, जम्मू और कश्मीर) | नई दिल्ली | - | मौसम पूर्वानुमान, जलवायु विज्ञान, पृथ्वी अवलोकन |
| मंत्रालय | कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय (MoAFW) | मंत्री: शिवराज सिंह चौहान (विदिशा, MP), MoS: रामनाथ ठाकुर (राज्य सभा - विहार), भागीरथ चौधरी (अजमेर, राजस्थान) | नई दिल्ली | - | कृषि विकास, किसान समर्थन, खाद्य सुरक्षा |
| मंत्रालय | आयुष मंत्रालय (MoAYUSH) | MoS (स्वतंत्र प्रभार): प्रतापराव जाधव (बुलधाना, महाराष्ट्र) | नई दिल्ली | - | पारंपरिक चिकित्सा प्रणालियाँ: आयुर्वेद, योग, यूनानी, सिद्ध, होम्योपैथी |
| मंत्रालय | रक्षा मंत्रालय (MoD) | मंत्री: राजनाथ सिंह (लखनऊ, यूपी), MoS: संजय सेठ (रांची, झारखण्ड) | नई दिल्ली | - | राष्ट्रीय सुरक्षा, सशत्र बल, रक्षा खरीदारी |
| मंत्रालय | रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय (MoC&F) | मंत्री: जे. पी. नड्डा (राज्य सभा - गुजरात), MoS: अनुप्रिया पटेल (मीरजापुर, यूपी) | नई दिल्ली | - | रासायनिक उद्योग, उर्वरक उत्पादन, फार्मास्यूटिकल नीति |
| मंत्रालय | शिक्षा मंत्रालय (MoE) | मंत्री: धर्मेंद्र प्रधान (संबलपुर, ओडिशा), MoS: जयंत चौधरी (राज्य सभा - यूपी), डॉ. सुकात मजूमदार (बलुरघाट, पश्चिम बंगाल) | नई दिल्ली | - | स्कूल और उच्च शिक्षा, शिक्षा नीति, राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP) |
| मंत्रालय | रेल मंत्रालय (MoR) | मंत्री: अश्विनी वैष्णव (राज्य सभा - ओडिशा), MoS: वी. सोमन्ना (तुमकुर, कर्नाटक), रवीनीत सिंह बिट्टू (राज्य सभा - राजस्थान) | नई दिल्ली | - | रेलवे संचालन, अवसंरचना, यात्री सेवाएँ, माल परिवहन |
| मंत्रालय | संचार मंत्रालय | मंत्री: ज्योतिरादित्य माधवराव सिंधिया (गुना, MP), MoS: चंद्रशेखर पेमसानी (गुरुदूर, आंध्र प्रदेश) | नई दिल्ली | - | डाक सेवाएँ, दूरसंचार नियमन, डिजिटल अवसंरचना |
| मंत्रालय | सांचियकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (MoSPI) | MoS (स्वतंत्र प्रभार): राव इंदरजीत सिंह (गुरुग्राम, हरियाणा) | नई दिल्ली | - | सांचियकी डेटा संग्रह, नीति निगरानी, कार्यक्रम मूल्यांकन |
| मंत्रालय | वस्त्र मंत्रालय (MoTextiles) | मंत्री: गिरिराज सिंह (बेगूसराय, बिहार), MoS: पवित्रा मार्गेरिटा (राज्य सभा - असम) | नई दिल्ली | - | वस्त्र उद्योग, निर्यात संवर्धन, कौशल विकास, सांस्कृतिक धरोहर |

| श्रेणी | संस्था का नाम | नेतृत्व | मुख्यालय | स्थापना | मुख्य विवरण |
|----------------|---|---|--------------------|--------------------------------|--|
| मंत्रालय | युवा मामले और खेल मंत्रालय | मंत्री: मंसुख मण्डाविया (पोर्बदर, गुजरात), MoS: रक्षा खड़से (रावर, महाराष्ट्र) | नई दिल्ली | - | खेल विकास, एथलीट कल्याण, युवा कार्यक्रम, खेलो इंडिया |
| मंत्रालय | सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय | मंत्री: नितिन गडकरी (नागपुर, महाराष्ट्र), MoS: हर्ष मल्होत्रा (पूर्वी दिल्ली), अजय ताम्टा (अल्मोड़ा, उत्तराखण्ड) | नई दिल्ली | - | सड़क अवसंरचना, राजमार्ग विकास, परिवहन नीति, सुरक्षा |
| मंत्रालय | मत्स्य, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय | मंत्री: राजीव रंजन सिंह alias ललन सिंह (मुंगेर, बिहार), MoS: प्रोफेसर एस. पी. सिंह बघेल (आगरा, यूपी), जॉर्ज कुरियन (राज्य सभा - MP) | नई दिल्ली | - | मत्स्य पालन, पशुपालन, डेयरी संवर्धन, एक्राकल्वर |
| विभाग | वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान विभाग (DSIR) | सचिव: डॉ. एन. कैलासेल्वी | नई दिल्ली | 4 जनवरी 1985 | औद्योगिक अनुसंधान संवर्धन, नवाचार समर्थन, डीप-टेक स्टार्टअप |
| सशस्त्र बल | भारतीय सेना (IA) | सेना प्रमुख: जनरल उपेंद्र द्विवेदी | नई दिल्ली | 1895 | आदर्श वाक्य: "सेवा परमोदर्भम्"; स्थल-आधारित सैन्य संचालन, स्थान |
| रक्षा संगठन | रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) | अध्यक्ष: समीर वी. कामत | नई दिल्ली | 1 जनवरी 1958 | 52 अनुसंधान प्रयोगशालाएँ; स्वदेशी रक्षा प्रौद्योगिकी विकास |
| रक्षा कंपनी | भारत डायनामिक्स लिमिटेड (BDL) | CMD: कमोडोर ए. माधवराव (सेवानिवृत्त) | हैदराबाद, तेलंगाना | 1970 | मार्गदर्शित मिसाइल प्रणाली, रक्षा प्रौद्योगिकी निर्माण, हथियार |
| रक्षा कंपनी | टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (TASL) | MD & CEO: सुवर्ण सिंह | हैदराबाद, तेलंगाना | 2006 | उन्नत एयरोस्पेस सिस्टम, रक्षा प्रौद्योगिकी समाधान, विमानन |
| रक्षा कंपनी | हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL) | CMD: डॉ. डी. के. सुनील | बैंगलुरु, कर्नाटक | 22 दिसंबर 1940 (पुनर्गठन 1964) | विमान निर्माण, एयरोस्पेस प्रौद्योगिकी, रक्षा खरीद, तेजस विमान |
| PSU | हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (HPCL) | CMD: विकास कौशल | मुंबई, महाराष्ट्र | 1974 | तेल शोधन, पेट्रोलियम उत्पाद, ऊर्जा अवसंरचना, सतत विकास |
| रेटिंग एजेंसी | इंडिया रेटिंग्स एंड रिसर्च प्राइवेट लिमिटेड (Ind-Ra) | CMD: रोहित करण सवानी | मुंबई, महाराष्ट्र | 1995 | क्रेडिट रेटिंग, आर्थिक पूर्वानुमान, बाजार विश्लेषण |
| CSIR संस्थान | विज्ञान एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद - नेशनल फिजिकल लैब (CSIR-NPL) | निदेशक: प्रो. वेणु गोपाल अचंता | नई दिल्ली | 1947 | भारत का प्रमुख मेट्रोलॉजी संस्थान; मानक, कैलिब्रेशन, परीक्षण |
| अनुसंधान संगठन | भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) | अध्यक्ष: डॉ. वी. नारायणन | बैंगलुरु, कर्नाटक | 1969 | अंतरिक्ष अनुसंधान, उपग्रह प्रक्षेपण, अंतरिक्ष तकनीक, पृथ्वी अवलोकन |
| सरकारी निकाय | राष्ट्रीय विकास संस्था (NITI Aayog) | CEO: वी. वी. आर. सुब्रत्मण्यम् | नई दिल्ली | 1 जनवरी 2015 | नीति नियोजन, थिंक टैंक, आर्थिक रणनीति, विकास पहल |
| सरकारी निकाय | टेलीकम्युनिकेशंस इंजीनियरिंग सेंटर (TEC) | वरिष्ठ DDG: सैयद तौसिफ अब्बास | नई दिल्ली | 1991 | टेलिकॉम मानक, 6G अनुसंधान, नेटवर्क आर्किटेक्चर, मानकीकरण |

| श्रेणी | संस्था का नाम | नेतृत्व | मुख्यालय | स्थापना | मुख्य विवरण |
|-----------------------|--|---|-------------------------------------|--------------------------------|---|
| मानक निकाय | भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) | निदेशक जनरल: संजय गर्ग | नई दिल्ली | 1 अप्रैल 1987 (ISI 1947 से) | BIS अधिनियम, 1986; मानक विकास, प्रमाणन, गुणवत्ता आधासन |
| व्यापार निकाय | ट्रेड प्रमोशन काउंसिल ऑफ इंडिया (TPCI) | अध्यक्ष: मोहित सिंगला | नई दिल्ली | 2012 | नियर्ति संवर्धन, व्यापार सुविधा, अंतर्राष्ट्रीय व्यवसाय विकास |
| खेल निकाय | एथलेटिक्स फेडरेशन ऑफ इंडिया (AFI) | अध्यक्ष: बहादुर सिंह सागू | नई दिल्ली | 1946 | खेल प्रशासन, एथलीट विकास, अंतर्राष्ट्रीय प्रतियोगिता, ओलंपिक |
| अंतर्राष्ट्रीय गठबंधन | इंटरनेशनल सोलर अलायंस (ISA) | निदेशक जनरल: आशीष खन्ना | गुरुग्राम, हरियाणा | 2015 | भारत-फ्रांस COP21 पहल; नवीकरणीय ऊर्जा सहयोग, जलवायु कार्बवाई |
| संयुक्त संगठन | राष्ट्र यूनिसेफ (UNICEF) | कार्यकारी निदेशक: कैथरीन एम रसेल | न्यूयॉर्क, यूएसए | 1946 | सदस्य देश: 190; बाल कल्याण, शिक्षा, स्वास्थ्य कार्यक्रम वैश्विक स्तर पर |
| संयुक्त विभाग | राष्ट्र UN-आर्थिक और सामाजिक मामलों का विभाग (UN-DESA) | अध-महासचिव: ली जूनहुआ | न्यूयॉर्क, यूएसए | 1948 | आर्थिक नीति, सतत विकास, सामाजिक मामलों का समन्वय |
| अंतर्राष्ट्रीय संगठन | संयुक्त राष्ट्र (UN) | महासचिव: अंतोनियो गुटेरेस | न्यूयॉर्क, यूएसए | 1945 | वैश्विक शासन, शांति, सुरक्षा, सतत विकास |
| अंतर्राष्ट्रीय संगठन | वर्ल्ड बैंक | अध्यक्ष: अजय बंगा | वॉशिंगटन डी.सी., यूएसए | 1944 | अंतर्राष्ट्रीय विकास संस्थान, विकास वित्त, गरीबी उन्मूलन |
| मनोरंजन संगठन | एकेडमी ऑफ मोशन पिक्चर आर्ट्स एंड साइंसेज (AMPAS) | अध्यक्ष: लिनेत हॉवेल टेलर | बैवर्ली हिल्स, कैलिफ़ोर्निया, यूएसए | 1927 | अकादमी अवार्ड्स, फिल्म उद्योग मान्यता, सिनेमाई उन्कृष्टता |
| मनोरंजन संगठन | हॉलीवुड फॉरेन प्रेस एसोसिएशन (HFPA) | अध्यक्ष: स्कॉट ऑर्लिन | कैलिफ़ोर्निया, यूएसए | 1943 | गोल्डन ग्लोब अवार्ड्स, अंतर्राष्ट्रीय फिल्म और टेलीविजन मान्यता |
| राज्य | तेलंगाना राज्य | CM: ए. रेवंत रेड्डी, राज्यपाल: जिशु देव वर्मा | हैदराबाद | 2014 | वन्यजीव अभ्यारण्य: किल्लरासनी WLS, पाकल WLS; IT हब, विकास |
| राज्य | तमिल नाडु (TN) | CM: एम. के. स्टालिन, राज्यपाल: आर. एन. रवि | चेन्नई | 1956 | राष्ट्रीय उद्यान: गिन्डी NP, मुकुर्मी NP; विनिर्माण, वन्न, AI हब |
| राज्य | आंध्र प्रदेश | CM: नारा चंद्रबाबू नायडू, राज्यपाल: जस्टिस (सेवानिवृत्त) एस. अब्दुल नजीर | अमरावती | 1956 | राष्ट्रीय उद्यान: राजीव गांधी NP, पापिकोंडा NP; एयरोस्पेस, IT विकास |
| राज्य | असम | CM: हिमंता बिस्वा सरमा, राज्यपाल: लक्ष्मण प्रसाद आचार्य | दिसपुर | 1950 | राष्ट्रीय उद्यान: मानस NP, डिब्रू-सैखोवा NP; जैव विविधता, चाय, तेल |
| राज्य | अरुणाचल प्रदेश | CM: पेमा खांडू, राज्यपाल: ले. जनरल कैवल्य त्रिविक्रम पार्नाइक (सेवानिवृत्त) | ईटानगर | 1987 | वन्यजीव अभ्यारण्य: टैले WLS, ईगल नेस्ट WLS; सीमांत राज्य, पर्यटन |
| राज्य | गुजरात | CM: भूपेन्द्र पटेल, राज्यपाल: आचार्य देवब्रत | गांधीनगर | 1960 | वन्यजीव अभ्यारण्य: शूलपनेश्वर WLS, गागा WLS; विनिर्माण, व्यापार |

| संस्था / विषय | मुख्य विवरण |
|--|---|
| गुजरात | CM: भुपेंद्र पटेल, राज्यपाल: आचार्य देवब्रत, राजधानी: गांधीनगर, राष्ट्रीय उद्यान: गिर NP, ब्लैकबक NP, वंसदा NP, मरीन NP; वन्यजीव अभ्यारण्य: नल सरोवर बर्ड सेंचुरी, वेलावडार ब्लैकबक सेंचुरी, कच्छ डेजर्ट WLS, बारदा WLS, पुर्णा WLS |
| पंजाब | CM: भगवंत मान, राज्यपाल: गुलाब चंद कटारिया, राजधानी: चंडीगढ़; वन्यजीव अभ्यारण्य: अबोहर, ऐशवन, बीर भदरों, बीर बुनरहरी, बीर दोसांझ WLS |
| स्पेन | पीएम: पेड्रो सांचेज, राजधानी: मैड्रिड, मुद्रा: यूरो (EUR) |
| भारतीय सेना | मुख्यालय: नई दिल्ली, सेना प्रमुख: जनरल उपेन्द्र द्विवेदी |
| इंडसइंड बैंक | मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र, भारत; स्थापना: 1994; स्लोगन: "We Make You Feel Richer" |
| वित्त मंत्रालय (भारत) | कैबिनेट मंत्री: निर्मला सीतारमण, MoS: पंकज चौधरी |
| उत्तर प्रदेश | CM: योगी आदित्यनाथ, राज्यपाल: आनंदीबेन पटेल, राजधानी: लखनऊ; वन्यजीव अभ्यारण्य: नेशनल चम्बल WLS, कैमूर WLS |
| विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) | DG: डॉ. टेड्रोस अदहानोम घेब्रेयसस, मुख्यालय: जेनेवा, स्विट्जरलैंड; UN का वैश्विक स्वास्थ्य आपातकाल समन्वय एजेंसी |
| रेल मंत्रालय (भारत) | कैबिनेट मंत्री: अश्विनी वैष्णव, MoS: वी. सोमन्ना, रवनीत सिंह विट्टू; रेलवे बोर्ड अध्यक्ष एवं CEO: सतीश कुमार |
| ICICI बैंक | मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र, भारत; CEO: संदीप बहवी; स्थापना: बैंक 1955, ICICI 1994; स्लोगन: "हम हैं ता, ख्याल आपका" |
| भारत अंतर्राष्ट्रीय लोकतंत्र और चुनाव प्रबंधन संस्थान (IIIDEM) | स्थापना: 2011; भूमिका: स्वतंत्र, विश्वसनीय चुनाव प्रशिक्षण; स्थान: पूर्ण परिसर, द्वारका, दिल्ली |
| जापान | पीएम: शिगेरु इशिवा, राजधानी: टोक्यो, मुद्रा: जापानी येन (JPY) |
| SEBI (भारत) | स्थापना: 12 अप्रैल 1988 (30 जनवरी 1992 से सांविधिक), मुख्यालय: मुंबई; अध्यक्ष: तुहिन कांता पांडे; भूमिका: MoF के तहत प्रतिभूतियाँ एवं कमोडिटी बाजार नियंत्रक |
| केरल | CM: पिनारायी विजयन, राज्यपाल: राजेंद्र विश्वनाथ अर्लेकार, राजधानी: तिरुवनंतपुरम; राष्ट्रीय उद्यान: एराविकुलम NP, साइलेंट वैली NP, परम्बिकुलम टाइगर रिजर्व, पेरियार WLS; वन्यजीव अभ्यारण्य: वायनाड, ईडुक्की, चिलिका झील |
| AIFF | स्थापना: 23 जून 1937; भूमिका: भारत में फुटबॉल, फुटसल, बीच सॉकर शासन; संबद्ध: युवा मामले और खेल मंत्रालय; अध्यक्ष: कल्याण चौबे |
| SBI | स्थापना: 1955; मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र; अध्यक्ष: चला श्रीनिवासुल सेत्ती; स्लोगन: "The Banker to Every Indian" |
| UIDAI | सांविधिक प्राधिकरण: आधार अधिनियम 2016; अध्यक्ष: नीलकंठ मिश्रा; CEO: भुवनेश कुमार; मुख्यालय: नई दिल्ली; उत्पाद: 12-अंकों का आधार ID |
| IBBI | स्थापना: 1 अक्टूबर 2016 (IBC 2016 के तहत); भूमिका: व्यक्तियों, कंपनियों, LLP के दिवालियापन विनियमन; मुख्यालय: नई दिल्ली |
| IEEE | स्थापना: 1917; अध्यक्ष: मेरी एलेन रैंडल; मुख्यालय: न्यूयॉर्क; IEEE मेडल ऑफ ऑनर: उच्चतम तकनीकी योगदान पुरस्कार |
| DRDO (भारत) | मुख्यालय: नई दिल्ली, भारत; अध्यक्ष: समीर वी. कामत |
| वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय (भारत) | केंद्रीय मंत्री: पीयूष गोयल, MoS: जितिन प्रसाद |
| बंदरगाह, शिपिंग और जलमार्ग मंत्रालय (भारत) | केंद्रीय मंत्री: सरबानंदा सोनवाल, MoS: शंतनु ठाकुर |
| UNCTAD | महासचिव: रेवेका ग्रिन्स्पैन; मुख्यालय: जेनेवा, स्विट्जरलैंड; स्थापना: 1964 |
| UNESCO | DG: खालिद एल-एनानी; मुख्यालय: पेरिस, फ्रांस; सदस्य: 194; स्थापना: 1945 |
| पर्यटन मंत्रालय (भारत) | केंद्रीय मंत्री: गजेन्द्र सिंह शेखावत, MoS: सुरेश गोपी |
| मत्स्य, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय (भारत) | केंद्रीय मंत्री: राजीव रंजन सिंह (लालन सिंह), MoS: एस. पी. सिंह बघेल, जॉर्ज कुरियन |
| PFRDA (भारत) | अध्यक्ष: शिवसुब्रमण्यम रामन; मुख्यालय: नई दिल्ली; स्थापना: अंतरिम 2003, सांविधिक 2014 |

| संस्था / विषय | मुख्य विवरण |
|---------------------------------------|---|
| महाराष्ट्र | CM: देवेंद्र फडणवीस, राज्यपाल: आचार्य देवब्रत, राजधानी: मुंबई; हवाई अड्डे: डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर इंटरनेशनल, श्री गुरु गोविंद सिंह जी एयरपोर्ट |
| IRENA | DG: फ्रांसेस्को ला कैमेरे, मुख्यालय: अबू धाबी, UAE; स्थापना: 2009 |
| असम | CM: हिमंता बिस्वा सरमा, राज्यपाल: लक्ष्मण प्रसाद आचार्य, राजधानी: दिसपुर; राष्ट्रीय उद्यान: नमेरी NP, ओरंग NP |
| NITI Aayog (भारत) | CEO: वी. वी. आर. सुब्रह्मण्यम; मुख्यालय: नई दिल्ली; स्थापना: 2015 |
| कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय (भारत) | केंद्रीय मंत्री: शिवराज सिंह चौहान, MoS: राम नाथ ठाकुर, भागीरथ चौधरी |
| युवा मामले और खेल मंत्रालय (भारत) | केंद्रीय मंत्री: मनसुख मंडाविया, MoS: रक्षा खडसे |
| संयुक्त राष्ट्र (UN) | महासचिव: अंतोनियो गुटेरेस; मुख्यालय: न्यूयॉर्क, यूएसए; स्थापना: 1945 |
| तमिल नाडु | CM: एम. के. स्टालिन, राज्यपाल: आर. एन. रवि, राजधानी: चेन्नई; राष्ट्रीय उद्यान: मुदुमलाई NP, गल्फ ऑफ मन्दार NP |
| IRDAI (भारत) | अध्यक्ष: अजय सेठ; मुख्यालय: हैदराबाद, तेलंगाना; स्थापना: 1999 |
| Slice स्मॉल फाइनेंस बैंक (Slice SFB) | CEO: राजन बजाज; मुख्यालय: गुवाहाटी, असम; स्थापना: 2016 |
| WHO | DG: डॉ. टेड्रोस अदहानोम घेब्रेयसस; मुख्यालय: जेनेवा, स्विट्जरलैंड; स्थापना: 7 अप्रैल 1948 |

| विषय / संगठन / स्थान (पूरा नाम) | मुख्य विवरण |
|--|--|
| वित्त मंत्रालय (Ministry of Finance) | केंद्रीय मंत्री: निर्मला सीतारमण (राज्यसभा - कर्नाटक), MoS: पंकज चौधरी (महाराजगंज, उत्तर प्रदेश) |
| आंध्र प्रदेश | CM: एन. चंद्रबाबू नायडू, राज्यपाल: सर्वाद अब्दुल नजीर, राजधानी: अमरावती, रामसर साइट: कोल्लेरू झील |
| गवर्नरमेंट ई-मार्केटप्लेस (GeM) | लॉन्च: 2016 (वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय), CEO: मिहिर कुमार, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 9 अगस्त 2016 |
| राष्ट्रीय भारत परिवर्तन संस्थान (NITI Aayog) | अध्यक्ष: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, CEO: वी. वी. आर. सुब्रह्मण्यम, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 2015 |
| पिरामल फाइनेंस लिमिटेड | RBI-नियंत्रित गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनी; पिरामल एंटरप्राइजेज की सहायक; DHFL अधिग्रहण: सितंबर 2021; स्थापना: 11 अप्रैल 1984; MD & CEO: जयराम श्रीधरन; मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र |
| Fédération Internationale des Échecs (FIDE - अंतर्राष्ट्रीय शतरंज संघ) | अध्यक्ष: अर्काडी डबोर्कोविच, मुख्यालय: लॉजेन, स्विट्जरलैंड, स्थापना: 1924 |
| वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय (Ministry of Commerce & Industry) | केंद्रीय मंत्री: पीयूष गोयल (मुंबई उत्तर, महाराष्ट्र), MoS: जितिन प्रसाद (पिलीभीत, उत्तर प्रदेश) |
| भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) | स्थापना: 1 अप्रैल 1935 (RBI अधिनियम, 1934), गवर्नर: संजय मल्होत्रा (26वां गवर्नर), मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र |
| कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय | केंद्रीय मंत्री: शिवराज सिंह चौहान (मध्य प्रदेश), MoS: रामनाथ ठाकुर (राज्यसभा - बिहार), भागीरथ चौधरी (अजमेर, राजस्थान) |
| भारत मौसम विज्ञान विभाग (IMD) | DG: डॉ. मृत्युंजय मोहापात्र, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 1875 |
| भारतीय तटरक्षक (Indian Coast Guard) | DG: परमेश शिवमानी, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 1977, आदर्श वाक्य: "वयं रक्षामः" (हम सुरक्षा करते हैं) |
| विश्व बैंक (World Bank) | अध्यक्ष: अजय बंगा, मुख्यालय: वॉशिंगटन डी.सी., अमेरिका, स्थापना: 1944 |
| यमन | राजधानी: सना, मुद्रा: येमनी रियल (YER) |
| भारतीय सेना (Indian Army) | सेना प्रमुख: जनरल उपेंद्र द्विवेदी, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 1895, आदर्श वाक्य: "सेवा परमोर्धम्" (Service Before Self) |
| असम | CM: हिमंता बिस्वा सरमा, राज्यपाल: लक्ष्मण प्रसाद आचार्य, राजधानी: दिसपुर; राष्ट्रीय उद्यान: काजीरंगा NP, मानस NP |
| विदेशी मुद्रा डीलर्स एसोसिएशन ऑफ इंडिया (FEDAI) | अध्यक्ष: श्रीनिवास पाणिग्राही, मुख्यालय: मुंबई, स्थापना: 1958 |

| विषय / संगठन / स्थान (पूरा नाम) | मुख्य विवरण |
|--|---|
| अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) | MD: क्रिस्टलीना जॉर्जिवा, मुख्यालय: वॉशिंगटन डी.सी., सदस्य देश: 191, स्थापना: 1944 |
| गृह मंत्रालय (Ministry of Home Affairs) | केंद्रीय मंत्री: अमित शाह (गांधीनगर, गुजरात), MoS: नित्यानंद राय (उजियारपुर, बिहार), बांदी संजय कुमार (करीमनगर, तेलंगाना) |
| युगांडा | पीएम: रोबिनाह नबांजा, राजधानी: कैपला, मुद्रा: युगांडा शिलिंग (UGX) |
| राष्ट्रीय आपदा प्रतिक्रिया बल (NDRF) | प्रशासनिक नियंत्रण: गृह मंत्रालय, नीति मार्गदर्शन: NDMA (अध्यक्ष: प्रधानमंत्री), बल: 16 बटालियनों, संरचना: प्रति बटालियन 18 सर्च एंड रेस्क्यू टीम, आदर्श वाक्य: "आपदा सेवा सदैव सर्वत्र", DG: पियूष आनंद, मुख्यालय: नई दिल्ली |
| यूनाइटेड किंगडम | पीएम: कीर स्टार्मर, राजधानी: लंदन, मुद्रा: पाउंड स्टर्लिंग (GBP) |
| विश्व बौद्धिक संपदा फाउंडेशन (World Intellectual Foundation) | अध्यक्ष: प्रो. जगदीश मुखी, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 2021 |
| गुजरात | CM: भुपेंद्र पटेल, राज्यपाल: आचार्य देवब्रत, राजधानी: गांधीनगर; रामसर साइट: नलसरोवर बर्ड सेंचुरी, वधवाना वेट्लैंड |
| मूडीज़ रेटिंग्स (Moody's Ratings) | अध्यक्ष: माइकल वेस्ट, मुख्यालय: न्यूयॉर्क, अमेरिका, स्थापना: 1909 |
| प्रतियोगिता आयोग भारत (CCI) | अध्यक्ष: रवनीत कौर, मुख्यालय: नई दिल्ली, स्थापना: 2003 |
| संयुक्त अरब अमीरात (UAE) | राष्ट्रपति: शेख मोहम्मद बिन जायद अल नाहयान, राजधानी: अबू धाबी, मुद्रा: UAE दिरहम (AED) |
| अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) | DG: गिलबर्ट एफ. हाउंगबो, मुख्यालय: जेनेवा, स्विट्जरलैंड, सदस्य देश: 187, स्थापना: 1919 |
| Numbeo | CEO: म्लाडेन एडामोविक, मुख्यालय: बेलग्रेड, सर्बिया, स्थापना: 2009 |
| राष्ट्रीय एरोनॉटिक्स और अंतरिक्ष प्रशासन (NASA) | एडमिनिस्ट्रेटर: जैरेड इसैकमैन, मुख्यालय: वॉशिंगटन डी.सी., अमेरिका, स्थापना: 1958 |
| भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (SIDBI) | अध्यक्ष और MD: मनोज मित्तल, मुख्यालय: लखनऊ, उत्तर प्रदेश, स्थापना: 1990 |
| BHASHINI (BHASHa INterface for India) | मंत्रालय: इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, CEO: अमिताभ नाग, स्थापना: 2022 |
| विश्व आर्थिक मंच (WEF) | अध्यक्ष और CEO: बार्गे ब्रेन्डे, मुख्यालय: जेनेवा, स्विट्जरलैंड, स्थापना: 1971 |
| उत्तर प्रदेश | CM: योगी आदित्यनाथ, राज्यपाल: आनंदीबेन पटेल, राजधानी: लखनऊ; वन्यजीव अभयारण्य: नेशनल चम्बल WLS, कैमूर WLS |

Adda247

