



Contents

महीने के सबसे महत्वपूर्ण करेंट अफेयर्स	2
राष्ट्रीय समाचार.....	6
सरकारी योजनाएं.....	10
अंतरराष्ट्रीय समाचार	11
बैंकिंग, अर्थव्यवस्था, व्यापार और वित्त.....	12
एमओयू और समझौते	15
नियुक्तियाँ और इस्तीफे.....	17
पुरस्कार.....	19
शिखर सम्मेलन, कार्यक्रम और सम्मेलन	20
इंडेक्स.....	22
रक्षा.....	24
विज्ञान प्रौद्योगिकी	26
खेल	28
पुस्तक और लेखक.....	29
निधन	29
महत्वपूर्ण दिवस.....	30
विविध.....	31
स्थैतिक निष्कर्ष.....	33





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 स्टैप-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 स्टार्टअप 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 सिंक्रोनास 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 अन्वेषा (Anvesha) भी था, जिसे रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने विकसित किया है। यह निगरानी उपग्रह उन्नत इमेजिंग क्षमताओं से लैस है, जो राष्ट्रीय सुरक्षा और आपदा प्रबंधन 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।

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 “प्रतिस्पर्धा के 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)

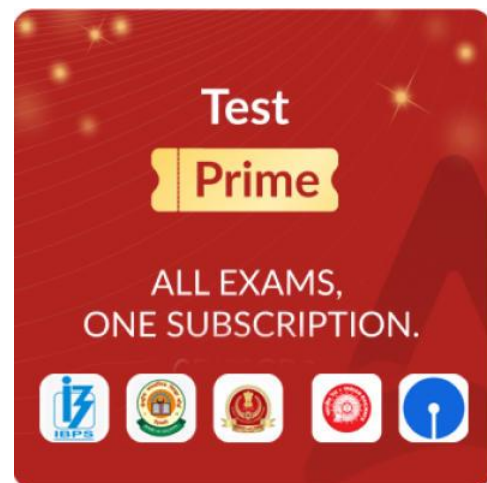
मुख्य संदेश स्पष्ट है: वैश्विक परिदृश्य अधिक खंडित, अधिक अनिश्चित और परस्पर जुड़े जोखिमों से भरा होता जा रहा है।

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 श्रृंखलाबद्ध 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 **Geo-economic Confrontation** 2026 में वैश्विक संकट को जन्म देने वाला सबसे संभावित जोखिम है।

अर्थ:

आर्थिक साधनों का रणनीतिक 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 धुवीकरण

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 धुवीकरण 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 ब्याज दरों पर दबाव

8) साइबर असुरक्षा: महत्वपूर्ण प्रणालियों के लिए खतरा

साइबर जोखिम सीधे प्रभावित करते हैं:

- बैंकिंग और वित्त
- बिजली 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 बुद्धिमत्ता (AI)** से जुड़े जोखिम अत्यंत गंभीर माने गए हैं:

- डीपफेक और स्वचालित दुष्प्रचार
- नौकरियों का विस्थापन
- पक्षपातपूर्ण एल्गोरिदम
- निगरानी और गोपनीयता हनन
- स्वायत्त हथियार

AI को रिपोर्ट ने **दोधारी तलवार** बताया है।

10) पर्यावरणीय जोखिम: सबसे खतरनाक दीर्घकालिक खतरा

दीर्घकालिक जोखिमों में पर्यावरण सबसे ऊपर है:

- चरम मौसम
- जैव विविधता का क्षय
- पृथ्वी 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
- ध्रुवीकरण
- पलायन दबाव
- संस्थाओं पर भरोसे में कमी

12) भविष्य की विश्व व्यवस्था: बहुध्रुवीय और खंडित

रिपोर्ट के अनुसार दुनिया:

- बहुध्रुवीय या
- खंडित व्यवस्था की ओर बढ़ रही है

परिणाम:

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

गोल्डन ग्लोब्स 2026

गोल्डन ग्लोब अवार्ड्स 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 अवार्ड्स 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 बायोग्राफिकल हिस्टोरिकल ड्रामा 'हैमनेट' को बेस्ट मोशन पिक्चर - ड्रामा का अवॉर्ड मिला, जबकि लियोनार्डो डि कैप्रियो स्टारर 'वन बैटल आफ्टर अनदर' ने बेस्ट मोशन पिक्चर - म्यूजिकल या कॉमेडी के लिए गोल्डन ग्लोब अवॉर्ड जीता।

गोल्डन ग्लोब्स 2026 के विनर्स की लिस्ट यहां देखें-

गोल्डन ग्लोब्स 2026 विजेताओं की सूची- फिल्म पुरस्कार

- बेस्ट एक्ट्रेस (ड्रामा) - हैन्मेट के लिए जेसी बकले
- 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 स्टेनल 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 रोज बर्न
- बेस्ट एक्टर (म्यूजिकल/कॉमेडी) - मार्टी सुप्रीम के लिए टिमोथी चालमेट

- बेस्ट फिल्म (म्यूजिकल/कॉमेडी) - वन बैटल आफ्टर अनदर
- सिनेमैटिक और बॉक्स ऑफिस उपलब्धियाँ - 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 ग्लोब्स 2026 विजेताओं की सूची: टीवी पुरस्कार

- बेस्ट एक्टर (ड्रामा) - नोआ वाइल फॉर द पिट
- बेस्ट एक्ट्रेस (ड्रामा) - प्लुरिबस 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 हेंग विद एमी पोहलर
- स्टैंड-अप कॉमेडी परफॉर्मेंस - रिकी गेरवाइस फॉर मोरालिटी

गोल्डन ग्लोब 2026 का महत्व

गोल्डन ग्लोब्स 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 रचनात्मकता 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 वीजा की आवश्यकता के बिना यात्रा कर सकते हैं। भारत की वैश्विक यात्रा पहुँच में 2026 में मामूली सुधार देखा गया है। नवीनतम रैंकिंग के अनुसार, भारतीय यात्रियों अब पिछले साल की तुलना में अधिक देशों की यात्रा बिना लंबी वीजा प्रक्रिया के कर सकते हैं। हालांकि, यूरोप और उत्तरी अमेरिका जैसे लोकप्रिय गंतव्यों के लिए अभी भी महत्वपूर्ण प्रतिबंध मौजूद हैं, जो यह तय करते हैं कि भारतीय अपनी अंतरराष्ट्रीय यात्राओं की योजना कैसे बनाते हैं।

क्यों समाचार में है?

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स 2026 में भारत को वैश्विक स्तर पर 80वें स्थान पर रखा गया है। भारतीय पासपोर्ट धारकों को अब 55 गंतव्यों पर वीजा-मुक्त, वीजा ऑन-आराइवल या ई-वीजा 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 वीजा-मुक्त या वीजा 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 वीजा-मुक्त या वीजा ऑन-आराइवल सुविधा का लाभ ले सकते हैं। भारत इस स्थिति को नाइजीरिया और अल्जीरिया के साथ साझा करता है, जबकि क्षेत्रीय पड़ोसी बांग्लादेश 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 अंतर 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

रैंक	देश / देश समूह	वीजा-मुक्त गंतव्य (Visa Free Destinations)
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 घूमने-फिरने के लिए सबसे आसान विकल्प देते हैं।





राष्ट्रीय समाचार

कैबिनेट की मंजूरी

संसद समाचार

राज्यवार अक्टूबर महीने की महत्वपूर्ण घटनाएँ

राज्य के अनुसार भारतीय समाचार आइटम

आंध्र प्रदेश

- आंध्र प्रदेश कैबिनेट ने नेल्लोर जिले में दगडार्थी ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट को मंजूरी दे दी है, जो AP का 8वां एयरपोर्ट बन गया है, और पहले फेज़ में 1.4 मिलियन यात्रियों को संभालेगा।

अरुणाचल प्रदेश

- केंद्रीय पर्यावरण मंत्रालय के एक्सपर्ट पैनल ने कलाई-II हाइड्रोपावर प्रोजेक्ट के लिए पर्यावरण मंजूरी की सिफारिश की है। इस फैसले से पर्यावरणविदों में चिंता पैदा हो गई है, जिनका तर्क है कि प्रोजेक्ट के पर्यावरण प्रभाव आकलन में लोहित नदी बेसिन में गंभीर रूप से लुप्तप्राय स्फेद पेट वाले बगुले की मौजूदगी को नज़रअंदाज़ किया गया है।

कर्नाटक

- मुख्यमंत्री सिद्धारमैया राज्य के सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले मुख्यमंत्री बन गए हैं, जो राजनीतिक रूप से गतिशील माहौल में एक दुर्लभ उपलब्धि है। उनकी यात्रा लचीलेपन, सामाजिक न्याय की राजनीति और गहरे जमीनी जुड़ाव को दर्शाती है, जो उनके नेतृत्व कार्यकाल को राजनीतिक और ऐतिहासिक दोनों तरह से महत्वपूर्ण बनाती है।
- कर्नाटक के वन्यजीवों ने एक अत्यंत दुर्लभ तेंदुए के रंग के वेरिएंट की खोज के साथ राष्ट्रीय और वैश्विक ध्यान आकर्षित किया है। इस अनोखी बड़ी बिल्ली, जिसे "चंदन तेंदुआ" उपनाम दिया गया है, को राज्य में पहली बार देखा गया है। यह नजारा कर्नाटक में तेंदुओं की उल्लेखनीय आनुवंशिक विविधता को उजागर करता है और बड़ी बिल्लियों के संरक्षण के लिए भारत के सबसे महत्वपूर्ण परिदृश्यों में से एक के रूप में इसकी प्रतिष्ठा को मजबूत करता है।
- कर्नाटक कैबिनेट ने महिलाओं और नाबालिग लड़कियों की सुरक्षा को मजबूत करने के लिए 'अक्का पाडे' (बड़ी बहन बल) योजना को मंजूरी दी है, जिसे 31 जिलों में चरणबद्ध तरीके से लागू किया जाएगा।
- अक्का पाडे 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।
- कर्नाटक ने कर्माणी उत्सव 2026 में 'गृह लक्ष्मी डिजिटल मार्केटिंग' पोर्टल लॉन्च किया, जिससे महिला उद्यमी हस्तशिल्प को विश्व स्तर पर बेच सकेंगी।
- गृह लक्ष्मी डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल एक्सटेंशन व्यावसायिक प्रशिक्षण और ₹2,000 मासिक सहायता योजना से जुड़ी वित्तीय सहायता प्रदान करता है।
- कर्नाटक ने कोडगु में जम्मा बाने भूमि रिकॉर्ड में सुधार के लिए अपने भूमि कानूनों में संशोधन किया, जिससे लंबे समय से चले आ रहे स्वामित्व के मुद्दे हल हो गए। यह सुधार भूमि परियोजना के तहत डिजिटलीकरण को मजबूत करता है और आधुनिक भूमि शासन के अनुरूप है।

केरल

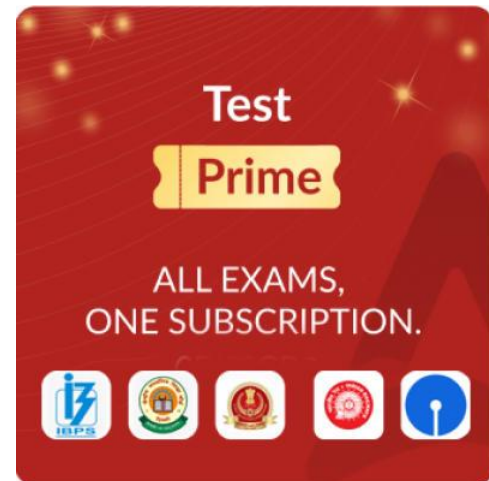
- भारत के मुख्य न्यायाधीश सूर्यकांत ने 6 जनवरी, 2026 को वायनाड के कल्पेट्टा में भारत के पहले पूरी तरह से पेपरलेस जिला न्यायालय प्रणाली का वर्चुअल उद्घाटन किया, जो डिजिटल कामकाज की ओर पूर्ण बदलाव का प्रतीक है। केरल उच्च न्यायालय द्वारा इन-हाउस विकसित और AI-आधारित न्यायिक सहायता उपकरणों को शामिल करते हुए, फाइलिंग से लेकर फैसले तक की सभी कार्यवाही इलेक्ट्रॉनिक रूप से की जाती है, जिसमें AI संरचित सारांश तैयार करता है, इंटरैक्टिव प्रश्नोत्तर को सक्षम बनाता है, डिजिटल एनोटेशन का समर्थन करता है, और सुरक्षित डिजिटल हस्ताक्षर के साथ वॉयस-टू-टेक्स्ट के माध्यम से गवाही को ट्रांसक्राइब करता है।
- न्यायमूर्ति सौमेन सेन ने केरल उच्च न्यायालय के 40वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली, उन्होंने न्यायमूर्ति नितिन मधुकर जामदार का स्थान लिया, उनके पास 20 से अधिक वर्षों का अभ्यास अनुभव है।
- केरल ने क्षेत्र की समृद्ध जैव विविधता और स्थानिक तितली प्रजातियों को पहचानते हुए अरलम वन्यजीव अभयारण्य का नाम बदलकर अरलम तितली अभयारण्य कर दिया है।

मध्य प्रदेश

- मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री मोहन यादव ने टेक्नोलॉजी से चलने वाली मॉनिटरिंग और GIS-आधारित पाइपलाइन मैपिंग के साथ 'स्वच्छ जल अभियान' (साफ पानी अभियान) शुरू किया।
- स्वच्छ जल अभियान दो चरणों में चलाया गया (10 जनवरी-28 फरवरी, 1 मार्च-31 मई) जिसमें हर हफ्ते 'जल सुनवाई' और CM हेल्पलाइन (181) की सुविधा थी।

मणिपुर

- भारत के पब्लिक ब्रॉडकास्टर ने मणिपुर में सांस्कृतिक समावेश की दिशा में एक अहम कदम उठाया है। प्रसार भारती ने ऑल इंडिया रेडियो इम्फाल से थाडो भाषा में लाइव रेडियो कार्यक्रम फिर से शुरू करने की कोशिशें शुरू कर दी हैं। इस फैसले को जातीय हिंसा से प्रभावित राज्य में विश्वास बढ़ाने वाले कदम के तौर पर देखा जा रहा है और यह भाषाई और सांस्कृतिक विविधता को बनाए रखने में पब्लिक ब्रॉडकास्टिंग की भूमिका को भी दिखाता है।





मेघालय

- जस्टिस रेवती मोहिते-डरे ने मेघालय हाई कोर्ट की पहली महिला चीफ जस्टिस के तौर पर शपथ ली, जिससे उच्च न्यायपालिका में लैंगिक समानता को बढ़ावा मिला है।

ओडिशा

- नया बना केथी पन्योर ज़िला भारत का पहला बायो-हैप्पी ज़िला बनकर इतिहास रचने जा रहा है। इस अनोखी पहल का मकसद बायोडायवर्सिटी कंजर्वेशन को इंसानों की भलाई के साथ जोड़ना है, जो एक ऐसा नया डेवलपमेंट मॉडल पेश करेगा जो इकोलॉजी, आजीविका और पब्लिक हेल्थ के बीच संतुलन बनाएगा। यह प्रोजेक्ट महान कृषि वैज्ञानिक एम. एस. स्वामीनाथन द्वारा पेश किए गए बायोहैप्पीनेस के दूरदर्शी कॉन्सेप्ट को फिर से ज़िंदा करता है।
- APEDA ने GI-टैग वाले चावल, फोर्टिफाइड अनाज और छोटे वन उत्पादों के एक्सपोर्ट को बढ़ावा देने के लिए रायपुर रीजनल ऑफिस का उद्घाटन किया।

राजस्थान

- राजस्थान का वामनवास कंकर गांव केमिकल-फ्री खेती और टिकाऊ कृषि तरीकों को अपनाने के बाद पहला पूरी तरह से ऑर्गेनिक गांव घोषित किया गया है।

तमिलनाडु

- केंद्रीय मंत्री सर्वानंद सोनोवाल ने 8 जनवरी, 2026 को "विकसित भारत, विकसित बंदरगाह" कार्यक्रम के तहत चेन्नई बंदरगाह (₹129.36 करोड़) और कामराजार पोर्ट लिमिटेड (₹105.64 करोड़) में ₹235 करोड़ की बंदरगाह इंफ्रास्ट्रक्चर और डिजिटल गवर्नेंस परियोजनाओं का शुभारंभ किया। परियोजनाओं में तटीय सुरक्षा दीवार को मजबूत करना (₹33.28 करोड़), अग्निशमन पंप हाउस (₹43 करोड़), अस्पताल का आधुनिकीकरण (₹8.08 करोड़), SAP-आधारित एंटरप्राइज बिजनेस सिस्टम (₹45 करोड़), और उत्तरी ब्रेकवाटर का पुनर्वास (3,055 टेट्रापॉड का उपयोग करके ₹105 करोड़) शामिल हैं, साथ ही ई-पोर्ट क्लियरेंस पोर्टल लॉन्च और ₹18 लाख का नौकायन प्रशिक्षण फंड भी शामिल है।
- तमिलनाडु ने जर्मन फर्म XeedQ GmbH के साथ साझेदारी में भारत का पहला राज्य-समर्थित क्वांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम शुरू किया है, जिसे दो चरणों (रिमोट एक्सेस और ऑन-प्रिमाइसेस) में लागू किया जाएगा।

तेलंगाना

- भारत के मत्स्य पालन क्षेत्र ने एक बड़े पैमाने के ट्राउट फार्मिंग प्रोजेक्ट के लॉन्च के साथ एक बड़ा टेक्नोलॉजिकल मील का पत्थर हासिल किया है। पारंपरिक रूप से ठंडे हिमालयी क्षेत्रों तक सीमित, ट्राउट की खेती को अब गर्म मैदानी जलवायु के लिए सफलतापूर्वक अपनाया गया है। यह पहल भारत के इनोवेशन-आधारित एक्वाकल्चर, वैल्यू एडिशन और मत्स्य पालन में निर्यात-उन्मुख विकास की दिशा में किए जा रहे प्रयासों को दर्शाती है।

त्रिपुरा

- त्रिपुरा ग्रामीण बैंक ने भारत की पहली सौर-ऊर्जा से चलने वाली ATM बैंक 'TGB ऑन व्हील्स' लॉन्च की, जो ग्रामीण बैंकिंग सुविधा के लिए 3 सौर-ऊर्जा से चलने वाली बैंक चला रही है।

- 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।

उत्तर प्रदेश

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

पश्चिम बंगाल

- भारतीय नौसेना जनवरी 2026 में हुगली नदी पर हल्दिया में एक नया नौसैनिक बेस (डिपेंडेंट) स्थापित करेगी, ताकि बंगाल की खाड़ी में ऑपरेशनल मौजूदगी और समुद्री निगरानी क्षमताओं को मजबूत किया जा सके। सैंडहेड्स से 130 किमी दूर स्थित यह बेस हल्दिया डॉक कॉम्प्लेक्स का इस्तेमाल करेगा, जिसमें जेट्टी और सुविधाएं होंगी और इसमें लगभग 100 कर्मी रह सकेंगे। यह मुख्य रूप से तटीय सुरक्षा, समुद्री डकैती विरोधी गश्त, समुद्री क्षेत्र की जागरूकता और मानवीय राहत कार्यों के लिए फास्ट इंटरसेप्टर क्राफ्ट और नए बॉटर जेट फास्ट अटैक क्राफ्ट को सपोर्ट करेगा।

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 ₹56,567 करोड़ का निवेश होगा। मंजूर की गई 22 कंपनियाँ 11 प्रमुख इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद सेगमेंट में फैली हुई हैं, जिनमें PCB, कैपेसिटर, कैमरा मॉड्यूल और लिथियम-आयन सेल शामिल हैं, और ये आंध्र प्रदेश, हरियाणा, कर्नाटक, महाराष्ट्र और तमिलनाडु सहित 8 राज्यों में फैली हुई हैं।
- वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय ने MSME निर्यात 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 निर्यात क्रेडिट के लिए ₹5,181 करोड़ की ब्याज सबवेंशन योजना और निर्यात क्रेडिट के लिए ₹2,114 करोड़ की कोलैटरल गारंटी सहायता। योग्य निर्यातकों को 2.75% बेस ब्याज सबवेंशन मिलेगा, साथ ही कम प्रतिनिधित्व वाले बाजारों में निर्यात के लिए अतिरिक्त प्रोत्साहन भी मिलेगा, जबकि कोलैटरल गारंटी माइक्रो और छोटे निर्यातकों के लिए 85% कवरेज और मध्यम निर्यातकों के लिए 65% कवरेज प्रदान करती है।
- कपड़ा क्षेत्र के लिए PLI योजना की समय सीमा 31 मार्च, 2026 तक बढ़ाई गई - कपड़ा मंत्रालय ने कपड़ा क्षेत्र के लिए उत्पादन लिंक प्रोत्साहन योजना के तहत नए आवेदनों की समय सीमा 31 दिसंबर, 2025 से बढ़ाकर 31 मार्च, 2026 कर दी है। सितंबर 2021 में FY22-FY26 के लिए ₹10,683 करोड़ के परिव्यय के साथ शुरू की गई इस योजना के तहत, मानव निर्मित फाइबर, कपड़े और तकनीकी वस्त्रों 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 के मानकों को मजबूत किया गया और राष्ट्रीय नियामक मानकों के अनुसार सुरक्षित ब्लड ट्रांसफ्यूजन सुनिश्चित किया गया।
- भारतीय सेना ने 2026 को 'नेटवर्किंग और डेटा सेंट्रिसिटी का वर्ष' घोषित किया - चीफ ऑफ आर्मी स्टाफ 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 सेंट्रिसिटी का वर्ष' घोषित किया। इस पहल का उद्देश्य सैनिकों, कमांड सेंटर्स, सेंसर्स और हथियार प्लेटफार्मों के बीच सहज डिजिटल कनेक्टिविटी के माध्यम से डेटा को एक मुख्य ऑपरेशनल संपत्ति के रूप में मानना है, साथ ही स्वदेशी संचार प्रणालियों और युद्धक्षेत्र प्रबंधन प्लेटफार्मों को ऑपरेशनल बनाना है।
- भारतीय सेना ने राजौरी, जम्मू और कश्मीर में कम्युनिटी रेडियो स्टेशन 'रेडियो संगम' लॉन्च किया - 2 जनवरी, 2026 को, भारतीय सेना ने नागरिक 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 प्रसारित होता है। रेडियो संगम का उद्देश्य विश्वसनीय जानकारी प्रदान करना, स्थानीय संस्कृति को बढ़ावा देना और जागरूकता अभियानों, कृषि युक्तियों, सांस्कृतिक कार्यक्रमों और इंटरैक्टिव शो के माध्यम से भारतीय सेना, नागरिक प्रशासन और ग्रामीणों के बीच विश्वास को मजबूत करना है।
- भारत-पाकिस्तान ने 1 जनवरी, 2026 को परमाणु सूचियों का आदान-प्रदान किया (35वीं बार) - भारत और पाकिस्तान ने राजनयिक चैनलों के माध्यम से एक साथ परमाणु प्रतिष्ठानों और सुविधाओं की सूची का आदान-प्रदान किया, जो 1 जनवरी, 1992 से लगातार 35वीं बार हुआ है। दोनों देशों ने कैदियों की सूचियों का भी आदान-प्रदान किया, जिसमें पाकिस्तान ने 1988 के परमाणु प्रतिष्ठानों पर हमले के निषेध समझौते और 2008 के कांसुलर एक्सेस समझौते के तहत 199 मछुआरों और 58 नागरिकों सहित 257 भारतीय कैदियों को सौंपा।
- राकेश अग्रवाल (IPS 1994 बैच) NIA के महानिदेशक नियुक्त - अगस्त 2028 तक के कार्यकाल के लिए नियुक्त, जो आतंकवाद और राष्ट्रीय सुरक्षा खतरों से निपटने में राष्ट्रीय जांच 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 संस्थान को दुनिया के पहले बहुराष्ट्रीय विश्वविद्यालय के रूप में स्थापित किया जा सके। इस पहल में प्रौद्योगिकी हस्तांतरण, संयुक्त अनुसंधान परियोजनाओं और स्टार्टअप विस्तार के लिए एक गतिशील 'प्लग-एंड-प्ले' ढांचा शामिल है, जिसमें IIT-M ने USA में 3 संस्थानों, UK में 1, जर्मनी में 3, UAE में 3, एशिया-प्रशांत में 3, और भारत-फॉर-ग्लोबल पहल के तहत 6 संस्थानों के साथ USA, दुबई, मलेशिया और जर्मनी में प्रारंभिक सेटअप के लिए MoU पर हस्ताक्षर किए हैं।
- केंद्रीय मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने 184 नई फसल किस्में जारी की - 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-लचीले बाजरा पर केंद्रित 122 अनाज, 24 कपास की किस्में, 13 तिलहन, 11 चारा फसलें, 6 दालें, 6 गन्ना, और कृषि उत्पादकता और खाद्य सुरक्षा को बढ़ाने के लिए अलग-अलग जूट और तंबाकू की 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 पहलें शुरू की गईं, साथ ही प्रौद्योगिकी हस्तांतरण और कौशल विकास के लिए कई MoU पर हस्ताक्षर किए गए।
- ICAR-NDRI ने करण फ्राइज़ मवेशी नस्ल विकसित की - होल्स्टीन फ्राइज़ियन-थारपारकर क्रॉस ब्रीडिंग के माध्यम से, गर्म-आर्द्र 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 एक्वाकल्चर (SGA) फार्म और अनुसंधान संस्थान का उद्घाटन किया, जिसमें भारत का पहला वाणिज्यिक पैमाने का उष्णकटिबंधीय ट्राउट फार्म और अत्याधुनिक रीसर्कुलेंटिंग एक्वाकल्चर 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 एक्वाकल्चर सिस्टम, स्वचालन, निगरानी और स्थायी मछली पालन के लिए जैव सुरक्षा प्रथाओं में व्यावहारिक शिक्षा प्रदान करती है।
- भारत सरकार ने रबी 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 रबी 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 दरें 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 रबी 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 लाख मीट्रिक टन से 50% से ज्यादा बढ़कर दिसंबर 2025 तक 168.55 लाख मीट्रिक टन हो गया है।





- भारत की आयुष प्रणाली को ओमान और न्यूजीलैंड के साथ द्विपक्षीय समझौतों में मान्यता मिली - जनवरी 2026 में, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय ने ओमान के साथ व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौते और न्यूजीलैंड के साथ मुक्त व्यापार समझौते के तहत भारत की पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली (आयुष) को द्विपक्षीय समझौतों में 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 क्वालिटी 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, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने संस्कृति मंत्रालय द्वारा आयोजित नई दिल्ली में राय पिथोरा सांस्कृतिक परिसर में "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 इंस्ट्रूज ग्रुप के साथ सार्वजनिक-निजी भागीदारी के माध्यम से 127 वर्षों के 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 अपने गुजरात दौरे के दौरान उत्तरायण परंपराओं का जश्न मनाते हुए, जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज़ को मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित कर साबरमती 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 बड़ी 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, और 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 महामार्ग गलियारे के साथ बिछाई 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 "भारत का टेक्सटाइल एटलस: स्टेट कंपेंडियम 2025" जारी किया - कपड़ा मंत्रालय ने राष्ट्रीय सम्मेलन में "भारत का 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) रहे।
- केंद्रीय मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता 2026 का लोगो जारी किया - केंद्रीय मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने कमल से प्रेरित डिज़ाइन 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 वृमेनिया पहल ने 7 साल पूरे किए - GeM की वृमेनिया पहल ने 7 साल पूरे किए, जिसमें 2 लाख से ज्यादा महिला-नेतृत्व वाले MSEs पंजीकृत हैं और ₹80,000 करोड़ से ज्यादा के खरीद ऑर्डर दिए गए हैं।
- केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने मनसा में ₹629 करोड़ की विकास परियोजनाओं का अनावरण किया - केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने गुजरात के मनसा में ₹629 करोड़ की विकास परियोजनाओं का अनावरण किया, जिसमें ₹267 करोड़ का स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स और ₹362 करोड़ की BSL-4 बायो-लैब शामिल है।





- सरकार ने 242 अवैध सट्टेबाजी और जुए की वेबसाइटों को ब्लॉक किया - सरकार ने 242 अवैध सट्टेबाजी 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 मज़बूत 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 लॉन्च 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 ग्रोथ के अनुमान को अपग्रेड किया - विश्व बैंक ने मज़बूत घरेलू मांग और आर्थिक लचीलेपन का हवाला देते हुए भारत के FY26 GDP ग्रोथ के अनुमान 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 क्वालिफाई 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।

सरकारी योजनाएं

सरकारी योजनाएँ - जनवरी 2026

केंद्र सरकार की योजनाएँ

पहल / योजना का नाम	मंत्रालय / संस्था	वर्ष	उद्देश्य
मार्केट एक्सेस सपोर्ट (MAS) योजना	वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय	FY26-FY31	भारतीय निर्यातकों (विशेषकर MSME और प्रथम बार निर्यातकों) के लिए वैश्विक बाजार पहुंच को मजबूत करना; अंतरराष्ट्रीय व्यापार मेलों, प्रदर्शनियों, खरीदार-विक्रेता बैठकों और प्राथमिक व उभरते बाजारों में व्यापार प्रतिनिधिमंडलों हेतु वित्तीय सहायता (₹4,531 करोड़ परिव्यय)
परिपूर्णा मेडिकलेम आयुष बीमा	आयुष मंत्रालय	2026	CGHS लाभार्थियों को कैशलेस उपचार एवं आयुष चिकित्सा कवरेज प्रदान करना; पारंपरिक चिकित्सा प्रणालियों को मुख्यधारा की स्वास्थ्य सेवाओं में एकीकृत करना
BIS एकीकृत मानकीकरण पोर्टल	उपभोक्ता कार्य, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय	2026	भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) के एकीकृत मानकीकरण पोर्टल का बीटा संस्करण लॉन्च; SHINE योजना (महिला सशक्तिकरण), BIS शैक्षिक साहित्य, BIS-सक्षम पहल और शैक्षणिक संस्थानों के साथ MoU
पंखुड़ी (PANKHUDI) पोर्टल	महिला एवं बाल विकास मंत्रालय	2026	पोषण, स्वास्थ्य, प्रारंभिक बाल्यावस्था देखभाल एवं शिक्षा (ECCE), बाल कल्याण और महिला सशक्तिकरण से जुड़े CSR एवं साझेदारी के लिए एकीकृत सिंगल-विंडो डिजिटल पोर्टल
स्टार्टअप इंडिया कार्यक्रम	वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय	2016-2026	नवाचार-आधारित उद्यमिता को सुदृढ़ करना; 10 वर्ष पूर्ण (राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस - जनवरी 2026)
राष्ट्रीय खेल शासन नियम, 2026	युवा कार्य एवं खेल मंत्रालय	2026	राष्ट्रीय खेल निकायों के लिए अनिवार्य ढांचा; खिलाड़ियों का प्रतिनिधित्व, पारदर्शी चुनाव, तथा कम से कम 4 खिलाड़ी प्रतिनिधियों (SOMs) में 50% महिला प्रतिनिधित्व
राष्ट्रीय ओलंपिक शिक्षा एवं विकास कार्यक्रम (NOEDP)	भारतीय ओलंपिक संघ	2026	जमीनी स्तर से लेकर एलीट स्तर तक ओलंपिक आंदोलन को समर्थन; ओलंपिक मूल्यों, शिक्षा-नैतिकता, समग्र खिलाड़ी विकास और शासन सुदृढ़ीकरण पर फोकस
NPS सुनिश्चित भुगतान नियामक ढांचा	वित्त मंत्रालय (PFRDA)	2026	राष्ट्रीय पेंशन प्रणाली के तहत सुनिश्चित भुगतान हेतु नियामक ढांचा तैयार करना; मानकीकृत प्रकटीकरण, गलत बिक्री की रोकथाम, तथा 'सुनिश्चित' बनाम बाजार-आधारित रिटर्न की स्पष्टता
फ्लक्स कोर सोल्डर वायर पर गुणवत्ता नियंत्रण आदेश की वापसी	वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय	2026	फ्लक्स कोर सोल्डर वायर के लिए अनिवार्य BIS प्रमाणन हटाना; निर्माताओं की लागत और देरी कम करना





राज्य सरकार की योजनाएं

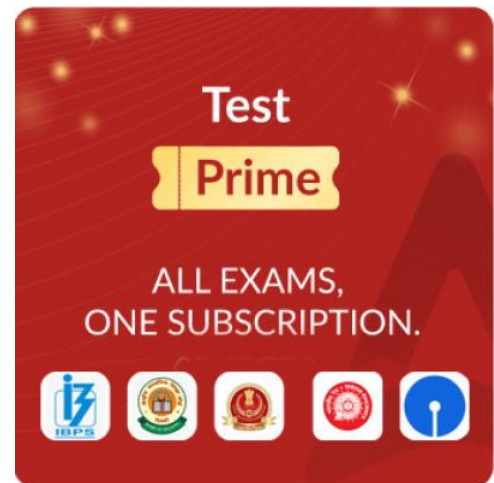
पहल / योजना का नाम	राज्य	वर्ष	उद्देश्य
संस्कार शाला	असम	2026	4-14 वर्ष के बच्चों के लिए सांस्कृतिक एवं मूल्य-आधारित शिक्षा पहल; सांस्कृतिक संरक्षण और नैतिक शिक्षा को बढ़ावा
उदासीन भक्तों के लिए वित्तीय सहायता योजना	असम	2026	उदासीन सत्रा प्रणाली से जुड़े लगभग 620 चिन्हित आजीवन ब्रह्मचारी वैष्णव भिक्षुओं को ₹1,500 प्रतिमाह वित्तीय सहायता; कल्याण सुनिश्चित करना एवं धार्मिक-सांस्कृतिक विरासत का संरक्षण
तमिलनाडु सुनिश्चित पेंशन योजना (TAPS)	तमिलनाडु	2026	राज्य सरकारी कर्मचारियों एवं शिक्षकों को पुरानी पेंशन योजना के समकक्ष सुनिश्चित पेंशन; अंतिम आहरित मूल वेतन का 50%, वर्ष में दो बार DA संशोधन, 60% पारिवारिक पेंशन एवं ₹25 लाख तक ग्रेच्युटी (₹13,000 करोड़ एकमुश्त व ~₹11,000 करोड़ वार्षिक सरकारी योगदान)
तमिलनाडु डीप-टेक स्टार्टअप नीति 2025-26	तमिलनाडु	2025-26	पाँच वर्षों में 100 डीप-टेक स्टार्टअप्स को समर्थन; शोध-आधारित उपक्रमों के लिए लैब-टू-मार्केट अंतर को पाटना; ₹100 करोड़ आवंटन (भारत की पहली डीप-टेक स्टार्टअप नीति)
नम्मा अरसु	तमिलनाडु	2026	मेटा के सहयोग से व्हाट्सएप-आधारित ई-गवर्नेंस सेवा; अंग्रेजी व तमिल में बहुभाषी चैटबॉट के माध्यम से बस टिकट बुकिंग, परीक्षा हॉल टिकट और कर भुगतान जैसी सेवाएँ (आंध्र प्रदेश और ओडिशा के बाद तीसरा राज्य)

अंतरराष्ट्रीय समाचार

- USA 66 इंटरनेशनल बॉडीज़ से बाहर हुआ, जिसमें भारत के नेतृत्व वाला ISA भी शामिल है - 7 जनवरी, 2026 को, USA के राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प ने एक एग्जीक्यूटिव ऑर्डर और प्रेसिडेंशियल मेमोरैंडम जारी किया, जिसमें भारत और फ्रांस के नेतृत्व वाले इंटरनेशनल सोलर अलायंस और कई UN से जुड़ी संस्थाओं सहित 66 इंटरनेशनल संगठनों, संधियों और आयोगों से बाहर निकलने 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 ने ISA से औपचारिक रूप से बाहर निकलते हुए "अमेरिका फर्स्ट" रिव्यू के तहत 2022-2025 के बीच किए गए लगभग USD 2.1 मिलियन के योगदान को खत्म कर दिया, जिसमें राष्ट्रीय संप्रभुता और संसाधनों के इस्तेमाल पर चिंता जताई गई थी।
- UNGA ने 2026 को इंटरनेशनल ईयर फॉर रेंजलैंड्स एंड पेस्टोरलिस्ट्स घोषित किया - जनवरी 2026 में, संयुक्त राष्ट्र महासभा ने अपने 76वें सत्र में 2026 को इंटरनेशनल ईयर ऑफ रेंजलैंड्स एंड पेस्टोरलिस्ट्स (IYRP) घोषित किया, जिसका प्रस्ताव मंगोलिया ने पेश किया था और 60 सदस्य देशों और खाद्य और कृषि संगठन ने इसे लागू करने वाली प्रमुख एजेंसी के रूप में समर्थन दिया। IYRP 2026 का लक्ष्य चरवाहों के ज्ञान को साझा करना, इनोवेशन को बढ़ावा देना, पार्टनरशिप बनाना और स्थायी चरागाहों और आजीविका के लिए नीतियों का समर्थन करना है, इस बात पर जोर देते हुए कि पृथ्वी की भूमि सतह के 50% हिस्से को कवर करने वाले चरागाह 2 बिलियन से अधिक लोगों और दुनिया के 50% पशुधन का समर्थन करते हैं, साथ ही जैव विविधता संरक्षण और जलवायु लचीलेपन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।
- पाकिस्तान में पुरातत्वविदों ने 2,000 साल पुराने कुषाण साम्राज्य के सिक्के खोजे - पाकिस्तान में पुरातत्वविदों ने रावलपिंडी के पास तक्षशिला में भीर टीले पर 2,000 साल पुराने कुषाण साम्राज्य के सिक्के

और लैपिस लाजुली के टुकड़े खोजे हैं। ये सिक्के 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 मर्ज़ की भारत की पहली एशिया यात्रा (12-13 जनवरी, 2026) - जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज़ 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 गहरा सहयोग चाहते हैं। इस यात्रा में अहमदाबाद में साबरमती आश्रम और भारत-जर्मनी सीईओ फोरम शामिल है, जिसके बाद बेंगलुरु 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 श्रेणी लॉन्च की - भारत ने चीनी नागरिकों के लिए व्यावसायिक यात्रा को सरल बनाने और विनियमित करने के लिए ई-बी-4 वीजा (ई प्रोडक्शन इन्वेस्टमेंट बिजनेस वीजा) नामक एक नई इलेक्ट्रॉनिक बिजनेस वीजा श्रेणी लॉन्च की है, जिसका उद्देश्य वैध व्यावसायिक गतिविधियों का समर्थन करना और भारत और चीन के बीच संरचित व्यावसायिक जुड़ाव की बढ़ती मांग का जवाब देना है।
- 2025 में भारत-चीन द्विपक्षीय व्यापार \$155.62 बिलियन से अधिक हो गया - 2025 में भारत-चीन द्विपक्षीय व्यापार \$155.62 बिलियन से अधिक हो गया, इसके बावजूद \$116.12 बिलियन का रिकॉर्ड घाटा दर्ज किया गया, जो महत्वपूर्ण व्यापार असंतुलन की चिंताओं को दर्शाता है और दोनों अर्थव्यवस्थाओं के बीच संतुलित व्यापार तंत्र की आवश्यकता को उजागर करता है।
- चीन ने नया एडवांस्ड युद्धपोत 'लौडी' कमीशन किया - चीन ने हाल ही में लौडी नाम का एक नया एडवांस्ड युद्धपोत 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।
- 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, जो द्विपक्षीय संबंधों में उनके महत्वपूर्ण योगदान को मान्यता देता है।
- 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 पीएम सलेम बिन ब्रेक ने इस्तीफा दिया - यमन के पीएम सलेम बिन ब्रेक ने इस्तीफा दे दिया है, देश में चल रहे राजनीतिक संकट के बीच विदेश मंत्री शायी मोहसिन जिंदानी को नया मंत्रिमंडल बनाने के लिए नियुक्त किया गया है।
- WEF ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026 ने भू-आर्थिक टकराव को शीर्ष खतरे के रूप में बताया - विश्व आर्थिक मंच की ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026 ने 1,300 से अधिक विशेषज्ञ विचारों से मिली जानकारी के आधार पर भू-आर्थिक टकराव को शीर्ष अल्पकालिक खतरे के रूप में बताया है, जो अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक संबंधों में बढ़ते तनाव को उजागर करता है।
- ऑस्ट्रेलियाई यूनिवर्सिटीज़ बेंगलुरु कैंपस बनाने की योजना बना रही हैं - ऑस्ट्रेलिया की यूनिवर्सिटी ऑफ़ न्यू साउथ वेल्स (UNSW) बेंगलुरु में एक कैंपस बनाने की योजना बना रही है, जिसमें कॉमर्स, मीडिया, कंप्यूटर साइंस और डेटा साइंस में अंडरग्रेजुएट प्रोग्राम के साथ-साथ साइबर सिक्योरिटी में पोस्टग्रेजुएट प्रोग्राम भी होंगे। यूनिवर्सिटी ऑफ़ लिवरपूल और लैंकेस्टर यूनिवर्सिटी भी भारत में इंटरनेशनल हायर एजुकेशन तक पहुंच बढ़ाने के लिए बेंगलुरु में कैंपस बनाने की योजना बना रही हैं।
- ऑस्ट्रेलिया की फिंके नदी को दुनिया की सबसे पुरानी बहने वाली नदी के रूप में मान्यता मिली - ऑस्ट्रेलिया की फिंके (लारारपिंटा) 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 अजूबा बनाता है।
- नोबेल इंस्टीट्यूट ने साफ किया कि मारिया कोरिना मचाडो प्राइज़ मेडल ट्रांसफर नहीं कर सकती - हालांकि मारिया कोरिना मचाडो ने प्रतीकात्मक रूप से अपना नोबेल शांति पुरस्कार मेडल डोनाल्ड ट्रंप को सौंप दिया था, लेकिन नोबेल इंस्टीट्यूट ने साफ किया कि पुरस्कार ट्रांसफर या शेयर नहीं किए जा सकते। मचाडो एकमात्र आधिकारिक विजेता बनी रहेंगी, और यह प्रतीकात्मक इशारा पुरस्कार की आधिकारिक स्थिति को नहीं बदलता है।

बैंकिंग, अर्थव्यवस्था, व्यापार और वित्त

बैंकिंग और वित्तीय संस्थान

क्रम संख्या	बैंक / संस्था का नाम	उद्देश्य / प्रमुख पहल
1	आईसीआईसीआई बैंक	1 जनवरी 2026 को कैपिटल गेंस अकाउंट स्कीम (CGAS) की शुरुआत; करदाताओं को अप्रयुक्त दीर्घकालिक पूंजीगत लाभ जमा करने, ब्याज अर्जित करने और तीन वर्षों तक कर छूट का लाभ। दो खाते—टाइप A (बचत खाता, लचीली निकासी) और टाइप B (टर्म डिपॉजिट, न्यूनतम ₹10,000)
2	आईडीएफसी फर्स्ट बैंक	जनवरी 2026 में ज़ीरो-फॉरेक्स डायमंड रिज़र्व क्रेडिट कार्ड 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 और व्यापक यात्रा बीमा
3	एचडीएफसी बैंक	जनवरी 2026 में आरबीआई की डिजिटल रुपया (e₹) CBDC को अपने ऑनलाइन मर्चेन्ट पेमेंट प्लेटफॉर्म स्मार्टगेटवे में एकीकृत; UPI, कार्ड और नेट बैंकिंग के साथ समर्थन, व्यापारियों के लिए शून्य लेनदेन शुल्क
4	फेडरल बैंक	7 जनवरी 2026 को नया ब्रांड "द फॉर्चुना वेव" प्रस्तुत; आधुनिकीकरण और भविष्य-तैयारी का संकेत; ब्रांड एंबेसडर विद्या बालन; तीन वेव तत्व—प्रामाणिकता, साथित्व और समृद्धि





क्रम संख्या	बैंक / संस्था का नाम	उद्देश्य / प्रमुख पहल
5	एक्सिस फाइनेंस लिमिटेड	8 जनवरी 2026 को एक्सिस फाइनेंस व्यापार बिज़नेस लोन लॉन्च; एमएसई के लिए बिना गारंटी ऋण, ₹10 लाख तक, न्यूनतम दस्तावेज़ और डेटा-आधारित अंडरराइटिंग के साथ लचीली पुनर्भुगतान अवधि
6	बैंक ऑफ बड़ौदा	आरबीआई की मंजूरी से बैंक प्राइमरी डीलर (PD) से पूर्ण स्वामित्व वाली स्टैंडअलोन प्राइमरी डीलर (SPD) सहायक कंपनी में रूपांतरण; सरकारी प्रतिभूतियों के व्यापार में मजबूती
7	कर्नाटक बैंक	खजाने-2 ई-रसीद को नेट बैंकिंग से सक्षम किया; राज्य कर भुगतान में सुविधा; आईबीए बैंकिंग टेक्नोलॉजी अवॉर्ड—बेस्ट फिनटेक एवं डिजिटल पब्लिक इंफ्रास्ट्रक्चर (DPI) अपनाने के लिए
8	त्रिपुरा ग्रामीण बैंक	सौर ऊर्जा चालित एटीएम बैंक "TGB ऑन व्हील्स" की शुरुआत; ग्रामीण क्षेत्रों के लिए पर्यावरण-अनुकूल मोबाइल बैंकिंग; 3 सोलर-पावरड बैंक परिचालन में
9	भारतीय स्टेट बैंक (SBI)	आर्थिक अनुसंधान विभाग की इकोरेप रिपोर्ट (7 जनवरी 2026) जारी; FY26 के लिए भारत की GDP वृद्धि 7.5% (ऊर्ध्व रुझान) का अनुमान
10	रिलायंस इंडस्ट्रीज़ लिमिटेड	जियो आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस प्लेटफॉर्म के विकास की घोषणा; गुजरात में पाँच वर्षों में ₹7 लाख करोड़ निवेश; जामनगर में AI-रेडी डेटा सेंटर्स की स्थापना
11	ओला इलेक्ट्रिक	कृष्णागिरि गीगाफैक्ट्री से शक्ति बैटरी स्टोरेज सिस्टम लॉन्च; 1.5 kWh क्षमता ₹29,999 से; भारत का पहला घरेलू रूप से डिज़ाइन किया गया आवासीय बैटरी स्टोरेज सिस्टम

आरबीआई समाचार और नियामक प्राधिकरण

क्रम संख्या	नाम	उद्देश्य / विवरण
1	आरबीआई प्रमाणपत्र पंजीकरण (CoR) निरस्तीकरण	नियामकीय अनुपालन में कमी के कारण 35 गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों (NBFCs) का CoR 9-31 दिसंबर 2025 के बीच रद्द किया गया; 16 अन्य NBFCs ने स्वेच्छा से अपना CoR वापस किया, जिससे वे NBFI गतिविधियाँ नहीं कर सकेंगी
2	आरबीआई स्थायी तरलता सुविधा (SLF)	प्राइमरी डीलरों (SPD) के लिए स्थायी तरलता सुविधा के तहत समेकित सीमा ₹10,000 करोड़ से बढ़ाकर ₹15,000 करोड़ की गई; प्रभावी तिथि 2 अप्रैल 2025
3	आरबीआई पेमेंट एग्रीगेटर प्राधिकरण	स्काईडो (Skydo) को क्रॉस-बॉर्डर पेमेंट एग्रीगेटर (PA-CB) के रूप में अंतिम आरबीआई मंजूरी; PayG को PA-फिज़िकल (PA-P) और PA-CB संचालन की अनुमति
4	आरबीआई - इनोविटी (Innoviti) प्राधिकरण	इनोविटी को ऑनलाइन एवं ऑफलाइन पेमेंट एग्रीगेटर संचालन की अनुमति; मार्च 2024 में मिली केवल ऑनलाइन अनुमति का विस्तार
5	आरबीआई उपभोक्ता संरक्षण निर्देश	अनसुलझी बैंक शिकायतों को 30 दिनों के भीतर आंतरिक लोकपाल (Internal Ombudsman) को स्वतः स्थानांतरित करने का अनिवार्य निर्देश; उपभोक्ता संरक्षण को मजबूती
6	आरबीआई लोकपाल योजना	संशोधित एकीकृत लोकपाल योजना के तहत जुलाई 2026 से केंद्रीय शिकायत प्रसंस्करण केंद्र (CRPC) की स्थापना; तेज़ निवारण और ₹30 लाख तक मुआवज़ा
7	आरबीआई - FEDAI मान्यता	फेडरेशन ऑफ फॉरेक्स डीलर्स एसोसिएशन (FEDAI) को विदेशी मुद्रा डीलरों के लिए स्व-नियामक संगठन (SRO) के रूप में मान्यता; फॉरेक्स इकोसिस्टम में सुशासन
8	आरबीआई फॉरेक्स पोज़िशन नियम	बैंकों के लिए संशोधित फॉरेक्स पोज़िशन नियम प्रस्तावित; वैश्विक मानकों के अनुरूप संरेखण; 1 अप्रैल 2027 से लागू

सेबी समाचार

क्रम संख्या	घोषणा	प्रमुख विवरण	प्रभावी तिथि
1	मर्चेन्ट बैंकरों के लिए संशोधित न्यूनतम नेट वर्थ आवश्यकता	सेबी ने SEBI (मर्चेन्ट बैंकर्स) (संशोधन) विनियम, 2025 के तहत चरणबद्ध रूप से नई नेट वर्थ शर्तें अधिसूचित कीं। श्रेणी-I मर्चेन्ट बैंकरों के लिए न्यूनतम नेट वर्थ 2 जनवरी 2027 तक ₹25 करोड़ और 2 जनवरी 2028 तक ₹50 करोड़ निर्धारित। तरल नेट वर्थ क्रमशः ₹6.25 करोड़ और ₹12.5 करोड़ अनिवार्य। अंडरराइटिंग दायित्व तरल नेट वर्थ के 20 गुना से अधिक नहीं; अनुमत गतिविधियों से कम से कम 3 वर्षों की आय की शर्त।	चरणबद्ध: 2 जनवरी 2027 एवं 2 जनवरी 2028
2	म्यूचुअल फंड के लिए प्रदर्शन-आधारित व्यय संरचना	सेबी ने म्यूचुअल फंड्स के लिए परफॉर्मंस-आधारित एक्सपेंस स्ट्रक्चर लागू किया, जिससे पारदर्शिता बढ़ेगी, गवर्नेंस मजबूत होगी और निवेशकों की लागत फंड के प्रदर्शन से अधिक निकटता से जुड़ सकेगी।	अप्रैल 2026





अन्य महत्वपूर्ण बैंकिंग और वित्त करेंट अफेयर्स

- ADB ने तेलंगाना में मूसी रिवरफ्रंट डेवलपमेंट के लिए ₹4,100 करोड़ के लोन को मंजूरी दी - 2 जनवरी, 2026 को, एशियन डेवलपमेंट बैंक ने तेलंगाना को मूसी रिवरफ्रंट डेवलपमेंट प्रोजेक्ट के फेज-I के लिए ₹4,100 करोड़ (USD 500 मिलियन) के लोन को सैद्धांतिक मंजूरी दी, ताकि नदी को फिर से जीवंत किया जा सके और पारिस्थितिक, सामाजिक और आर्थिक पहलुओं को बेहतर बनाया जा सके। फेज-I में ज़ोन-I का 21 किलोमीटर का हिस्सा शामिल है जो उस्मान सागर से बापू घाट तक फैला है, जिसे मूसी रिवरफ्रंट डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन लिमिटेड द्वारा लागू किया जाएगा, और फेज-I का काम 31 मार्च, 2026 तक लागत अनुमानों को अंतिम रूप देने के बाद शुरू होगा।
- FSS भारत, ME, APAC, SA में ISO/IEC 42001 सर्टिफिकेशन पाने वाली पहली पेमेंट्स कंपनी बनी - 6 जनवरी, 2026 को, फाइनेंशियल सॉफ्टवेयर एंड सिस्टम्स भारत, मध्य पूर्व, एशिया-प्रशांत और दक्षिण अफ्रीका में ISO/IEC 42001 सर्टिफिकेशन हासिल करने वाली पहली पेमेंट्स कंपनी बन गई, जो आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस मैनेजमेंट सिस्टम के लिए दुनिया का पहला अंतर्राष्ट्रीय मानक है। यह सर्टिफिकेशन डिजिटल पेमेंट्स प्लेटफॉर्म पर AI के ज़िम्मेदार और भरोसेमंद इस्तेमाल के प्रति FSS की प्रतिबद्धता को दिखाता है, जो एक संरचित गवर्नेंस फ्रेमवर्क के साथ ज़िम्मेदार और नैतिक AI उपयोग सुनिश्चित करता है और पूर्वाग्रह और नियामक गैर-अनुपालन जैसे जोखिमों को कम करता है।
- NSO ने GDP 2025-26 के FAE जारी किए; FY26 में रियल GDP में 7.4% की वृद्धि देखी गई - 7 जनवरी, 2026 को, राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय ने FY26 के लिए GDP के पहले अग्रिम अनुमान जारी किए, जिसमें रियल GDP 7.4% की वृद्धि का अनुमान है, जबकि FY25 में यह 6.5% था, और रियल GDP ₹201.90 लाख करोड़ था। FY26 में नॉमिनल GDP वृद्धि 8% रहने का अनुमान है, जो पिछले वर्ष के 10.4% से कम है, जबकि रियल GVA का अनुमान ₹184.50 लाख करोड़ है, जो FY25 में ₹171.87 लाख करोड़ था, जिसमें 7.3% की वृद्धि दर दर्ज की गई और नॉमिनल GVA ₹323.48 लाख करोड़ था, जिसमें 7.7% की वृद्धि दर दर्ज की गई, जो मज़बूत आर्थिक गति को दर्शाता है।
- SBI रिसर्च ने FY26 के लिए भारत की GDP ग्रोथ 7.5% रहने का अनुमान लगाया - 7 जनवरी, 2026 को, स्टेट बैंक ऑफ़ इंडिया के इकोनॉमिक रिसर्च डिपार्टमेंट ने इकोरैप रिपोर्ट जारी की, जिसमें FY26 के लिए भारत की GDP ग्रोथ 7.5% रहने का अनुमान लगाया गया है, जो NSO के 7.4% के पहले एडवांस अनुमान और RBI के 7.3% के अनुमान से थोड़ा ज़्यादा है। रियल GDP ₹201.90 लाख करोड़ रहने का अनुमान है, जिसमें 7.4% की बढ़ोतरी होगी और नॉमिनल GDP में 8% की बढ़ोतरी के साथ ₹357.13-357.14 लाख करोड़ तक पहुंचने का अनुमान है।
- Ind-Ra ने वैश्विक चुनौतियों के बीच FY27 में भारतीय अर्थव्यवस्था की ग्रोथ 6.9% रहने का अनुमान लगाया - जनवरी 2026 में, इंडिया रेटिंग्स एंड रिसर्च ने FY27 के लिए भारत की GDP ग्रोथ 6.9% रहने का अनुमान लगाया, जो FY26 के अनुमानित 7.4% से कम है, जिसका कारण 2026 के मध्य से अल नीनो पैटर्न, कमजोर निवेश, धीमी वैश्विक व्यापार वृद्धि और बेस इफ़ेक्ट में बदलाव हैं। निजी वित्तीय उपभोग व्यय FY24 में 5.6% पर धीमा रहा, लेकिन FY25 में बढ़कर 7.2% हो गया और H1 FY26 में 7.5% तक सुधर गया, जिसमें FY27 में 7.6% की वृद्धि का अनुमान है।
- UN-DESA ने 2026 के लिए भारत की GDP ग्रोथ 6.6% रहने का अनुमान लगाया - जनवरी 2026 में, संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक मामलों के विभाग ने 'विश्व आर्थिक स्थिति और संभावनाएँ (WESP) 2026' रिपोर्ट जारी की, जिसमें कैलेंडर वर्ष 2026 के लिए भारत की GDP ग्रोथ 6.6% रहने का अनुमान लगाया गया है, जो पहले के 7.4% के अनुमान से कम है और 2027 के लिए 6.7% का पूर्वानुमान लगाया गया है, जिसमें भारत दुनिया की सबसे तेजी से बढ़ती प्रमुख अर्थव्यवस्था बना रहेगा। वैश्विक विकास 2025 में 2.8% से घटकर 2026 में 2.7% रहने की उम्मीद है।
- नीति आयोग ने 'ट्रेड वॉच क्वार्टरली' रिपोर्ट का 5वां एडिशन लॉन्च किया - जनवरी 2026 में, नीति आयोग के सदस्य डॉ. अरविंद विरमानी ने Q1 FY26 के लिए ट्रेड वॉच क्वार्टरली का 5वां एडिशन लॉन्च किया, जिसमें भारत के ट्रेड परफॉर्मेंस का व्यापक डेटा-आधारित एनालिसिस दिया गया है। रिपोर्ट में भारत के ऑटोमोटिव एक्सपोर्ट सेक्टर पर फोकस किया गया, जिसमें ग्लोबल ऑटो-कंपोनेंट्स मार्केट 2024 में 3% CAGR की ग्रोथ के साथ USD 856 बिलियन तक पहुंच गया, जबकि भारत का एक्सपोर्ट लगभग दोगुना होकर USD 8.2 बिलियन से USD 16.9 बिलियन हो गया और 7% CAGR की तेज़ ग्रोथ हासिल की।
- भारतीय रेलवे ने नवंबर 2025 तक अपने नेटवर्क का लगभग 99.2% इलेक्ट्रिफाई किया - जनवरी 2026 में, रेल मंत्रालय के तहत भारतीय रेलवे ने नवंबर 2025 तक अपने 70,001 RKMs ब्रॉड-गेज नेटवर्क का 99.2% (69,427 रूट किलोमीटर) इलेक्ट्रिफाई कर दिया, जिससे यह दुनिया के सबसे बड़े पैमाने पर इलेक्ट्रिफाईड रेल सिस्टम में से एक बन गया। इलेक्ट्रिफिकेशन 1.4 किमी प्रति दिन (2004-14) से बढ़कर 15 किमी प्रति दिन से ज़्यादा (2019-2025) हो गया, जबकि सोलर पावर कैपेसिटी 2014 में 3.68 MW से बढ़कर नवंबर 2025 तक 898 MW हो गई, जो लगभग 244 गुना ज़्यादा है।
- HPCL ने विशाखापत्तनम में दुनिया की पहली LC-Max रेसिड्यू अपग्रेडेशन फैसिलिटी शुरू की - 5 जनवरी, 2026 को, हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन ने ₹31,407 करोड़ के विशाखा रिफाइनरी मॉडर्नाइजेशन प्रोजेक्ट के हिस्से के रूप में आंध्र प्रदेश में अपनी विशाखापत्तनम रिफाइनरी में दुनिया की पहली और सबसे बड़ी लिक्विड कन्वर्जन-मैक्सिमम रेसिड्यू अपग्रेडेशन फैसिलिटी सफलतापूर्वक शुरू की। 3.55 MTPA कैपेसिटी वाली यह फैसिलिटी तीन बड़े 2,200-टन रिएक्टर का इस्तेमाल करके कम कीमत वाले बॉटम-ऑफ-बैरल तेल के 93% हिस्से को डीज़ल और जेट फ्यूल जैसे ज़्यादा कीमत वाले प्रोडक्ट में बदल सकती है।
- मॉर्गन स्टेनली ने FY26 के लिए भारत की GDP ग्रोथ 7.6% और FY27 के लिए 6.5% रहने का अनुमान लगाया है - मॉर्गन स्टेनली ने राजकोषीय-मौद्रिक नीति समर्थन और बढ़ती घरेलू आय के कारण FY26 के लिए भारत की GDP 7.6% और FY27 के लिए 6.5% रहने का अनुमान लगाया है, जिसमें बढ़ते निवेशक विश्वास के कारण निजी निवेश को बढ़ावा मिलने से व्यापक कैपेक्स में तेजी आएगी।





- विश्व बैंक ने भारत की FY27 GDP 6.5% रहने का अनुमान लगाया है - विश्व बैंक ने भारत की FY27 GDP 6.5% रहने का अनुमान लगाया है, जबकि FY28 में इसके 6.6% रहने की उम्मीद है, जो सेवाओं में रिकवरी और निवेश में तेजी से समर्थित है, यह देखते हुए कि घरेलू मांग लगातार टैरिफ और वैश्विक अनिश्चितता के बीच विकास को गति देने की उम्मीद है। विश्व बैंक ने CY26 में वैश्विक विकास 2.6% रहने का अनुमान लगाया है, जो CY25 में 2.7% से कम है।
- एक दशक में भारत का मछली उत्पादन दोगुना होकर FY25 में 197.75 लाख टन हो गया - एक दशक में भारत का मछली उत्पादन दोगुना होकर FY25 में 197.75 लाख टन हो गया, जो FY14 में 95.79 लाख टन से 106% अधिक है, जिससे भारत दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा मछली उत्पादक बन गया है।
- भारत का समुद्री भोजन निर्यात FY25 में ₹62,408 करोड़ के सर्वकालिक उच्च स्तर पर पहुंच गया - भारत का समुद्री भोजन निर्यात FY25 में ₹62,408 करोड़ (USD 7.45 बिलियन) के सर्वकालिक उच्च स्तर पर पहुंच गया, जिसमें मूल्य वर्धित निर्यात में पांच वर्षों में 56% की वृद्धि हुई।
- दिसंबर 2025 में भारत की खुदरा मुद्रास्फीति 3 महीने के उच्च स्तर 1.33% पर पहुंच गई - दिसंबर 2025 में भारत की खुदरा मुद्रास्फीति 3 महीने के उच्च स्तर 1.33% पर पहुंच गई, जो नवंबर में 0.71% से अधिक है लेकिन RBI के 2% के लक्ष्य से नीचे है। खाद्य मुद्रास्फीति लगातार 7वें महीने -2.71% पर नकारात्मक वृद्धि दर्ज करती है, जबकि मुख्य मुद्रास्फीति 27 महीने के उच्च स्तर 4.45% पर पहुंच गई है।
- भारत का विदेशी मुद्रा भंडार \$392 मिलियन बढ़कर \$687.19 बिलियन हो गया - सोने के भंडार में बढ़ोतरी के कारण भारत का विदेशी मुद्रा भंडार \$392 मिलियन बढ़कर \$687.19 बिलियन हो गया। मजबूत भंडार स्थिति बाहरी स्थिरता और निवेशकों का विश्वास बढ़ाती है।
- 2025 में भारत-चीन व्यापार घाटा रिकॉर्ड \$116.12 बिलियन पर पहुंचा - 2025 में भारत-चीन द्विपक्षीय व्यापार \$155.62 बिलियन को पार कर गया, इसके बावजूद रिकॉर्ड \$116.12 बिलियन का घाटा दर्ज किया गया, जो चीनी आयात पर भारी निर्भरता और संतुलित व्यापार तंत्र की आवश्यकता को दर्शाता है।
- दिसंबर 2025 में महिला श्रम बल भागीदारी 35.3% पर पहुंची - दिसंबर 2025 में महिला श्रम बल भागीदारी 35.3% पर पहुंच गई, जो रोजगार मेट्रिक्स में सालाना उच्च स्तर है।
- PFDA ने NPS सुनिश्चित भुगतान के लिए उच्च-स्तरीय समिति का गठन किया - PFDA ने राष्ट्रीय पेंशन प्रणाली के तहत सुनिश्चित भुगतान ढांचे को तैयार करने के लिए एम.एस. साहू की अध्यक्षता में 15 सदस्यीय उच्च-स्तरीय समिति का गठन किया, जिसमें मानकीकृत खुलासे शामिल हैं जो गलत बिक्री को रोकते हैं और 'सुनिश्चित' बनाम बाजार-लिंक्ड रिटर्न को स्पष्ट करते हैं।
- TVS सप्लाय चैन सॉल्यूशंस ने विकास चट्टा को ग्लोबल CEO नियुक्त किया - TVS सप्लाय चैन सॉल्यूशंस ने वैश्विक विकास और लॉजिस्टिक्स निष्पादन के लिए 22 जनवरी, 2026 से विकास चट्टा को ग्लोबल CEO नियुक्त किया।
- इंडसफूड 2026 में 30 से अधिक देशों के 2,200 प्रदर्शक शामिल हुए - इंडसफूड 2026 में 30 से अधिक देशों के 2,200 प्रदर्शक और 120 से अधिक देशों के 15,000 से अधिक खरीदार शामिल हुए, जिसमें पालतू जानवरों के भोजन और कुकवेयर पवेलियन जोड़े गए जो कल्याण और प्रीमियम उत्पादों के लिए बदलती वैश्विक मांग को दर्शाते हैं।
- APEDA ने भारती स्टार्टअप चैलेंज लॉन्च किया - APEDA ने कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य निर्यात क्षेत्रों में नवाचार को बढ़ावा देने के लिए भारती स्टार्टअप चैलेंज लॉन्च किया।
- दक्षिण एशिया की वृद्धि CY25 में 7.1% रहने का अनुमान है, जो CY26 में 6.2% तक धीमी हो जाएगी - दक्षिण एशिया की वृद्धि CY25 में 7.1% रहने का अनुमान है, जो उच्च अमेरिकी टैरिफ के कारण CY26 में 6.2% तक धीमी हो जाएगी।

एमओयू और समझौते

देशों के साथ समझौता ज्ञापन

देश	समझौता (MoU) किसके साथ	क्षेत्र / उद्देश्य
भूटान	भारत का सर्वोच्च न्यायालय (Supreme Court of India)	न्यायिक आदान-प्रदान एवं सहयोग - युवा विधि पेशेवरों का आदान-प्रदान; भूटान के दो लॉ क्लर्क तीन माह के लिए भारतीय सर्वोच्च न्यायालय में विभिन्न न्यायालयों में कार्य करेंगे; उन्हें भारतीय लॉ क्लर्क के समान मानदेय मिलेगा; ज्ञान साझा करने और दीर्घकालिक पेशेवर संबंधों को बढ़ावा
जर्मनी	भारत सरकार	19 रणनीतिक समझौते - रक्षा प्रौद्योगिकी, महत्वपूर्ण खनिज, आपूर्ति श्रृंखला लचीलापन, वीज़ा-फ्री ट्रांजिट, स्वास्थ्य क्षेत्र में प्रवासन, स्वच्छ ऊर्जा और समुद्री विरासत जैसे क्षेत्रों में सहयोग; द्विपक्षीय रणनीतिक एवं आर्थिक संबंधों को सुदृढ़ करना
संयुक्त अरब अमीरात (UAE)	ट्रेड प्रमोशन काउंसिल ऑफ इंडिया (TPCI) एवं खलीफा इकोनॉमिक ज़ोन्स अबू धाबी	भारत-UAE फूड कॉरिडोर - द्विपक्षीय खाद्य व्यापार को मजबूत करना तथा भारत और UAE के बीच खाद्य निर्यात-आयात के लिए एक परिचालन ढांचा स्थापित करना
जर्मनी	भारत फोर्ज एवं एजाइल रोबोट्स	एआई-संचालित रोबोटिक्स एवं औद्योगिक स्वचालन - ऑटोमोबाइल, स्वास्थ्य सेवा और उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्रों के लिए सहयोग; पूर्णतः स्वायत्त 'डार्क फैक्ट्रियों' के विकास का लक्ष्य, जिससे उत्पादन दक्षता बढ़े
अंतरराष्ट्रीय	भारतीय ओलंपिक संघ (IOA) एवं अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक अकादमी	राष्ट्रीय ओलंपिक शिक्षा एवं विकास कार्यक्रम (NOEDP) - जमीनी स्तर से लेकर एलीट स्तर तक ओलंपिक आंदोलन को समर्थन; ओलंपिक मूल्यों, शिक्षा-नैतिकता, समग्र एथलीट विकास और शासन सुदृढ़ीकरण पर फोकस





राज्यों के साथ समझौता ज्ञापन

राज्य	समझौता (MoU) किसके साथ	क्षेत्र / उद्देश्य
तमिलनाडु	UN Women	जेंडर-उत्तरदायी शासन पहल – जेंडर-संवेदनशील शासन के लिए संस्थागत क्षमताओं को सशक्त करना, महिलाओं के कल्याण में सुधार और समावेशी विकास को बढ़ावा देना; सतत विकास लक्ष्य (SDG)-5 (लैंगिक समानता) का समर्थन; कार्यान्वयन सामाजिक कल्याण एवं महिला सशक्तिकरण, गृह तथा ग्रामीण विकास विभागों द्वारा; UNICEF-Office of Innovation की राष्ट्रीय स्तर की नवाचार पहल के लिए भारत का पहला चयनित राज्य
तमिलनाडु	XeedQ GmbH (जर्मनी)	राज्य-समर्थित क्वांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम – दो चरणों में कार्यान्वयन (रिमोट एक्सेस और ऑन-प्रिमाइसेस); भारत का पहला राज्य-समर्थित क्वांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम
तमिलनाडु	Sarvam AI	भारत का पहला सॉवरैन AI पार्क – चेन्नई में ₹10,000 करोड़ निवेश से सॉवरैन AI पार्क की स्थापना; भारत के AI इकोसिस्टम के विकास को गति
कर्नाटक	UNSW ऑस्ट्रेलिया	विश्वविद्यालय परिसर विकास – UNSW ऑस्ट्रेलिया द्वारा अगस्त 2026 तक बेंगलुरु में परिसर खोलने हेतु MoU; वाणिज्य, मीडिया, कंप्यूटर साइंस और डेटा साइंस में स्नातक कार्यक्रम तथा साइबर सुरक्षा में स्नातकोत्तर कार्यक्रम
उत्तर प्रदेश	IndiaAI मिशन एवं UPDESCO	डेटा एवं AI लैब्स की स्थापना – पूरे उत्तर प्रदेश में 65 डेटा एवं AI लैब्स की स्थापना; शासन और स्वास्थ्य सेवाओं में जनसंख्या स्तर पर AI अपनाने को बढ़ावा; NIELIT केंद्रों में दो लैब पहले से कार्यरत

संगठनों के बीच समझौता ज्ञापन

संगठन	समझौता (MoU) किसके साथ	क्षेत्र / उद्देश्य
तमिलनाडु मर्केटाइल बैंक (TMB)	TechFini	UPI अवसंरचना साझेदारी – TechFini को टेक्नोलॉजी सर्विस प्रोवाइडर के रूप में नियुक्त किया गया; TechFini UPI Switch के माध्यम से UPI स्विचिंग का प्रबंधन; पेमेंट एग्रीगेटर्स, NBFCs, व्यापारियों और फिनटेक भागीदारों के लिए तेज, सुरक्षित और स्केलेबल UPI इंफ्रास्ट्रक्चर; UPI Autopay के जरिए EMI और ऋण पुनर्भुगतान जैसे उपयोग मामलों का विस्तार
ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉरपोरेशन (ONGC)	Mitsui OSK Lines (MOL), जापान	एथेन शिपिंग व्यवसाय में संयुक्त उपक्रम – GIFT सिटी, गांधीनगर में दो JV (भारत एथेन वन IFSC और भारत एथेन टू IFSC); प्रत्येक के पास एक Very Large Ethane Carrier; ONGC और MOL की 50-50% हिस्सेदारी; अमेरिका से भारत तक एथेन परिवहन; Maritime Amrit Kaal Vision 2047 के अनुरूप
डाक विभाग (संचार मंत्रालय)	ग्रामीण विकास मंत्रालय (MoRD)	ग्रामीण नागरिकों के लिए राष्ट्रीय लॉजिस्टिक्स तंत्र – DAY-NRLM के तहत SHGs और ग्रामीण परिवारों के लिए वित्तीय, डिजिटल और लॉजिस्टिक्स सेवाओं का विस्तार; महिला उद्यमियों और ग्रामीण विकास को समर्थन
डाक विभाग (संचार मंत्रालय)	कृषि एवं किसान कल्याण विभाग (MoAFW)	कृषि परीक्षण हेतु राष्ट्रीय लॉजिस्टिक्स प्रणाली – कीटनाशक, बीज और उर्वरक नमूनों को परीक्षण प्रयोगशालाओं तक पहुंचाने की देशव्यापी व्यवस्था; डिलीवरी समय 10-15 दिन से घटाकर 48-72 घंटे
टेलीकम्युनिकेशन इंजीनियरिंग सेंटर (TEC)	IIT कानपुर	नेक्स्ट-जेन टेलीकॉम में अनुसंधान व तकनीकी अध्ययन – 6G आर्किटेक्चर, प्री-स्टैंडर्डाइजेशन, AI/ML आधारित नेटवर्क ऑटोमेशन, सैटेलाइट व HAPS सहित Non-Terrestrial Networks
टेक्सटाइल्स कमेटी	नॉर्थ ईस्टर्न हैंडीक्राफ्ट्स एवं हैंडलूम डेवलपमेंट कॉरपोरेशन (NEHHDC)	बौद्धिक संपदा अधिकार (IPR) संरक्षण – उत्तर-पूर्वी उत्पादों के लिए GI पंजीकरण; सांस्कृतिक विरासत और बाजार मूल्य को बढ़ावा
वस्त्र मंत्रालय	15 राज्य (Tex-RAMPS योजना)	डेटा सिस्टम के लिए परिचालन ढांचा – वस्त्र उत्पादन, निर्यात और आपूर्ति श्रृंखला मेट्रिक्स को ट्रैक करने हेतु एकीकृत डेटा प्रणाली
भारत फोर्ज	Agile Robots (जर्मनी)	AI-आधारित रोबोटिक्स एवं बुद्धिमान औद्योगिक ऑटोमेशन – ऑटोमोटिव, हेल्थकेयर और कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्रों के लिए; पूर्णतः स्वचालित 'डार्क फैक्ट्रियों' का विकास
चाँइस वेल्थ	इंडिया पोस्ट पेमेंट्स बैंक (IPPB)	डिजिटल निवेश प्लेटफॉर्म – ऑनलाइन म्यूचुअल फंड एग्रीगेशन और रोबो-एडवाइजरी सेवाएं; डाक नेटवर्क के माध्यम से वित्तीय समावेशन का विस्तार
गेल (इंडिया) लिमिटेड	पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस नियामक बोर्ड (PNGRB)	#NonStopZindagi अभियान – PNG और CNG को बढ़ावा (1 जनवरी-31 मार्च); 2030 तक प्राकृतिक गैस की हिस्सेदारी 15% करने का लक्ष्य; स्वच्छ ऊर्जा संक्रमण





संगठन	समझौता (MoU) किसके साथ	क्षेत्र / उद्देश्य
विशाखापत्तनम पोर्ट अथॉरिटी	डायरेक्टरेट जनरल ऑफ लाइटहाउसेस एंड लाइटशिप्स (DGLL)	लाइटहाउस म्यूजियम विकास - विशाखापत्तनम में समुद्री विरासत और सांस्कृतिक पर्यटन को बढ़ावा
कोरोमंडल इंटरनेशनल	IIT मद्रास	कॉर्पोरेट रिसर्च सेंटर की स्थापना - IIT मद्रास रिसर्च पार्क, चेन्नई में; उद्योग-अकादमिक सहयोग और कृषि नवाचार
भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (ICAR)	राष्ट्रीय डेयरी विकास बोर्ड (NDDB)	बहु-विषयक अनुसंधान सहयोग - डेयरी उत्पादन, प्रोसेसिंग, वैल्यू एडिशन, जलवायु सहनशीलता और वैल्यू चेन विकास
गलगोटियास विश्वविद्यालय	NIT जमशेदपुर एवं JUT रांची	संयुक्त अनुसंधान एवं डीप-टेक स्टार्टअप्स - अनुसंधान पहल और तकनीकी नवाचार को बढ़ावा
TRAI	RANext Technologies	डिजिटल कनेक्टिविटी रेटिंग एजेंसी की मान्यता - डिजिटल कनेक्टिविटी इंफ्रास्ट्रक्चर की गुणवत्ता का आकलन और रेटिंग; पारदर्शिता व मानक सुनिश्चित करना

मुख्य MoU पहलों का सारांश

- टेक्सटाइल्स कमेटी और NEHHDC - GI रजिस्ट्रेशन के ज़रिए नॉर्थ-ईस्ट के अनोखे प्रोडक्ट्स के इंटेलेक्चुअल प्रॉपर्टी राइट्स की सुरक्षा
- कपड़ा मंत्रालय और 15 राज्य - टेक्सटाइल सेक्टर की मॉनिटरिंग के लिए Tex-RAMPS योजना के तहत डेटा सिस्टम के लिए ऑपरेशनल फ्रेमवर्क
- भारत फोर्ज और एजाइल रोबोट्स - ऑटोमोटिव, हेल्थकेयर और कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स को टारगेट करने वाली 'डार्क' फैक्ट्रियों के लिए AI-संचालित रोबोटिक्स और इंटेलिजेंट इंडस्ट्रियल ऑटोमेशन
- चाइस वेल्थ और IPPB - ऑनलाइन म्यूचुअल फंड एग्रीगेशन और रोबो-एडवाइजरी सेवाओं के साथ डिजिटल इन्वेस्टमेंट प्लेटफॉर्म
- GAIL और PNGRB - 2030 तक नेचुरल गैस की हिस्सेदारी 15% तक बढ़ाने के लिए PNG और CNG अपनाने को बढ़ावा देने वाला #NonStopZindagi अभियान
- विशाखापत्तनम पोर्ट अथॉरिटी और DGLL - समुद्री विरासत के लिए विशाखापत्तनम में लाइटहाउस म्यूजियम का विकास
- खलीफा इकोनॉमिक ज़ोन अबू धाबी और TPCI - भारत-UAE फूड कॉरिडोर द्विपक्षीय खाद्य व्यापार को मजबूत कर रहा है
- IndiaAI मिशन और UPDESCO - पूरे उत्तर प्रदेश में 65 डेटा और AI लैब की स्थापना
- कोरोमंडल इंटरनेशनल और IIT मद्रास - IIT मद्रास रिसर्च पार्क, चेन्नई में कॉर्पोरेट रिसर्च सेंटर
- ICAR और NDDB - डेयरी उत्पादन, प्रसंस्करण और मूल्यवर्धन को कवर करने वाले बहु-विषयक अनुसंधान पर सहयोग
- UNSW ऑस्ट्रेलिया और कर्नाटक सरकार - अगस्त 2026 तक अंडरग्रेजुएट और पोस्टग्रेजुएट कार्यक्रमों के साथ बेंगलुरु कैम्पस खोलना
- सर्वम AI और तमिलनाडु - ₹10,000 करोड़ के निवेश के साथ चेन्नई में भारत का पहला सॉवरैन AI पार्क
- भारत-जर्मनी - रक्षा प्रौद्योगिकी, महत्वपूर्ण खनिजों, आपूर्ति श्रृंखला लचीलापन और वीज़ा-मुक्त पारगमन को कवर करने वाले 19 रणनीतिक समझौते
- TN और XeedQ GmbH - रिमोट और ऑन-प्रिमाइसेस चरणों के साथ राज्य-समर्थित क्वांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम
- गलगोटिया यूनिवर्सिटी और NIT जमशेदपुर/JUT रांची - संयुक्त अनुसंधान और डीप-टेक स्टार्टअप विकास

नियुक्तियाँ और इस्तीफ़े

नियुक्तियाँ - राष्ट्रीय

व्यक्ति का नाम	नियुक्त पद	संस्था / स्थान	प्रमुख तथ्य
न्यायमूर्ति महेश शरदचंद्र सोनक	मुख्य न्यायाधीश	झारखंड उच्च न्यायालय	बॉम्बे हाईकोर्ट के न्यायाधीश; संविधान के अनुच्छेद 217(1) के तहत नियुक्ति; 8 जनवरी 2026 को न्यायमूर्ति तरलोक सिंह चौहान के सेवानिवृत्त होने के बाद पदभार ग्रहण करेंगे; जून 2013 से सिविल, संवैधानिक, श्रम, पर्यावरण एवं वाणिज्यिक कानून में व्यापक अनुभव
ए. के. बालासुब्रह्मण्यम	अध्यक्ष	परमाणु नियामक (AERB)	प्रतिष्ठित वैज्ञानिक; तीन वर्ष का कार्यकाल; डॉ. डी.के. शुक्ला का स्थान लेंगे; लगभग 40 वर्षों का परमाणु ऊर्जा डिज़ाइन, विकास और सुरक्षा मूल्यांकन का अनुभव; पूर्व में NPCIL में निदेशक (तकनीकी); स्वदेशी सुरक्षा प्रणालियों और आत्मनिर्भरता के समर्थक
अभिषेक देव	अध्यक्ष (कार्यकाल विस्तार)	APEDA	एक वर्ष का विस्तार स्वीकृत; 8 फरवरी 2026 से प्रभावी; 2007 बैच के IAS अधिकारी (अरुणाचल प्रदेश-गोवा-मिज़ोरम कैडर); पूर्व में वाणिज्य विभाग में निदेशक; जुलाई 2023 में APEDA अध्यक्ष नियुक्त





व्यक्ति का नाम	नियुक्त पद	संस्था / स्थान	प्रमुख तथ्य
न्यायमूर्ति ए. मुहम्मद मुस्ताक	मुख्य न्यायाधीश	सिक्किम उच्च न्यायालय	24वें मुख्य न्यायाधीश; केरल हाईकोर्ट के वरिष्ठतम न्यायाधीश; राज्यपाल ओम प्रकाश माथुर द्वारा शपथ; न्यायमूर्ति बिस्वनाथ सोमद्वार का स्थान; 2014 में अतिरिक्त न्यायाधीश, 2016 में स्थायी न्यायाधीश, जुलाई-सितंबर 2024 में कार्यवाहक मुख्य न्यायाधीश
न्यायमूर्ति मनोज कुमार गुप्ता	मुख्य न्यायाधीश	उत्तराखंड उच्च न्यायालय	इलाहाबाद हाईकोर्ट के वरिष्ठ न्यायाधीश; संविधान के अनुच्छेद 217(1) के तहत नियुक्ति; 9 जनवरी 2026 को न्यायमूर्ति जी. नरेंद्र के सेवानिवृत्त होने के बाद कार्यभार ग्रहण; सिविल, किराया नियंत्रण और संवैधानिक कानून में 25+ वर्ष का अनुभव
कार्तिकेयन मणिकम	अध्यक्ष	ESAF स्मॉल फाइनेंस बैंक	पूर्व कार्यकारी निदेशक, बैंक ऑफ इंडिया; 2 जनवरी 2026 से प्रभावी; रविमोहन पेरियाकविल रामकृष्णन का स्थान; सार्वजनिक क्षेत्र बैंकिंग में 36+ वर्ष का अनुभव (ऑपरेशंस, जोखिम प्रबंधन, अनुपालन, HR, वित्तीय समावेशन)
राकेश अग्रवाल	महानिदेशक	राष्ट्रीय जांच एजेंसी (NIA)	1994 बैच के IPS अधिकारी; कार्यकाल अगस्त 2028 तक; आतंकवाद और राष्ट्रीय सुरक्षा से जुड़े मामलों में अग्रणी एजेंसी का नेतृत्व
विकास चड्ढा	ग्लोबल मुख्य कार्यकारी अधिकारी	TVS सप्लाय चैन सॉल्यूशंस	22 जनवरी 2026 से प्रभावी; वैश्विक विस्तार और लॉजिस्टिक्स निष्पादन के लिए नियुक्त; सप्लाय चैन और लॉजिस्टिक्स प्रबंधन में व्यापक अनुभव
अनुप कुमार साहा	पूर्णकालिक निदेशक	कोटक महिंद्रा बैंक	12 जनवरी 2026 से प्रभावी; उपभोक्ता बैंकिंग, मार्केटिंग और डेटा एनालिटिक्स का दायित्व; रिटेल बैंकिंग रणनीति और डिजिटल पहलों का नेतृत्व
श्री प्रवीन वशिष्ठ	सतर्कता आयुक्त	केंद्रीय सतर्कता आयोग (CVC)	1991 बैच के IPS अधिकारी; CVC अधिनियम, 2003 के तहत नियुक्त; CBI और गृह मंत्रालय में अनुभव; भारत की सतर्कता एवं भ्रष्टाचार-रोधी व्यवस्था को मजबूती

नियुक्तियाँ - अंतर्राष्ट्रीय

व्यक्ति का नाम	नियुक्त पद	संस्था / स्थान	प्रमुख विवरण
इडा लियू (Ida Liu)	मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)	HSBC प्राइवेट बैंक	5 जनवरी 2026 से प्रभावी; गैब्रियल कास्टेलो (अंतरिम CEO) का स्थान लेगी; वेल्थ मैनेजमेंट व स्ट्रेटेजिक एडवाइजरी में 25+ वर्षों का वैश्विक अनुभव; 2007 से सिटी प्राइवेट बैंक की ग्लोबल हेड; सिटी प्राइवेट बैंक नॉर्थ अमेरिका व एशियन क्लाइंट्स ग्रुप की प्रमुख रह चुकी हैं
डीना पॉवेल मैककॉर्मिक (Dina Powell McCormick)	प्रेसिडेंट एवं वाइस चेयरमैन	मेटा (Meta)	एआई रणनीति से जुड़ी नेतृत्व पुनर्संरचना का हिस्सा; वैश्विक वित्त व राष्ट्रीय सुरक्षा में 25+ वर्षों का अनुभव; गोल्डमैन सैक्स में 16 वर्ष; पूर्व अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप के कार्यकाल में डिप्टी नेशनल सिक्योरिटी एडवाइजर; अमेरिकी विदेश विभाग में वरिष्ठ भूमिकाएँ निभाई

ब्रांड और अभियान राजदूत

व्यक्ति / संस्था का नाम	ब्रांड / अभियान	प्रमुख बिंदु
फेडरल बैंक (Federal Bank)	'द फॉर्चुना वेव' (The Fortuna Wave) ब्रांड पहचान	नई ब्रांड पहचान की शुरुआत; आधुनिकीकरण और भविष्य-उन्मुख दृष्टिकोण को दर्शाता है
विद्या बालन	फेडरल बैंक - 'द फॉर्चुना वेव'	7 जनवरी 2026 को लॉन्च की गई नई ब्रांड पहचान की ब्रांड एंबेसडर; भरोसे, प्रामाणिकता और समावेशिता की छवि को दर्शाती हैं





अन्य नियुक्तियाँ और इस्तीफे

पद / दायित्व	नियुक्त व्यक्ति	किसे प्रतिस्थापित किया	प्रमुख विवरण
मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)	इडा लियू (Ida Liu)	गैब्रियल कैस्टेलो	HSBC प्राइवेट बैंक; प्रभावी तिथि 5 जनवरी 2026; गैब्रियल कैस्टेलो दिसंबर 2024 से अंतरिम CEO थे
अध्यक्ष (Chairman)	कार्तिकेयन मणिक्कम	रविमोहन पेरियाकविल रामकृष्णन	ESAF स्मॉल फाइनेंस बैंक; प्रभावी तिथि 2 जनवरी 2026; रामकृष्णन ने 20 दिसंबर 2025 को पद छोड़ा
मुख्य न्यायाधीश	न्यायमूर्ति ए. मुहम्मद मुस्ताक	न्यायमूर्ति बिस्वनाथ सोमडुार	सिक्किम उच्च न्यायालय; 24वें मुख्य न्यायाधीश; सोमडुार 14 दिसंबर 2025 को सेवानिवृत्त
मुख्य न्यायाधीश	न्यायमूर्ति मनोज कुमार गुप्ता	न्यायमूर्ति गुहनाथन (जी.) नरेंद्र	उत्तराखंड उच्च न्यायालय; नरेंद्र 9 जनवरी 2026 को सेवानिवृत्त हो रहे हैं
अध्यक्ष (Chairman)	ए. के. बालामुब्रह्मणियन	डॉ. डी. के. शुक्ला	परमाणु ऊर्जा नियामक बोर्ड (AERB); डॉ. शुक्ला का कार्यकाल 31 दिसंबर 2025 को पूर्ण

संवैधानिक नियुक्तियाँ

पद / दायित्व	व्यक्ति का नाम	प्रमुख विवरण
झारखंड उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश	न्यायमूर्ति महेश शरदचंद्र सोनक	संविधान के अनुच्छेद 217(1) के अंतर्गत नियुक्ति; बॉम्बे उच्च न्यायालय के न्यायाधीश; 8 जनवरी 2026 को पदभार ग्रहण; दीवानी, संवैधानिक, श्रम, पर्यावरण एवं वाणिज्यिक कानून में विशेषज्ञता
उत्तराखंड उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश	न्यायमूर्ति मनोज कुमार गुप्ता	संविधान के अनुच्छेद 217(1) के अंतर्गत नियुक्ति; इलाहाबाद उच्च न्यायालय के वरिष्ठ न्यायाधीश; 9 जनवरी 2026 को पदभार ग्रहण; 25 वर्षों से अधिक का विधिक अनुभव
सिक्किम उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश	न्यायमूर्ति ए. मुहम्मद मुस्ताक	केरल उच्च न्यायालय के वरिष्ठतम न्यायाधीश; 24वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ग्रहण; अतिरिक्त न्यायाधीश, स्थायी न्यायाधीश एवं कार्यवाहक मुख्य न्यायाधीश के रूप में व्यापक न्यायिक अनुभव

पुरस्कार

प्रमुख पुरस्कार और सम्मान

क्रमांक	पुरस्कार का नाम	विजेता	विवरण
1	DPE से उत्कृष्ट रेटिंग	Indian Railways Finance Corporation (IRFC)	FY25 में लगातार 5वां वर्ष उच्चतम प्रदर्शन रेटिंग प्राप्त; 1986 में स्थापित नव-रत्न केंद्रीय सार्वजनिक उद्यम; Q3 FY26 तक वार्षिक स्वीकृति लक्ष्य ₹60,000 करोड़; संस्थागत मजबूती और चुनौतीपूर्ण परिस्थितियों में प्रदर्शन की क्षमता दर्शाता है
2	उत्कृष्ट रेटिंग - MoU प्रदर्शन मूल्यांकन	Indian Renewable Energy Development Agency (IREDA)	FY25 प्रदर्शन में 96.42 अंक; लगातार 5वां वर्ष उत्कृष्टता; 1987 में नव-रत्न NBFC, Ministry of New & Renewable Energy के अधीन; सौर, पवन, जल, बायोएनर्जी, ग्रीन हाइड्रोजन, स्टोरेज परियोजनाओं को वित्तपोषित; भारत के स्वच्छ ऊर्जा और जलवायु लक्ष्यों का समर्थन करता है
3	2026 IEEE मेडल ऑफ ऑनर	Jensen Huang (NVIDIA CEO)	Institute of Electrical and Electronics Engineers द्वारा क्षेत्र में उच्चतम मान्यता; ग्राफिक्स प्रोसेसिंग यूनिट और एक्सेलेरेटेड कंप्यूटिंग में उत्कृष्ट योगदान; वैश्विक स्तर पर कंप्यूटिंग, AI, और हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग में क्रांति; USD 2 मिलियन नकद पुरस्कार; 1917 में स्थापित; लगातार दूसरा वर्ष, IEEE ने मौद्रिक पुरस्कार दिया
4	अकादमी अवार्ड्स - सर्वश्रेष्ठ चित्र पात्रता	पांच भारतीय फिल्मों	Kantara: A Legend - Chapter 1 (dir. Rishab Shetty, Hombale Films); Tanvi The Great (dir. Anupam Kher, NFDC); Mahavatar Narasimha (animated, dir. Ashwin Kumar); Tourist Family (dir. Abishan Jeevinth); Sister Midnight (dir. Karan Kandhari, feat. Radhika Apte); 98वें अकादमी अवार्ड्स; कुल 201 फीचर फिल्मों Best Picture श्रेणी के लिए पात्र
5	70वां अति विशिष्ट रेल सेवा पुरस्कार	100 रेलवे अधिकारी & 26 रेलवे जोन	केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव द्वारा प्रदान किया गया; असाधारण रेलवे सेवा और प्रदर्शन को मान्यता; सर्वोच्च रेलवे सम्मान





क्रमांक	पुरस्कार का नाम	विजेता	विवरण
6	UN महासचिव पुरस्कार 2025	Major Swathi Shantha Kumar	जेंडर कैटेगरी पुरस्कार; "Equal Partners, Lasting Peace" परियोजना, दक्षिण सूडान; 5,000+ महिलाओं का समर्थन; स्थानीय विश्वास निर्माण पहल; UN मूल्यां के प्रति नेतृत्व, नवाचार और प्रतिबद्धता को मान्यता
7	एशिया बेस्ट एम्प्लॉयर ब्रांड अवार्ड 2026	Bombay Stock Exchange (BSE)	Hong Kong Leadership Awards; लोगों-केंद्रित दृष्टिकोण और पेशेवर विकास को मान्यता; वित्तीय सेवा क्षेत्र में HR प्रथाओं की पुष्टि; समावेशी, उच्च-प्रदर्शन वातावरण में प्रतिबद्धता
8	Seven Summits माइलस्टोन	भारतीय पर्वतारोही Aritra Roy	Mount Aconcagua (6,967.15m) शिखर पर चढ़ाई की; एशिया के बाहर सबसे ऊंचा पर्वत; चौथा Seven Summits माइलस्टोन; HAL प्रायोजित; -40°C में 44km चढ़ाई, 10.5 घंटे समिट पुश; पहले Kilimanjaro, Elbrus, Everest पर चढ़ाई की
9	Tyler पर्यावरणीय उपलब्धि पुरस्कार	Toby Kiers	फंगल नेटवर्क पर काम के लिए मान्यता; पारिस्थितिकी स्वास्थ्य और जलवायु लचीलापन को बढ़ावा; पर्यावरणीय स्थिरता को आगे बढ़ाना

सिनेमा और मनोरंजन पुरस्कार

क्रमांक	पुरस्कार	विजेता / विवरण
1	गोल्डन ग्लोब - सर्वश्रेष्ठ लिमिटेड सीरीज	"Adolescence" (निर्देशक: Philip Barantini) – चार गोल्डन ग्लोब्स जीते, जिनमें Best Limited Series और Supporting Performances शामिल हैं
2	गोल्डन ग्लोब - सर्वश्रेष्ठ पॉडकास्ट (प्रथम)	Amy Poehler – "Good Hang With Amy Poehler"; पॉडकास्ट श्रेणी में गोल्डन ग्लोब्स की मान्यता का विस्तार
3	गोल्डन ग्लोब - सर्वश्रेष्ठ अभिनेता (मोशन पिक्चर, ड्रामा)	Wagner Moura (ब्राज़ील) – इस श्रेणी में जीतने वाले पहले ब्राज़ीलियाई अभिनेता के रूप में इतिहास रचा
4	गोल्डन ग्लोब्स प्रस्तोता	Priyanka Chopra Jonas – गोल्डन ग्लोब्स में भारतीय मनोरंजन की उपस्थिति का प्रतिनिधित्व किया

सरकारी और संस्थागत सम्मान

क्रमांक	पुरस्कार / सम्मान	प्राप्तकर्ता	मुख्य विवरण
1	"52 Weeks, 52 Reforms" रोडमैप 2026	भारतीय रेलवे	ग्राहक सेवा, रखरखाव, गुणवत्ता प्रबंधन में बदलाव लागू करने वाली प्रमुख सुधार पहल; व्यापक आधुनिकीकरण योजना
2	रेल विद्युतीकरण के 100 वर्ष	भारतीय रेलवे	मील का पत्थर उपलब्धि; 68,700+ मार्ग किलोमीटर विद्युतीकृत; 72%+ कार्य पूरा; सतत परिवहन के प्रति प्रतिबद्धता को दर्शाता है
3	सुखात्मे राष्ट्रीय सांख्यिकी पुरस्कार	पात्र भारतीय सांख्यिकीविद्	45 वर्ष और उससे ऊपर उम्र वाले प्रतिष्ठित भारतीय सांख्यिकीविद् नामांकन हेतु आमंत्रित; सांख्यिकी दिवस – 29 जून 2026 को प्रस्तुत किया जाएगा; प्रतिष्ठित सांख्यिकी मान्यता

शिखर सम्मेलन, कार्यक्रम और सम्मेलन

प्रमुख शिखर सम्मेलन

श्रेणी	आयोजन	स्थान	तिथियाँ	प्रमुख बिंदु
शिखर सम्मेलन	रैसीना साइंस डिप्लोमेसी इनिशिएटिव (RSDI) 2026	नई दिल्ली	5-7 मार्च 2026	प्रधान वैज्ञानिक सलाहकार (PSA) कार्यालय और ऑब्ज़र्वर रिसर्च फाउंडेशन (ORF) द्वारा संयुक्त रूप से शुरू; प्रो. अजय कुमार सूद और डॉ. समीर सरन द्वारा घोषणा; रैसीना डायलॉग के साथ संचालित; विज्ञान, प्रौद्योगिकी और कूटनीति के बीच संबंध मजबूत करना; विज्ञान-आधारित विदेश नीति के लिए नया संस्थागत प्रयास
शिखर सम्मेलन	विकसित भारत यंग लीडर्स डायलॉग (VBLYD) 2026	भारत मंडपम, नई दिल्ली	9-12 जनवरी 2026	प्रधानमंत्री मोदी द्वारा युवा नेताओं के साथ संवाद; फिट भारत, स्टार्ट-अप इंडिया, महिला-नेतृत्व विकास, सांस्कृतिक कूटनीति, आत्मनिर्भर भारत सहित 10 राष्ट्रीय प्राथमिक विषय; विभिन्न क्षेत्रों में अगली पीढ़ी के नेतृत्व का विकास





श्रेणी	आयोजन	स्थान	तिथियाँ	प्रमुख बिंदु
शिखर सम्मेलन	भारत विद्युत शिखर सम्मेलन 2026	यशोभूमि, नई दिल्ली	19-22 मार्च 2026	स्वच्छ ऊर्जा संक्रमण पर फोकस; नवीकरणीय ऊर्जा अपनाने और ग्रिड आधुनिकीकरण पर चर्चा; भारत के विद्युत अवसंरचना को सशक्त बनाने पर जो

प्रमुख घटनाएँ

श्रेणी	आयोजन	स्थान	तिथियाँ	प्रमुख बिंदु
कार्यक्रम	राष्ट्रीय वस्त्र मंत्रियों का सम्मेलन 2026	गुवाहाटी, असम	8-9 जनवरी 2026	वस्त्र मंत्रालय और असम सरकार द्वारा संयुक्त आयोजन; थीम: "भारत के वस्त्र: विकास, विरासत और नवाचार की बुनाई"; सभी राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों के वस्त्र मंत्री व वरिष्ठ अधिकारी शामिल; भारत के वस्त्र क्षेत्र की भविष्य की रणनीति पर मंथन; संघीय-राज्य नीतियों के समन्वय का प्रमुख मंच; 2030 तक भारत को वैश्विक वस्त्र विनिर्माण केंद्र बनाने पर जोर
कार्यक्रम	उत्तर-पूर्वी वस्त्रों पर विशेष सम्मेलन	गुवाहाटी, असम	8-9 जनवरी 2026	राष्ट्रीय वस्त्र मंत्रियों के सम्मेलन का हिस्सा; रेशम, हथकरघा, हस्तशिल्प और बांस आधारित वस्त्रों पर फोकस; एरी, मूगा और मुलबरी रेशम उत्पादन पर विशेष बल; उत्तर-पूर्व की वस्त्र क्षमता को उजागर करना
कार्यक्रम	तृतीय भारतीय लाइटहाउस महोत्सव	विशाखापत्तनम	9-10 जनवरी 2026	पूर्व उपराष्ट्रपति एम. वेंकैया नायडू द्वारा उद्घाटन; केंद्रीय मंत्री सर्वानंद सोनोवाल की उपस्थिति; DGLL के साथ MoU के तहत विशाखापत्तनम पोर्ट पर लाइटहाउस संग्रहालय विकास की शुरुआत; समुद्री विरासत का उत्सव
कार्यक्रम	बंदरगाह अवसंरचना परियोजनाओं का शुभारंभ	विशाखापत्तनम	9-10 जनवरी 2026	कुल निवेश ₹230 करोड़; LPG बर्थ उन्नयन (₹52.24 करोड़), ड्राई डॉक उन्नयन (₹35.87 करोड़), नया AOB निर्माण (₹97.70 करोड़), हार्बर पार्क आवासीय अपार्टमेंट (₹44.20 करोड़); बंदरगाह सुविधाओं का आधुनिकीकरण
कार्यक्रम	इंडसफूड 2026	भारत	जनवरी 2026	30+ देशों के 2,200 प्रदर्शक; 120+ देशों के 15,000+ खरीदार; खाद्य, पेय और पाक विरासत का वैश्विक प्रदर्शन
कार्यक्रम	विश्व पाक विरासत सम्मेलन 2026	इंडसफूड 2026 का हिस्सा	जनवरी 2026	इंडियन फेडरेशन ऑफ क्यूलिनरी एसोसिएशंस द्वारा आयोजन; पाक विरासत और अंतरराष्ट्रीय खाद्य व्यापार को बढ़ावा; वेलनेस और प्रीमियम खाद्य उत्पादों पर फोकस
कार्यक्रम	वाइब्रेंट गुजरात क्षेत्रीय सम्मेलन (कच्छ-सौराष्ट्र)	मारवाड़ी विश्वविद्यालय, राजकोट	11-12 जनवरी 2026	कच्छ-सौराष्ट्र क्षेत्र में निवेश और औद्योगिक विकास को बढ़ावा; व्यापारिक अवसरों और विकास पहलों को आकर्षित करना
कार्यक्रम	भारत-जर्मनी सीईओ फोरम	अहमदाबाद	12-13 जनवरी 2026	प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और जर्मनी के चांसलर फ्रेडरिक मर्ज़ की उपस्थिति; 25 वर्षीय रणनीतिक साझेदारी की समीक्षा; द्विपक्षीय आर्थिक और तकनीकी सहयोग को मजबूत करना; व्यापार व निवेश संवाद को आगे बढ़ाना

प्रमुख सम्मेलन

श्रेणी	सम्मेलन	स्थान	तिथियाँ	प्रमुख बिंदु
सम्मेलन	भारत अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र एवं निर्वाचन प्रबंधन सम्मेलन (IICDEM) 2026	भारत मंडपम, नई दिल्ली	21-23 जनवरी 2026	निर्वाचन आयोग (ECI) द्वारा आयोजित तीन-दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन; लोकतांत्रिक शासन और चुनाव प्रबंधन पर वैश्विक संवाद व सहयोग का मंच; भारत के समृद्ध लोकतांत्रिक अनुभवों को अंतरराष्ट्रीय समुदाय के साथ साझा करना; चुनावी प्रणालियों और लोकतांत्रिक संस्थानों को मजबूत करने पर वैश्विक सहयोग को बढ़ावा; अंतरराष्ट्रीय चुनावी सहयोग की दिशा में महत्वपूर्ण पहल
सम्मेलन	राजस्थान क्षेत्रीय एआई प्रभाव सम्मेलन	राजस्थान	6 जनवरी 2026	समावेशी, नैतिक और उत्तरदायी कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI) की दिशा में भारत की यात्रा का महत्वपूर्ण पड़ाव; राष्ट्रीय व राज्य नेतृत्व, नीति-निर्माता, उद्योग विशेषज्ञ, स्टार्टअप और अकादमिक जगत की भागीदारी; शासन, अवसंरचना, नवाचार और कार्यबल विकास में AI की परिवर्तनकारी भूमिका पर विचार-विमर्श; विभिन्न क्षेत्रों में AI अपनाने को प्रोत्साहन





आने वाले कार्यक्रम और शिखर सम्मेलन

- रायसीना साइंस डिप्लोमेसी इनिशिएटिव (RSDI) 2026 - 5-7 मार्च, 2026 को नई दिल्ली में; PSA ऑफिस और ऑब्ज़र्वर रिसर्च फाउंडेशन द्वारा संयुक्त रूप से लॉन्च किया गया; विज्ञान-प्रौद्योगिकी-कूटनीति संबंध को मज़बूत करना
- भारत इलेक्ट्रिसिटी समिट 2026 - 19-22 मार्च, 2026 को यशोभूमि, नई दिल्ली में; स्वच्छ ऊर्जा परिवर्तन और नवीकरणीय ऊर्जा अपनाने पर ध्यान केंद्रित
- राष्ट्रीय कपड़ा मंत्रियों का सम्मेलन 2026 - 8-9 जनवरी, 2026 को गुवाहाटी में; थीम "बुनाई विकास, विरासत और नवाचार"; संघीय और राज्य कपड़ा नीतियों को संरेखित करना
- तीसरा भारतीय लाइटहाउस महोत्सव - 9-10 जनवरी, 2026 को विशाखापत्तनम में; पूर्व उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू द्वारा उद्घाटन; लाइटहाउस संग्रहालय विकास का शुभारंभ
- कच्छ-सौराष्ट्र के लिए वाइब्रेंट गुजरात क्षेत्रीय सम्मेलन - 11-12 जनवरी, 2026 को मारवाड़ी विश्वविद्यालय, राजकोट में; निवेश और औद्योगिक विकास को बढ़ावा देना
- विकसित भारत युवा नेता संवाद (VBYLD) 2026 - 9-12 जनवरी, 2026 को भारत मंडपम, नई दिल्ली में; दस राष्ट्रीय प्राथमिकता वाले विषयों पर युवा नेताओं के साथ पीएम मोदी की बातचीत
- भारत-जर्मनी सीईओ फोरम - 12-13 जनवरी, 2026 को अहमदाबाद में; पीएम मोदी और चांसलर मर्ज़ 25-वर्षीय रणनीतिक साझेदारी की समीक्षा कर रहे हैं
- लोकतंत्र और चुनाव प्रबंधन पर भारत अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (IICDEM) 2026 - 21-23 जनवरी, 2026 को भारत मंडपम, नई दिल्ली में; भारत को चुनावी शासन के लिए वैश्विक केंद्र के रूप में स्थापित करना
- इंडसफूड 2026 - जनवरी 2026; 30 से अधिक देशों के 2,200 प्रदर्शक शामिल; इंडियन फेडरेशन ऑफ कलिनरी एसोसिएशन द्वारा आयोजित विश्व पाक विरासत सम्मेलन
- राजस्थान क्षेत्रीय AI प्रभाव सम्मेलन - 6 जनवरी, 2026; शासन, बुनियादी ढांचे और कार्यबल विकास में AI की परिवर्तनकारी भूमिका पर विचार-विमर्श

इंडेक्स

राष्ट्रीय रैंकिंग और रिपोर्ट

रैंक	रिपोर्ट का नाम	इकाई / श्रेणी	स्कोर	प्रमुख बिंदु
प्रथम	इंटर-ऑपरेबल क्रिमिनल जस्टिस सिस्टम 2.0 (ICJS 2.0) रैंकिंग	उत्तराखंड पुलिस	93.46	8 जनवरी 2026 को गृह मंत्रालय के अंतर्गत राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड ब्यूरो (NCRB) द्वारा जारी दूसरी संस्करण की रैंकिंग; "वन डेटा, वन एंट्री" सिद्धांत पर आधारित; वास्तविक समय डेटा साझा करने को बढ़ावा; FIR से दोषसिद्धि तक डिजिटल केस ट्रैकिंग; जांच प्रक्रिया को तेज, पारदर्शी और साक्ष्य-आधारित बनाता है
द्वितीय	ICJS 2.0 राष्ट्रीय रैंकिंग	हरियाणा पुलिस	93.41	डिजिटल केस प्रबंधन और अपराधिक न्याय प्रणाली के एकीकरण में मजबूत प्रदर्शन; कानून प्रवर्तन में ई-गवर्नेंस को सशक्त करता है
तृतीय	ICJS 2.0 राष्ट्रीय रैंकिंग	असम पुलिस	93.16	अपराधिक न्याय प्रणाली के आधुनिकीकरण में प्रभावी कार्यान्वयन; पारदर्शी और जवाबदेह पुलिसिंग को समर्थन

शहरों की रैंकिंग - महिलाओं को शामिल करना 2025

रैंक	शहर	समग्र स्कोर	प्रमुख विशेषताएँ
प्रथम	बेंगलुरु	53.29	2025 में भारत का महिलाओं के लिए सर्वश्रेष्ठ शहर; मजबूत सामाजिक अवसरचना और औद्योगिक अवसरों का संतुलन; महिलाओं की सुरक्षा, रोजगार और दीर्घकालिक करियर विकास के लिए सहायक इकोसिस्टम
द्वितीय	चेन्नई	49.86	सशक्त महिला सशक्तिकरण पहल; औद्योगिक और सेवा क्षेत्र में अवसर; प्रभावी सुरक्षा अवसरचना
तृतीय	पुणे	46.27	उभरता हुआ तकनीकी केंद्र; महिलाओं के अनुकूल नीतियाँ; शैक्षणिक अवसर और बेहतर जीवन गुणवत्ता
चतुर्थ	हैदराबाद	निर्दिष्ट नहीं	आईटी और व्यापार केंद्र; महिला कार्यबल विकास; उभरता हुआ नवाचार इकोसिस्टम
पंचम	मुंबई	निर्दिष्ट नहीं	देश का सबसे बड़ा वित्तीय केंद्र; विविध अवसर; महिला उद्यमिता को बढ़ावा; वैश्विक संपर्क





निर्यात तैयारी सूचकांक 2024 (नीति आयोग)

रैंक	श्रेणी	राज्य / क्षेत्र	स्कोर	प्रमुख विवरण
प्रथम	बड़े राज्य	महाराष्ट्र	68.01	नीति आयोग द्वारा जारी चौथा निर्यात तैयारी सूचकांक (Export Preparedness Index) 2024; राज्यों की निर्यात क्षमता का आकलन; 4 स्तंभ, 13 उप-स्तंभ और 70 संकेतकों पर आधारित मूल्यांकन (नीति समर्थन, अवसंरचना, व्यापार पारिस्थितिकी तंत्र आदि)
द्वितीय	बड़े राज्य	तमिलनाडु	64.41	मजबूत विनिर्माण आधार, विकसित बंदरगाह अवसंरचना, वस्त्र निर्यात और आईटी सेवाओं में अग्रणी
तृतीय	बड़े राज्य	गुजरात	64.02	प्रमुख औद्योगिक राज्य; कृषि निर्यात, हीरा उद्योग और विशेष आर्थिक क्षेत्रों (SEZs) में मजबूती
प्रथम	छोटे राज्य	उत्तराखंड	52.07	छोटे राज्यों में निर्यात तैयारी में अग्रणी; 2030 तक ₹1 ट्रिलियन वस्तु निर्यात के राष्ट्रीय लक्ष्य को सहयोग, प्रतिस्पर्धी संघवाद को बढ़ावा

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

हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2026

रैंक	देश	वीज़ा-फ्री / वीज़ा-ऑन-अराइवल गंतव्य	प्रमुख विवरण
प्रथम	सिंगापुर	192	लगातार तीसरे वर्ष शीर्ष स्थान; विश्व का सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट; व्यापक वैश्विक पहुँच
द्वितीय	जापान, दक्षिण कोरिया	188	मजबूत कूटनीतिक संबंध; प्रमुख वैश्विक अर्थव्यवस्थाओं के साथ वीज़ा छूट समझौते
तृतीय-पंचम	डेनमार्क, लक्ज़मबर्ग, स्पेन, स्वीडन, स्विट्ज़रलैंड	186-187	शीर्ष 10 में यूरोपीय देशों का वर्चस्व; यूरोपीय संघ (EU) सदस्यता और अंतरराष्ट्रीय समझौतों का लाभ
अष्टम	कनाडा, आइसलैंड, लिथुआनिया	181	मजबूत अंतरराष्ट्रीय प्रतिष्ठा; वीज़ा पारस्परिकता समझौते और वैश्विक साझेदारियाँ
नवम	मलेशिया	180	बढ़ता क्षेत्रीय प्रभाव; ASEAN कनेक्टिविटी और अंतरराष्ट्रीय पहुँच
दशम	संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)	179	प्रमुख वैश्विक शक्ति; व्यापक अंतरराष्ट्रीय संबंध और समझौते
80वाँ	भारत	55	80वाँ स्थान (पिछले वर्ष 85वाँ); 55 वीज़ा-फ्री/ऑन-अराइवल गंतव्य; अल्जीरिया और नाइजर के जुड़ने से सुधार
सबसे नीचे	अफ़ग़ानिस्तान	24	सबसे कमजोर पासपोर्ट; सीमित वै

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	प्रमुख तथ्य
खुदरा मुद्रास्फीति (Retail Inflation)	1.33%	0.71%	+0.62%	राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (NSO) द्वारा जारी; 3-महीने के उच्च स्तर पर पहुँची; RBI की 2% सीमा से नीचे; मुद्रास्फीति वातावरण अभी भी अनुकूल
खाद्य मुद्रास्फीति (Food Inflation)	-2.71%	-3.91%	+1.20%	लगातार 7वाँ महीना नकारात्मक वृद्धि; खाद्य कीमतों में अपस्फीति; कुल मूल्य स्थिरता को समर्थन
कोर मुद्रास्फीति (Core Inflation)	4.45%	4.23%	+0.22%	27-महीने का उच्च स्तर; गैर-खाद्य व गैर-ईंधन श्रेणियों में दबाव; निगरानी की आवश्यकता बढ़ी





राज्यवार महंगाई का डेटा - दिसंबर 2025

रैंक	राज्य	वार्षिक मुद्रास्फीति दर (YoY Inflation)	प्रमुख विवरण
1	केरल	9.49%	राज्य स्तर पर सबसे अधिक मुद्रास्फीति; राष्ट्रीय औसत से काफी अधिक; क्षेत्रीय मूल्य दबाव
2	कर्नाटक	2.99%	राष्ट्रीय औसत से अधिक; राज्य-विशेष लागत दबाव को दर्शाता है
3	आंध्र प्रदेश	2.71%	राष्ट्रीय औसत के करीब; मध्यम स्तर की मुद्रास्फीति
4	तमिलनाडु	2.67%	राष्ट्रीय औसत से कम; अपेक्षाकृत स्थिर कीमतें; मुद्रास्फीति का बेहतर प्रबंधन

मुख्य रिपोर्ट अंतर्दृष्टि

- ICJS 2.0 लागू करना - उत्तराखंड पुलिस 93.46 स्कोर के साथ सबसे आगे; डिजिटल क्रिमिनल जस्टिस सिस्टम को आगे बढ़ाना; रियल-टाइम डेटा शेयरिंग और सबूत-आधारित जांच को बढ़ावा देना
- महिलाओं को शहरी क्षेत्रों में शामिल करना - बेंगलुरु पहले स्थान पर (53.29) सामाजिक इंफ्रास्ट्रक्चर को औद्योगिक अवसरों के साथ मिलाकर; महिलाओं के रोजगार और सुरक्षा के लिए सहायक इकोसिस्टम 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 वीजा-मुक्त डेस्टिनेशन के साथ 80वें स्थान पर (85वें से ऊपर); वैश्विक गतिशीलता में लगातार सुधार; सिंगापुर 192 डेस्टिनेशन के साथ सबसे आगे
- महंगाई की गतिशीलता - खुदरा महंगाई 1.33% (दिसंबर 2025); खाद्य महंगाई लगातार 7वें महीने -2.71% पर नकारात्मक; कोर महंगाई 27 महीने के उच्चतम स्तर 4.45% पर पहुंची
- क्षेत्रीय महंगाई में भिन्नता - केरल में साल-दर-साल सबसे ज्यादा महंगाई 9.49%; तमिलनाडु 2.67% पर सबसे स्थिर; राज्य-स्तरीय भिन्नताओं के लिए लक्षित नीतिगत प्रतिक्रियाओं की आवश्यकता
- आपराधिक न्याय का आधुनिकीकरण - ICJS 2.0 FIR से लेकर सज़ा तक डिजिटल बदलाव को सक्षम बना रहा है; उत्तराखंड, हरियाणा, असम लागू करने में सबसे आगे; जांच की गति और सबूत प्रबंधन में सुधार
- शहरी विकास - महिलाओं को शामिल करने वाले टॉप 5 शहरों में बेंगलुरु ने लीडरशिप दिखाई; चेन्नई (49.86), पुणे (46.27), हैदराबाद, मुंबई उसके बाद हैं; जो शहरी लैंगिक समानता में प्रगति को दिखाता है।

रक्षा

सैन्य अभ्यास

अभ्यास का नाम	स्थान / सहभागी देश	तिथियाँ	प्रमुख बिंदु
संज्ञा शक्ति (Sanjha Shakti)	पुणे, भारत	8-9 जनवरी 2026	भारतीय सेना द्वारा आयोजित; 350+ सैन्य कर्मी और 16 नागरिक एजेंसियाँ शामिल; आपदा प्रतिक्रिया और आपातकालीन तैयारियों का परीक्षण; मिलिट्री-सिविल फ्यूजन (MCF) ढांचे का सत्यापन; नागरिक-सैन्य समन्वय को मजबूत करना
दीर्घ दूरी प्रशिक्षण तैनाती (1TS)	दक्षिण-पूर्व एशिया (सिंगापुर, इंडोनेशिया, थाईलैंड)	7 जनवरी 2026 से	भारतीय नौसेना की प्रथम प्रशिक्षण स्क्वाड्रन की तैनाती; INS तिर, INS शार्दूल, INS सुजाता और ICGS सारथी शामिल; नौसैनिक कैडेटों को व्यावहारिक प्रशिक्षण; 'एक्ट ईस्ट नीति' को मजबूती; मुक्त, खुले और समावेशी इंडो-पैसिफिक को बढ़ावा
78वां भारतीय सेना दिवस परेड	जयपुर, राजस्थान	15 जनवरी 2026	जनरल के. एम. करियप्पा की प्रथम भारतीय कमांडर-इन-चीफ (1949) नियुक्ति की स्मृति; 'भैरव बल' सहित आधुनिक युद्ध क्षमताओं का प्रदर्शन; 1 लाख ट्रोन ऑपरेटरों की झलक; सीमाई सुरक्षा और तकनीकी सैन्य तत्परता को रेखांकित किया

मिसाइल और हथियारों का परीक्षण

मिसाइल / हथियार का नाम	परीक्षण स्थान	प्रमुख विशेषताएँ	स्थिति
स्क्रीमजेट इंजन (दीर्घ अवधि परीक्षण)	डीआरडीओ परीक्षण सुविधा	12 मिनट से अधिक समय तक दीर्घकालिक परीक्षण; सतत सुपरसोनिक दहन तकनीक का सत्यापन; मैक-5+ (6,100 किमी/घंटा से अधिक) गति पर संचालन; हाइपरसोनिक कूज मिसाइलों के लिए उच्च गतिशीलता; निम्न ऊँचाई पर उड़ान क्षमता जिससे दुश्मन द्वारा अवरोधन कठिन; उन्नत कंबिनेटोर डिज़ाइन और अत्याधुनिक अवसंरचना का उपयोग	सफलतापूर्वक परीक्षण





मिसाइल / हथियार का नाम	परीक्षण स्थान	प्रमुख विशेषताएँ	स्थिति
एमपैटजीएम (मैन-पोर्टेबल एंटी-टैंक गाइडेड मिसाइल)	डीआरडीओ परीक्षण सुविधा	तीसरी पीढ़ी का उड़ान परीक्षण; टॉप-अटैक क्षमता और उन्नत मार्गदर्शन प्रणाली का सत्यापन; वजन 14.5 किग्रा, लंबाई 1.3 मीटर, व्यास 120 मिमी; 'फायर-एंड-फॉरगेट' क्षमता; उत्पादन साझेदार: भारत डायनेमिक्स लिमिटेड (BDL) और भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL); आत्मनिर्भर भारत पहल के अनुरूप	सफलतापूर्वक उड़ान परीक्षण

रक्षा सौदे और समझौता ज्ञापन

सौदा / समझौता (Deal / MoU)	संगठन / पक्ष	राशि	प्रमुख विवरण
सूर्यास्त्र रॉकेट लॉन्च सिस्टम की खरीद	भारतीय सेना एवं नाइब लिमिटेड (NIBE Limited)	₹293 करोड़	आपातकालीन खरीद अनुबंध; भारत का पहला स्वदेशी मल्टी-कैलिबर, दीर्घ दूरी का सटीक-निर्देशित रॉकेट लॉन्चर; इज़राइल की एल्विट सिस्टम्स के सहयोग से विकसित; 150-300 किमी की रेंज में लक्ष्य भेदन, सर्कुलर एरर प्रॉबेबल (CEP) < 5 मीटर; बीईएमएल हाई मोबिलिटी व्हीकल 6x6 ट्रक पर स्थापित; उच्च सामरिक गतिशीलता एवं 'शूट-एंड-स्कूट' क्षमता; 80% स्वदेशी सामग्री; 'मेक इन इंडिया' एवं 'आत्मनिर्भर भारत' के अनुरूप
पिनाका एमएलआरएस उन्नयन एवं सहायता	एलएंडटी (L&T) एवं भारतीय सेना	निर्दिष्ट नहीं	पिनाका मल्टी बैरल रॉकेट सिस्टम के ओवरहॉल एवं उन्नयन हेतु अनुबंध; कमांड-कंट्रोल प्रणालियों का आधुनिकीकरण; दीर्घकालिक सहायता एवं जीवन-चक्र प्रबंधन; गुणवत्ता आश्वासन एवं प्रशिक्षण; सार्वजनिक-निजी भागीदारी (PPP) मॉडल के अंतर्गत
सौर ऊर्जा चालित MAPSS UAV की खरीद	भारतीय सेना एवं न्यू स्पेस रिसर्च एंड टेक्नोलॉजीज़ (NRT)	₹168 करोड़	सौर ऊर्जा से पुनः चार्ज होने वाला मानवरहित हवाई वाहन (UAV); दीर्घकालिक उड़ान क्षमता; GNSS-वंचित क्षेत्रों में उन्नत मिशन स्वायत्तता; सीमा निगरानी हेतु खुफिया, निगरानी एवं टोही (ISR) में उपयोग; शांत प्रोपल्शन एवं कम तापीय हस्ताक्षर से गोपनीय संचालन
भारतीय सेना एवं HDFC बैंक MoU का नवीनीकरण	भारतीय सेना एवं HDFC बैंक	कल्याण पैकेज	तीन वर्षों के लिए (2029 तक) MoU का नवीनीकरण; व्यक्तिगत दुर्घटना बीमा ₹1 करोड़ एवं हवाई दुर्घटना बीमा ₹1 करोड़; बच्चों की शिक्षा एवं बालिका विवाह रोकथाम हेतु ₹5 लाख की सहायता; सैनिकों के कल्याण एवं वित्तीय सुरक्षा को सुदृढ़ करता है
जनजातीय छात्रों हेतु ONGC की CSR पहल	ONGC एवं राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति वित्त एवं विकास निगम (NSTFDC)	₹28 करोड़	जनजातीय कार्य मंत्रालय के साथ MoU; 11 राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 144 एकलव्य मॉडल आवासीय विद्यालयों (EMRS) को सुदृढ़ करना; डिजिटल शिक्षण अवसंरचना, करियर मार्गदर्शन, शिक्षक क्षमता निर्माण, स्वास्थ्य एवं स्वच्छता सुविधाएँ, उद्यमिता प्रशिक्षण; जनजातीय छात्रों के सशक्तीकरण को बढ़ावा

सेना, नौसेना और वायु सेना समाचार

- भारतीय सेना ने 'भैरव' आधुनिक युद्ध बल बनाया - 1 लाख से ज्यादा प्रशिक्षित ड्रोन ऑपरेटिव एडवांस्ड ड्रोन टेक्नोलॉजी से लैस; 15 भैरव बटालियन सीमाओं पर फॉर्मेशन में तैनात; निकट भविष्य में 25 बटालियन बनाने की योजना; हाई-स्पीड आक्रामक ऑपरेशन और स्पेशल फोर्स टास्क के लिए समर्पित बल; 15 जनवरी, 2026 को जयपुर में 78वीं भारतीय सेना दिवस परेड में पहली बार दिखा
- भारतीय सेना द्वारा DIME प्लेटफॉर्म लॉन्च किया गया - MeitY के तहत BISAG-N के साथ मिलकर विकसित डिपो इंटीग्रेशन मैनेजमेंट एडिशन (DIME); 70% मैनुअल कागजी कार्रवाई कम करता है; सप्लाय ऑपरेशन को 33% तेज़ी से सुव्यवस्थित करता है; फ्रंटलाइन से हेडक्वार्टर तक रियल-टाइम लॉजिस्टिक्स विजिबिलिटी प्रदान करता है; इसमें इंटीग्रेटेड डैशबोर्ड और प्रेडिक्टिव एनालिटिक्स की सुविधा है; सप्लाय चेन दक्षता बढ़ा रहा है
- केंद्रीय मंत्री अमित शाह ने NIDMS का उद्घाटन किया - NSG के नेशनल बॉम्ब डेटा सेंटर द्वारा विकसित नेशनल इम्प्रोवाइज्ड एक्सप्लोसिव डिवाइस (IED) डेटा मैनेजमेंट सिस्टम; सुरक्षित राष्ट्रीय स्तर का AI-सक्षम डिजिटल प्लेटफॉर्म; 1999 से अब तक की सभी बम विस्फोट घटनाओं के केंद्रीय भंडार के रूप में कार्य करता है; NIA, ATS, राज्य पुलिस बलों, CAPF के लिए सुलभ; 'वन डेटा-वन एंट्री' सिद्धांत का समर्थन करने वाले ICJS-2 के साथ एकीकृत; राष्ट्रीय सुरक्षा समन्वय को मजबूत करने के लिए CCTNS, ई-कोर्ट, ई-जेल, NAFIS से जुड़ा हुआ
- भारतीय नौसेना की पहली प्रशिक्षण स्क्वाड्रन तैनाती - 1TS ने दक्षिण पूर्व एशिया के लिए लंबी दूरी की प्रशिक्षण तैनाती शुरू की; जहाज INS तिर, INS शार्दूल, INS सुजाता, ICGS सारथी; सिंगापुर, इंडोनेशिया, थाईलैंड में पोर्ट कॉल; 110वें एकीकृत अधिकारी प्रशिक्षण पाठ्यक्रम का हिस्सा; नौसेना कैडेटों को नेविगेशन और पेशेवर नौसैनिक संचालन में व्यावहारिक अनुभव प्रदान करता है; एक्ट ईस्ट पॉलिसी संबंधों को मजबूत करता है; स्वतंत्र, खुले और समावेशी हिंद-प्रशांत को बढ़ावा देता है
- 78वां भारतीय सेना दिवस समारोह - जनरल के.एम. करिअप्पा की पहले भारतीय कमांडर-इन-चीफ (1949) के रूप में नियुक्ति की याद में; 15 जनवरी, 2026 को जयपुर परेड; भैरव ड्रोन बल सहित आधुनिक युद्ध क्षमताओं का प्रदर्शन किया; तकनीकी प्रगति और सैन्य आधुनिकीकरण का प्रदर्शन किया; सीमा सुरक्षा प्रतिबद्धता को मजबूत किया





- DRDO ने स्क्रेमजेट इंजन का सफलतापूर्वक परीक्षण किया - 12 मिनट से अधिक समय तक चलने वाला लंबा परीक्षण; निरंतर सुपरसोनिक दहन प्रौद्योगिकी को मान्य करता है; यह Mach 5+ की स्पीड से चलता है, जो 6,100 km/h से ज्यादा है; हाइपरसोनिक क्रूज मिसाइल डेवलपमेंट को सपोर्ट करता है; इसमें एडवांस्ड कंबस्टर डिज़ाइन और अत्याधुनिक इंफ्रास्ट्रक्चर है।
- DRDO ने MPATGM थर्ड जेनरेशन का फ्लाइट-टेस्ट किया - मैन-पोर्टेबल एंटी-टैंक गाइडेड मिसाइल को चलते-फिरते टारगेट के खिलाफ सफलतापूर्वक टेस्ट किया गया; टॉप-अटैक क्षमता और एडवांस्ड गाइडेंस सिस्टम दिखाया; इसका वजन 14.5 kg है और इसमें फायर-एंड-फॉरगेट क्षमता है; इसका प्रोडक्शन भारत डायनेमिक्स लिमिटेड और भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड के तहत हो रहा है; स्वदेशी रूप से विकसित रक्षा प्रणालियों को आगे बढ़ा रहा है।

विज्ञान प्रौद्योगिकी

सैटेलाइट लॉन्च - राष्ट्रीय

- EOS-N1 (अन्वेष्टी) पृथ्वी अवलोकन उपग्रह - 12 जनवरी, 2026 को श्रीहरिकोटा से PSLV-C62 (64वीं PSLV उड़ान, 5वां PSLV-DL वेरिएंट) के जरिए लॉन्च किया गया; DRDO द्वारा उन्नत निगरानी और रणनीतिक निगरानी क्षमताओं के लिए विकसित हाइपरस्पेक्ट्रल पृथ्वी अवलोकन उपग्रह; मिशन को तीसरे चरण (PS3) के दौरान एक गंभीर गड़बड़ी का सामना करना पड़ा; AayulSAT, KID और ब्राज़ीलियाई पेलोड सहित 15 सह-यात्री उपग्रहों के साथ लॉन्च किया गया; NSIL द्वारा 9वां समर्पित वाणिज्यिक लॉन्च
- AayulSAT (भारत का पहला ऑन-ऑर्बिट सैटेलाइट रिफ्यूलिंग डेमोस्ट्रेटर) - ऑर्बिट एंटरप्राइस द्वारा विकसित; PSLV-C62 पर सह-यात्री; उपग्रह सर्विसिंग और स्थिरता प्रौद्योगिकियों को आगे बढ़ाना; अंतरिक्ष बुनियादी ढांचा सेवाओं में भारत की क्षमता का प्रदर्शन
- सह-यात्री उपग्रह (15 इकाइयाँ) - EOS-N1 के साथ लॉन्च किए गए, जिनके अनुप्रयोग ऑर्बिट में AI प्रोसेसिंग, स्टोर-एंड-फॉरवर्ड संचार, IoT सेवाओं, विकिरण माप और कृषि डेटा संग्रह में हैं; बहुउद्देशीय अंतरिक्ष उपयोग को आगे बढ़ाना

सैटेलाइट लॉन्च - अंतर्राष्ट्रीय

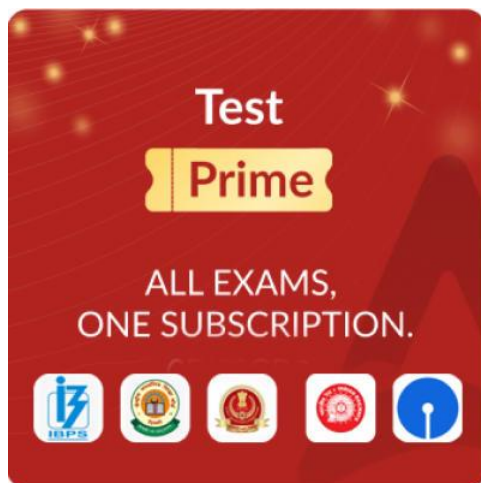
- COSMO-SkyMed सेकंड जेनरेशन-फ्लाइट मॉडल 3 - 2 जनवरी, 2026 को कैलिफ़ोर्निया के वैंडेनबर्ग स्पेस फ़ोर्स बेस से SpaceX फाल्कन 9 द्वारा लॉन्च किया गया; 2026 में दुनिया भर में पहला SpaceX मिशन; इटैलियन स्पेस एजेंसी और रक्षा मंत्रालय के लिए लॉन्च किया गया; वजन ~2,205 kg; इसमें एडवांस्ड सिंथेटिक अपचर रडार सेंसर और बेहतर इमेजिंग क्षमताएं हैं; दोहरे उपयोग वाले नागरिक और रक्षा एप्लीकेशन; प्राकृतिक आपदाओं को रियल-टाइम में ट्रैक करता है; सभी मौसम स्थितियों में 24/7 राष्ट्रीय सुरक्षा, समुद्री निगरानी और रणनीतिक योजना का समर्थन करता है।

अंतरिक्ष अनुसंधान और खोज

- नासा के हबल टेलीस्कोप ने बिना तारों वाला गैस क्लाउड 'क्लाउड-9' खोजा है - यह पृथ्वी से 14 मिलियन प्रकाश-वर्ष दूर मेसियर 94 के पास स्थित है; इसके नतीजे 'द एस्ट्रोफिजिकल जर्नल लेटर्स' में पब्लिश हुए हैं; यह एक रीआयनाइजेशन-लिमिटेड HI क्लाउड है जिसमें 1 मिलियन सौर द्रव्यमान वाला न्यूट्रल हाइड्रोजन है; इसमें 4,900 प्रकाश-वर्ष के व्यास में ~5 बिलियन सौर द्रव्यमान वाला डार्क मैटर हावी है; यह ब्रह्मांड के शुरुआती दिनों का एक दुर्लभ 'जीवाश्म' है; इसे पहली बार 2023 में चीन के FAST रेडियो टेलीस्कोप से खोजा गया था; 2025 VLA/GBT और 2026 हबल वेरिफिकेशन से इसकी पुष्टि हुई, जिसकी सीमाओं के अंदर कोई तारे नहीं हैं।
- भारतीय वैज्ञानिकों ने स्पेंबा इफेक्ट को मॉडल करने के लिए सुपरकंप्यूटर-पावर्ड सिमुलेशन विकसित किया - इसे विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय के तहत जवाहरलाल नेहरू सेंटर फॉर एडवांस्ड साइंटिफिक रिसर्च (JNCASR), बेंगलुरु ने विकसित किया है; यह कम्प्यूटेशनल फिजिक्स में पब्लिश हुआ है; यह मॉलिक्यूलर लेवल पर पहला सुपरकंप्यूटर-पावर्ड सिमुलेशन है; यह बताता है कि कैसे नॉन-इक्विलिब्रियम थर्मोडायनामिक्स, मॉलिक्यूलर रिअरेंजमेंट और एनर्जी डिडिपेशन गर्म पानी को ठंडे पानी की तुलना में तेज़ी से जमने में मदद करते हैं; यह अचानक तापमान में बदलाव के कारण होने वाली मटेरियल रिलैक्सेशन घटनाओं पर तकनीकी दृष्टिकोण प्रदान करता है।

वैज्ञानिक अनुसंधान और विकास

- भारतीय वैज्ञानिकों ने 3D-प्रिंटेड ऑटोमैटिक वेदर स्टेशन विकसित किए - पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के तहत इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ ट्रॉपिकल मेटियोलॉजी (IITM), पुणे द्वारा मेक इन इंडिया पहल के तहत विकसित; बेहतर मौसम अवलोकन और पूर्वानुमान क्षमताओं के लिए मिशन मौसम परियोजना; कम लागत वाले, हल्के, जल्दी तैनात होने वाले स्टेशन; पहला बैच फरवरी 2026 में दिल्ली में तैनात किया जाएगा, इसके बाद मुंबई, कोलकाता, चेन्नई में; शुरुआती 50 यूनिट बनाए गए, 80 और बनाने की योजना; शहरी और दूरदराज के इलाकों में तैनाती के लिए सौर ऊर्जा की सुविधा; वास्तविक समय में तापमान, हवा की गति, आर्द्रता और वर्षा का प्रसारण प्रदान करते हैं
- DRDO ने पोर्टेबल जल शोधन प्रणाली 'SWaDeS' विकसित की - DRDO के तहत रक्षा प्रयोगशाला जोधपुर द्वारा विकसित; मैनुअल और इंजन-चालित वेरिएंट में समुद्री जल विलवणीकरण प्रणाली (SWaDeS); इंजन-संचालित वेरिएंट 35,000 mg/L तक TDS वाले समुद्री जल को 2-3 मिनट में 20-25 सैनिकों के लिए 500 mg/L से कम कर देता है; मैनुअल यूनिट 10-12 कर्मियों का समर्थन करती है; दोनों वेरिएंट में रासायनिक, जैविक, रेडियोलॉजिकल और परमाणु जल शोधन मॉड्यूल हैं; नौसैनिक अभियानों और अंतर्देशीय खारे झीलों के लिए उपयुक्त; दूरदराज, तटीय और पानी की कमी वाले क्षेत्रों में सैनिकों के लिए महत्वपूर्ण





- भारतीय वैज्ञानिकों ने पतली बांह वाले मेंढक की दो नई प्रजातियों की खोज की - अरुणाचल प्रदेश में लेप्टोब्रेकियम जीनस से खोजी गई; सोमन का पतला बांह वाला मेंढक (लेप्टोब्रेकियम सोमानी) लोअर दिबांग घाटी के तिवारीगांव में खोजा गया, जिसका आकार 55 मिमी है, जिसका नाम दिवंगत पत्रकार ई. सोमनाथ के नाम पर रखा गया है; मेचुका पतला बांह वाला मेंढक (लेप्टोब्रेकियम मेचुका) शि योमी जिले के मेचुका शहर के पास पहचाना गया, जिसका आकार 60 मिमी है, जो सदाबहार जंगलों और घास के मैदानों में रहता है; निष्कर्ष पीयर-रिव्यूज जर्नल PeerJ में दिल्ली विश्वविद्यालय के हार्वर्ड म्यूजियम ऑफ कंपैरेटिव जूलॉजी के सहयोग से प्रकाशित हुए; लेप्टोब्रेकियम जीनस में दुनिया भर में 39 प्रजातियां शामिल हैं, जिनमें से पहले केवल 4 भारत में मेगाफ्राइड परिवार (366 मान्यता प्राप्त प्रजातियां) से प्रलेखित थीं; ब्रह्मपुत्र नदी एक बड़ी बायोजियोग्राफिक बाधा का काम करती है, जिसके उत्तर में नई प्रजातियां और नदी के दक्षिण में अन्य भारतीय प्रजातियां पाई जाती हैं।
- DRDO ने लंबे समय तक चलने वाले स्कैमजेट इंजन का परीक्षण किया - 12 मिनट से ज्यादा समय तक चलने वाला परीक्षण किया गया, जिसमें Mach 5+ की गति (6,100 किमी/घंटा) पर लगातार सुपरसोनिक कम्बशन को मान्य किया गया; एक्टिव कूलिंग वाली एयर-ब्रीदिंग तकनीक जो ज्यादा गतिशीलता और कम ऊंचाई की क्षमता के साथ हाइपरसोनिक उड़ान को संभव बनाती है; DRDL हैदराबाद द्वारा उद्योग और शिक्षा जगत के सहयोग से स्वदेशी रूप से डिज़ाइन किया गया, जो क्षेत्रीय प्रतिरोध को मजबूत करता है; प्रगतिशील परीक्षणों में 120-सेकंड का रन (जनवरी 2025) और 1,000-सेकंड का एंड्योरेंस टेस्ट (मई 2025) शामिल था, जिससे तकनीक को धीरे-धीरे बढ़ाया गया।

प्रयोगशाला और सुविधाओं का उद्घाटन

- केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने CSIR-NPL में दो वर्ल्ड-क्लास लैबोरेटरी का उद्घाटन किया - 5 जनवरी, 2026 को 80वें स्थापना दिवस समारोह के दौरान उद्घाटन किया गया; नेशनल एनवायरनमेंटल स्टैंडर्ड लैबोरेटरी (NSEL) - एशिया की पहली और दुनिया की दूसरी प्रदूषण निगरानी सुविधा; नेशनल क्लीन एयर प्रोग्राम को सपोर्ट करने वाले वायु प्रदूषण निगरानी उपकरणों का परीक्षण, कैलिब्रेशन और सर्टिफिकेशन करती है; सोलर सेल कैलिब्रेशन के लिए नेशनल प्राइमरी स्टैंडर्ड फैसिलिटी - दुनिया की अपनी तरह की पाँचवीं सुविधा; जर्मनी के PTB के साथ मिलकर लेजर-आधारित डिफरेंशियल स्पेक्ट्रल रिस्पॉन्सिविटी सिस्टम का उपयोग करके विकसित की गई; 0.35% की दुनिया की सबसे कम कैलिब्रेशन अनिश्चितता हासिल की; विदेशी सर्टिफिकेशन पर निर्भरता कम करता है
- MeitY ने IIT मद्रास में 'परम शक्ति' सुपरकंप्यूटिंग सुविधा का उद्घाटन किया - जनवरी 2026 में चेन्नई में IIT-मद्रास में उद्घाटन किया गया; PARAM RUDRA सुपरकंप्यूटिंग सिस्टम द्वारा संचालित अत्याधुनिक सुपरकंप्यूटिंग सुविधा; 3.1 पेटाफ्लॉप्स पीक परफॉर्मेंस; सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटिंग द्वारा पूरी तरह से भारत में विकसित और निर्मित; एयरोस्पेस इंजीनियरिंग, मटीरियल साइंस, जलवायु और मौसम मॉडलिंग, दवा खोज, उन्नत विनिर्माण और कम्प्यूटेशनल फ्लूइड डायनामिक्स में अनुसंधान में तेजी लाएगा; इसमें 24x7 पावर बैकअप और उन्नत कूलिंग सिस्टम की सुविधा है

प्रौद्योगिकी और बुनियादी ढांचा

- सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय ने लाइव इवेंट्स डेवलपमेंट सेल (LEDC) की स्थापना की - जनवरी 2026 में स्थापित; केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव

के तहत जुलाई 2025 में गठित; भारत के कॉन्सर्ट और लाइव मनोरंजन अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देता है; इसमें केंद्र, राज्यों, उद्योग निकायों और इवेंट कंपनियों के अधिकारी शामिल हैं; बड़े पैमाने पर लाइव इवेंट्स के लिए अप्रूवल को आसान बनाता है और समन्वय करता है; 2030 तक भारत को लाइव इवेंट्स के लिए एक प्रमुख वैश्विक गंतव्य के रूप में स्थापित करना; भारत का संगठित लाइव इवेंट्स बाज़ार 2024 में ₹20,861 करोड़ का था, जिसके 2030 तक 18% CAGR से बढ़ने का अनुमान है

- इंडिया पोस्ट ने पहला ONDC ऑर्डर डिलीवर किया - MSMEs के लिए डिजिटल लॉजिस्टिक्स विस्तार और लास्ट-माइल डिलीवरी को मजबूत बनाता है; पारंपरिक डाक नेटवर्क को ओपन नेटवर्क फॉर डिजिटल कॉमर्स के साथ एकीकृत करना; छोटे व्यवसायों के लिए ई-कॉमर्स विकास का समर्थन करना
- सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय और PSA ने 'इंस्पायरिंग इनोवेटर्स - नए भारत की नई पहचान' लॉन्च किया - नेटफ्लिक्स फंड फॉर क्रिएटिव इक्विटी के साथ कौशल विकास पहल; इसमें भारत भर के आठ विश्वविद्यालयों के विभिन्न क्षेत्रों के 26 छात्रों (50% महिलाएं) द्वारा बनाई गई आठ छोटी एनिमेटेड फिल्में शामिल हैं; 8 भारतीय सामाजिक-प्रभाव वाले स्टार्ट-अप्स को उजागर करता है; NFDC साझेदारी के साथ वॉयसओवर प्रोडक्शन के लिए वॉयसबॉक्स नेटफ्लिक्स के नेतृत्व वाला सहयोग
- तमिलनाडु ने भारत के पहले सॉवरन AI पार्क के लिए सर्वम AI के साथ साझेदारी की - चेन्नई में ₹10,000 करोड़ के निवेश के साथ 1,000 से अधिक उच्च-कुशल नौकरियां पैदा होंगी; इसमें उच्च-प्रदर्शन कंप्यूटिंग इंफ्रास्ट्रक्चर, सुरक्षित डेटा फ्रेमवर्क, अनुसंधान प्रयोगशालाओं और नवाचार समूहों के साथ एक समर्पित AI जिला है; डेटा सुरक्षा, नैतिकता, जवाबदेही पर ध्यान केंद्रित करते हुए सार्वजनिक क्षेत्र के AI अनुप्रयोगों को विकसित करने वाले AI इन गवर्नेंस संस्थान की मेजबानी करता है; शिक्षा, स्वास्थ्य सेवा, कृषि, नागरिक सेवा परियोजनाओं में स्थानीय भाषा और संस्कृति को दर्शाने वाले तमिल-फर्स्ट AI मॉडल का समर्थन करता है

अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष और प्रौद्योगिकी

- पाकिस्तान ने 'तैम्मूर ALCM' का सफल फ्लाइट टेस्ट किया - जनवरी 2026 में किया गया; स्वदेशी रूप से विकसित तैम्मूर एयर-लॉन्ड कूज मिसाइल को लाइव-ट्रायल अभ्यास के दौरान मिराज IIIE फाइटर एयरक्राफ्ट से लॉन्च किया गया; एयर वेपन्स कॉम्प्लेक्स द्वारा विकसित; 600 किमी स्ट्राइक रेंज वाली टर्बोजेट-संचालित सबसोनिक कूज मिसाइल; पारंपरिक उच्च-विस्फोटक वॉरहेड ले जाती है; इसमें बहुत कम ऊंचाई पर ऑपरेशन के लिए अत्याधुनिक नेविगेशन और मार्गदर्शन प्रणाली है जो दुश्मन की हवाई सुरक्षा और मिसाइल इंटरसेप्शन सिस्टम से बचने में सक्षम बनाती है
- न्यूजीलैंड के पास विशाल काले मूंगे की खोज - न्यूजीलैंड के पास गहरे समुद्र में 300-400 साल पुराने विशाल काले मूंगे की खोज की गई; देश में अब तक का सबसे बड़ा दर्ज किया गया; गहरे समुद्र के पारिस्थितिकी तंत्र के संरक्षण के महत्व पर जोर देता है; जैव विविधता और पर्यावरण संरक्षण को उजागर करता है
- गूगल ने TranslateGemma ओपन AI ट्रांसलेशन मॉडल लॉन्च किया - 55 भाषाओं को सपोर्ट करता है; Gemma 3 पर बनाया गया है; मोबाइल, लोकल और क्लाउड प्लेटफॉर्म पर कुशल बहुभाषी अनुवाद को सक्षम बनाता है; विश्व स्तर पर पहुंच और संचार को आगे बढ़ा रहा है





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 का पहला एशेज शतक बनाया; ऑस्ट्रेलिया के पहले मुस्लिम टेस्ट क्रिकेटर; टेस्ट क्रिकेट में 16 शतक और 28 अर्धशतक का प्रभावशाली रिकॉर्ड
- विराट कोहली दूसरे सबसे ज़्यादा अंतरराष्ट्रीय 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; अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में दूसरा सबसे ऊंचा दर्जा हासिल किया; क्रिकेट के महानतम बल्लेबाजों में से एक के रूप में अपनी विरासत को मज़बूत किया
- ऑस्ट्रेलियाई महिला क्रिकेट कप्तान एलिसा हिली 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 विश्व कप (2010, 2012, 2014, 2018, 2020, 2023) और दो वनडे विश्व कप (2013, 2022) सहित 8 विश्व 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 ज़्यादा रन बनाने वाली खिलाड़ी
- दक्षिण अफ्रीका की कप्तान लौरा वोल्वाडर्ट को ICC महिला प्लेयर ऑफ़ द मंथ (दिसंबर 2025) चुना गया - आयरलैंड के खिलाफ रिकॉर्ड तोड़ प्रदर्शन के लिए सम्मानित; महिला क्रिकेट में बेहतरीन बैटिंग और लीडरशिप क्वालिटी को उजागर करना
- ऑस्ट्रेलियाई तेज़ गेंदबाज़ मिशेल स्टार्क ने ICC मेन्स प्लेयर ऑफ़ द मंथ (दिसंबर 2025) का खिताब जीता - एशेज सीरीज में शानदार ऑलराउंड प्रदर्शन के लिए सम्मानित; बेहतरीन बॉलिंग प्रदर्शन और ऑस्ट्रेलिया की सफलता में योगदान
- एमएस धोनी को पुणे ग्रैंड टूर 2026 के लिए गुडविल एंबेसडर बनाया गया - पुणे ग्रैंड टूर 2026 (19-23 जनवरी) के लिए नामित; भारत की पहली अंतरराष्ट्रीय मल्टी-स्टेज प्रो रोड साइकिलिंग रेस; खेल को बढ़ावा देने के लिए क्रिकेट लेजेंड की ब्रांड वैल्यू का इस्तेमाल।

बैडमिंटन और टेनिस

- कोई बड़ी बैडमिंटन या टेनिस घोषणा नहीं - जनवरी 2026 में अन्य खेल विधाओं पर ध्यान केंद्रित किया गया, इन श्रेणियों में सीमित बड़ी घोषणाएं हुईं।

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 ज़्यादा बड़ी खबरें नहीं थीं।

एथलेटिक्स और फुटबॉल

- एशियन गेम्स गोल्ड मेडलिस्ट रनर ज़िंसन 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 समापन; 2018 में जकार्ता और पालेमबांग, इंडोनेशिया में हुए एशियन गेम्स में 1500m में गोल्ड और 800m में सिल्वर जीता; 2023 में हांगझोऊ, 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।

शतरंज

- आर्यन वाष्णेय भारत के 92वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बने - उन्होंने आर्मेनिया में आंद्रानिक मार्गार्यन मेमोरियल टूर्नामेंट में फाइनल GM नॉर्म हासिल किया; यह एक बड़ी उपलब्धि है जो भारत की बढ़ती वैश्विक शतरंज शक्ति को दिखाती है; वह भारतीय ग्रैंडमास्टर्स के एलीट ग्रुप में शामिल हो गए हैं, जिससे देश की शतरंज की ताकत बढ़ रही है।

वॉलीबॉल

- पीएम नरेंद्र मोदी ने वर्चुअली 72वें नेशनल वॉलीबॉल टूर्नामेंट का उद्घाटन किया - 4 जनवरी, 2026 को वाराणसी, उत्तर प्रदेश के डॉ. संपूर्णानंद 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 ज़्यादा 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' (खुश डॉल्फिन) ने 30 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के 1,100 से ज़्यादा एथलीटों का स्वागत किया; यह तटीय खेलों और एथलेटिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देता है।

साइक्लिंग

- एमएस धोनी को पुणे ग्रैंड टूर 2026 के लिए गुडविल एंबेसडर बनाया गया - भारत की पहली इंटरनेशनल मल्टी-स्टेज प्रो रोड साइक्लिंग रेस (19-23 जनवरी) के लिए नामित; भारत में प्रोफेशनल साइक्लिंग को बढ़ावा देने के लिए क्रिकेट लेजेंड की 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 कॉम्बैट एयरक्राफ्ट की ऐतिहासिक पहली उड़ान 4 जनवरी, 2001 को हुई थी; इसे विंग कमांडर राजीव कोठियाल ने HAL बेंगलुरु एयरपोर्ट से उड़ाया था; HAL को 2025 के आखिर 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 हैदराबाद 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 तटीय खेलों के 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।

अंतर्राष्ट्रीय खेल सम्मान

- ICC मंथली अवॉर्ड्स सम्मान - लॉरा वोल्वाइट (दक्षिण अफ्रीका) - रिकॉर्ड तोड़ प्रदर्शन के लिए महिला प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025); मिशेल स्टार्क (ऑस्ट्रेलिया) - शानदार एशेज प्रदर्शन के लिए पुरुष प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025); सभी फॉर्मेट में वैश्विक खेल उत्कृष्टता और व्यक्तिगत उपलब्धियों को मान्यता देना।

पुस्तक और लेखक

जारी और लॉन्च की गई किताबें

क्रम संख्या	पुस्तक का नाम	लेखक	प्रमुख विवरण
1	'हिस्ट्री डैट इंडिया इंप्रोड' (द्वितीय संस्करण)	प्रेम प्रकाश (वरिष्ठ पत्रकार, एशियन न्यूज इंटरनेशनल के अध्यक्ष)	जनवरी 2026 में गोवा के मुख्यमंत्री प्रमोद सावंत द्वारा पणजी, गोवा में विमोचित; प्रथम संस्करण अप्रैल 2025 में प्रकाशित; भारत के स्वतंत्रता संग्राम के उपेक्षित पहलुओं पर प्रकाश; गुमनाम नायकों, क्रांतिकारी आंदोलनों और भारतीय राष्ट्रीय सेना (INA) की भूमिका को रेखांकित करता है; वेल्लोर विद्रोह (1806) और इम्फाल का युद्ध जैसे कम चर्चित संघर्षों का उल्लेख; अहिंसक आंदोलनों के साथ-साथ सशस्त्र प्रतिरोध की भूमिका को भी स्वतंत्रता की प्रक्रिया का हिस्सा बताता है
2	शास्त्रीय भारतीय भाषाओं में 55 विद्वत साहित्यिक कृतियाँ	विभिन्न लेखक (शास्त्रीय भाषाओं के उत्कृष्टता केंद्र एवं केंद्रीय शास्त्रीय तमिल संस्थान)	6 जनवरी 2026 को नई दिल्ली में केंद्रीय मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान द्वारा विमोचित; भारत की भाषायी विरासत के संरक्षण और प्रसार को बढ़ावा; CIIL मैसूर के अंतर्गत शास्त्रीय कन्नड़, तेलुगु, मलयालम और ओड़िया की 41 पुस्तकें; केंद्रीय शास्त्रीय तमिल संस्थान की 13 पुस्तकें; तिरुक्कुरल की 45-एपिसोड की सांकेतिक भाषा व्याख्या श्रृंखला शामिल; श्रवण बाधित व्यक्तियों हेतु समावेशी शिक्षा को प्रोत्साहन
3	'अग्नि सरस्सुलो विकसित कमल द्रौपदी मुर्मू'	यारलागड्डा लक्ष्मी प्रसाद (पूर्व सांसद, विश्व हिंदी परिषद अध्यक्ष)	जनवरी 2026 में आंध्र विश्वविद्यालय, विशाखापत्तनम में विमोचित; तेलुगु भाषा में लिखी गई राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू की जीवनी; आदिवासी पृष्ठभूमि से राष्ट्रपति भवन तक की यात्रा का वर्णन; पुस्तक का प्रतीकात्मक विमोचन एक स्वच्छता कर्मी लक्ष्मम्मा द्वारा; व्यक्तिगत संघर्ष, सामाजिक सशक्तिकरण और महिला नेतृत्व को उजागर करती प्रेरणादायी कृति

निधन

राष्ट्रीय

क्रम संख्या	व्यक्ति का नाम	क्षेत्र	जन्म स्थान	प्रमुख विवरण
1	सुरेश कलमाडी	राजनीति एवं खेल प्रशासन	मद्रास (चेन्नई)	6 जनवरी 2026 को 81 वर्ष की आयु में पुणे में निधन (जन्म: 1 मई 1944); वरिष्ठ कांग्रेस नेता एवं पूर्व केंद्रीय राज्य मंत्री; 1964-1974 तक भारतीय वायुसेना में पायलट; 1977 में भारतीय युवा कांग्रेस के अध्यक्ष; 1982 से तीन बार राज्यसभा सदस्य; पुणे से लोकसभा सांसद; रेल मंत्रालय में राज्य मंत्री (1995-96); भारतीय ओलंपिक संघ के अध्यक्ष (1996-2012); 2016 में आजीवन अध्यक्ष नियुक्त





क्रम संख्या	व्यक्ति का नाम	क्षेत्र	जन्म स्थान	प्रमुख विवरण
2	मनोज कोठारी	खेल - क्यू स्पोर्ट्स (बिलियर्ड्स)	तिरुनेलवेली, तमिलनाडु	जनवरी 2026 में 67 वर्ष की आयु में निधन; पूर्व विश्व बिलियर्ड्स चैंपियन; भारतीय क्यू स्पोर्ट्स के अग्रणी; राष्ट्रीय मुख्य कोच; दो बार IBSF विश्व बिलियर्ड्स चैंपियन (1990) एवं 1997 विश्व डबल्स चैंपियन (इयान विलियमसन के साथ); 2011 से राष्ट्रीय कोच; 16 बार राज्य चैंपियन; मेजर ध्यानचंद पुरस्कार (2005), IBSF लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड (2025)
3	कविंद्र पुरकायस्थ	राजनीति	सिलचर, असम	7 जनवरी 2026 को 94 वर्ष की आयु में सिलचर में निधन (जन्म: 15 दिसंबर 1931); वरिष्ठ भाजपा नेता; पूर्व केंद्रीय संचार राज्य मंत्री; 1951 में RSS से जुड़े; भाजपा के संस्थापक सदस्यों में; सिलचर से तीन बार सांसद (1991, 1998, 2009); अटल बिहारी वाजपेयी सरकार में संचार राज्य मंत्री (1998-99)
4	माधव गाडगिल	पारिस्थितिकी एवं संरक्षण	पुणे, महाराष्ट्र	8 जनवरी 2026 को 83 वर्ष की आयु में पुणे में निधन (जन्म: 24 अप्रैल 1942); आधुनिक भारतीय पारिस्थितिकी के जनक; IISc बेंगलुरु में सेंटर फॉर इकोलॉजिकल साइंसेज के संस्थापक संकाय; 250+ शोध पत्र; पश्चिमी घाट पारिस्थितिकी विशेषज्ञ पैनल के अध्यक्ष (2010); पद्म श्री (1981), पद्म भूषण (2006), टायलर पुरस्कार (2015), UN चैंपियन ऑफ अर्थ अवॉर्ड (2024)
5	दर्विंदर सिंह गहच्चा	खेल - हॉकी	अमृतसर, पंजाब	73 वर्ष की आयु में जालंधर में निधन (जन्म: 7 दिसंबर 1952); पूर्व भारतीय हॉकी खिलाड़ी; 1980 मास्को ओलंपिक स्वर्ण पदक विजेता; 30+ अंतरराष्ट्रीय मैच, 19 गोल; ओलंपिक में 6 मैचों में 8 गोल; मेजर ध्यानचंद पुरस्कार (2021); खेल के बाद हॉकी के प्रचार में सक्रिय
6	थॉमस कुथिरावट्टम	राजनीति	कलिस्सेरी, चेंगन्नूर, केरल	80 वर्ष की आयु में अलाप्पुझा में निधन (जन्म: 1 जून 1945); केरल कांग्रेस (एम) के वरिष्ठ नेता; 1985-1991 तक राज्यसभा सांसद; बोफोर्स मामले की संयुक्त संसदीय समिति के सदस्य; मलनकारा ऑर्थोडॉक्स सीरियन चर्च की प्रबंधन समिति में 25 वर्षों तक सेवा

महत्वपूर्ण दिवस

राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय अवलोकन

तिथि	दिवस / आयोजन	थीम / उद्देश्य	प्रमुख विवरण
1 जनवरी 2026	डीआरडीओ स्थापना दिवस	68वाँ स्थापना दिवस समारोह	नई दिल्ली में रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह एवं MoS संजय सेठ की उपस्थिति में आयोजन; आत्मनिर्भर भारत में DRDO की अहम भूमिका पर बल; रक्षा अधिग्रहण परिषद व रणनीतिक नीति बोर्ड द्वारा ~₹1.30 लाख करोड़ के 22 AoN अनुमोदन; ₹26,000 करोड़ के 11 रक्षा अनुबंध; DRDO-विकसित प्रणालियाँ CAPFs, पुलिस बलों व NDRF में शामिल
4 जनवरी 2026	विश्व ब्रेल दिवस	ब्रेल साक्षरता व सुगम्यता	ब्रेल लिपि के आविष्कारक लुई ब्रेल की 217वीं जयंती; 8वाँ विश्व ब्रेल दिवस; दृष्टिबाधितों हेतु ब्रेल साक्षरता का प्रचार; UNCRPD के अंतर्गत संरक्षण; UNESCO द्वारा 2005 से ब्रेल को मान्य भाषा का दर्जा
6 जनवरी 2026	राष्ट्रीय सिद्ध दिवस	Siddha for Global Health	9वाँ राष्ट्रीय सिद्ध दिवस; सिद्ध चिकित्सा के जनक ऋषि अगस्त्य की जयंती; तमिल माह मार्गशीर्ष में आयिल्यम नक्षत्र के साथ; चेन्नई के कलैवनार अरंगम में उपराष्ट्रपति सी.पी. राधाकृष्णन द्वारा उद्घाटन; 5 विभूतियों को सम्मान
6 जनवरी 2026	युद्ध अनाथ बच्चों का विश्व दिवस	युद्ध पीड़ित बच्चों के प्रति जागरूकता	युद्ध/संघर्ष/राजनीतिक हिंसा में माता-पिता खोने वाले बच्चों के मुद्दे पर जागरूकता; 1994 में फ्रांसीसी NGO SOS Enfants en Détresse द्वारा प्रस्ताव; प्रथम आयोजन 1995; विश्व में 14-15 करोड़ बच्चे अनाथ; UN बाल अधिकार संधि पर बल
8 जनवरी 2026	पृथ्वी के घूर्णन का दिवस	फूको के पेंडुलम का प्रयोग	पृथ्वी के घूर्णन के महत्व पर प्रकाश; 1851 में लियोन फूको का ऐतिहासिक प्रयोग (पेरिस); 2026 में 175वीं वर्षगांठ; 67 मीटर तार से लटका 28 किग्रा पीतल का गोला; पृथ्वी पश्चिम से पूर्व 24 घंटे में ~1670 किमी/घं. (भूमध्य रेखा पर)
8-11 जनवरी 2026	सोमनाथ स्वाभिमान पर्व	1000 वर्ष व 75वाँ पुनर्निर्माण वर्ष	1026 में महमूद गज़नी के आक्रमण के 1000 वर्ष; स्वतंत्रता पश्चात पुनर्निर्माण की 75वीं वर्षगांठ; पीएम मोदी की सहभागिता; प्रभास पाटन, वेरावल (गुजरात) में ओंकार मंत्रोच्चार





तिथि	दिवस / आयोजन	थीम / उद्देश्य	प्रमुख विवरण
9 जनवरी 2026	प्रवासी भारतीय दिवस	NRI योगदान का सम्मान	द्विवार्षिक आयोजन; महात्मा गांधी की 1915 में दक्षिण अफ्रीका से वापसी की स्मृति; 2003 से MEA का प्रमुख कार्यक्रम; 2015 से द्विवार्षिक सम्मेलन; 18वाँ PBD (जनवरी 2025, भुवनेश्वर); 19वाँ 2027 में प्रस्तावित; प्रवासी भारतीय सम्मान पुरस्कार
9-12 जनवरी 2026	विकसित भारत युवा नेता संवाद (VBYLD) 2026	युवा नेतृत्व व राष्ट्रीय प्राथमिकताएँ	दूसरा VBYLD; भारत मंडपम, नई दिल्ली; पीएम मोदी का युवाओं से संवाद; 10 प्राथमिक थीम—फिट भारत, स्टार्ट-अप इंडिया, युवा व लोकतंत्र, महिला-नेतृत्व विकास, सांस्कृतिक कूटनीति, परंपरा संग नवाचार, आत्मनिर्भर भारत, सतत कृषि, ग्रीन विकसित भारत, भविष्य-तैयार कार्यबल
10 जनवरी 2026	विश्व हिंदी दिवस	हिंदी भाषा का वैश्विक प्रचार	हिंदी जागरूकता व हिंदी भाषियों का सम्मान; 10 जनवरी 1949 को UNGA में हिंदी का प्रथम प्रयोग; 1975 नागपुर—प्रथम विश्व हिंदी सम्मेलन; अनुच्छेद 343 के तहत देवनागरी में राजभाषा; 600+ मिलियन वक्ता; फिजी में हिंदी सह-आधिकारिक भाषा; संविधान की 8वीं अनुसूची में शामिल
11-17 जनवरी 2026	राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह	सड़क सुरक्षा, जीवन रक्षा	37वाँ आयोजन; 1989 से MoRTH द्वारा; 2026 थीम: "सड़क सुरक्षा जीवन रक्षा"; जिम्मेदार ड्राइविंग व पैदल यात्री सुरक्षा पर जोर
12 जनवरी 2026	राष्ट्रीय युवा दिवस	स्वामी विवेकानंद जयंती	स्वामी विवेकानंद की 163वीं जयंती; 1984 में घोषित; प्रथम आयोजन 12 जनवरी 1985; युवाओं की क्षमता व राष्ट्र निर्माण पर फोकस
14 जनवरी 2026	सशस्त्र बल पूर्व सैनिक दिवस	पूर्व सैनिकों का सम्मान	10वाँ आयोजन; फील्ड मार्शल के.एम. करियप्पा की 14 जनवरी 1953 को सेवानिवृत्ति की स्मृति; 34 राज्य सैनिक बोर्ड व 434 जिला सैनिक बोर्ड सक्रिय; SPARSH पेंशन हेल्पडेस्क व ECHS स्वास्थ्य काउंटर

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, बहुध्रुवीय 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 कंप्रेसड 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 टूलकिट, मोबाइल वैन, त्योहार-आधारित संदेश) शामिल हैं; घरेलू घरों, 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 मैनुफैक्चरर्स 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 अथॉरिटी की पहल; कृषि और प्रोसेस्ड फूड एक्सपोर्ट सेक्टर में इनोवेशन और एंटरप्रेन्योरशिप को बढ़ावा देता है; वैल्यू एडिशन 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; वेलेनेस-फोकस्ड और प्रीमियम लाइफस्टाइल प्रोडक्ट्स की बढ़ती ग्लोबल डिमांड को उजागर किया गया; अबू धाबी 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
- चाँडस 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

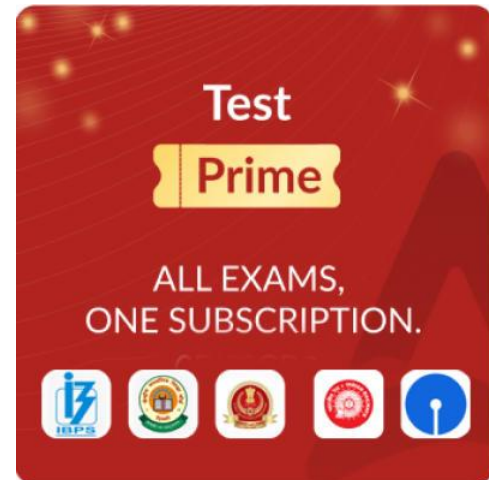
- अकासा एयर IATA में शामिल होने वाली पाँचवीं भारतीय एयरलाइन बन गई है - जनवरी 2026 में इंटरनेशनल एयर ट्रांसपोर्ट एसोसिएशन के 5वें भारतीय सदस्य के रूप में शामिल हुई; यह एक ग्लोबल संस्था है जो 360 से ज्यादा एयरलाइंस और 80%+ ग्लोबल एयर ट्रेफिक को रिप्रेजेंट करती है; सदस्यता दिसंबर 2025 में IATA ऑपरेशनल सेफ्टी ऑडिट को सफलतापूर्वक पूरा करने के बाद मिली; इससे सेफ्टी मैनेजमेंट, डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन 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 खोजें

- मिजोरम में नई रीड स्लेक प्रजाति 'कैलामरिया मिजोरमेंसिस' खोजी गई - जनवरी 2026 में खोजी गई; मिजोरम यूनिवर्सिटी के वैज्ञानिकों ने रूस, जर्मनी और वियतनाम के शोधकर्ताओं के साथ मिलकर इसे खोजा; इसके नतीजे 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 ज़हरीला नहीं है, रात में निकलने वाला और ज़मीन 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 सरीसृप जीवों की संख्या 169 प्रजातियों तक पहुंच गई है; इसे IUCN में अस्थायी तौर पर 'लीस्ट कंसर्न' का दर्जा दिया गया है; इससे बायोडायवर्सिटी डॉक्यूमेंटेशन को बढ़ावा मिला है।

शिक्षा और नवाचार केंद्र

- UNSW ऑस्ट्रेलिया बेंगलुरु कैंपस अगस्त 2026 तक चालू हो जाएगा - अपेक्षित परिचालन तिथि: अगस्त 2026; मान्यता टेक पार्क, बेंगलुरु में स्थित; भारत-ऑस्ट्रेलिया शिक्षा सहयोग फ्रेमवर्क (2025-2030) के तहत; कॉमर्स, 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 व्यावसायीकरण और त्वरण सहायता प्रदान करने वाले इनोवेशन हब के रूप में कार्य करना; गलगोटियास विश्वविद्यालय ने नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी जमशेदपुर और झारखंड यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी रांची के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए; संयुक्त अनुसंधान, संकाय विनिमय और डीप-टेक्नोलॉजी स्टार्टअप के सह-निर्माण की सुविधा प्रदान करना





स्थैतिक निष्कर्ष

प्रमुख सरकारी, कॉर्पोरेट और अंतर्राष्ट्रीय संस्थाएँ - व्यापक निर्देशिका

बैंक	आईसीआईसीआई बैंक लिमिटेड	एमडी एवं सीईओ: संदीप बख्शी	मुंबई, महाराष्ट्र	1994	प्रमुख वाणिज्यिक बैंक; खुदरा एवं कॉर्पोरेट बैंकिंग
बैंक	बैंक ऑफ बड़ौदा	एमडी एवं सीईओ: डॉ. देवदत्त चांद	वडोदरा, गुजरात	1908	सार्वजनिक क्षेत्र का बैंक; टैगलाइन: <i>India's International Bank</i>
निजी कंपनी	स्पेस एक्स (SpaceX)	सीईओ: एलन मस्क	टेक्सास, अमेरिका	2002	अंतरिक्ष प्रक्षेपण, उपग्रह संचालन, अंतरिक्ष अन्वेषण
निजी कंपनी	लार्सन एंड टुब्रो (L&T)	सीएमडी: एस. एन. सुब्रह्मण्यन	मुंबई, महाराष्ट्र	1938	इंजीनियरिंग, निर्माण, प्रौद्योगिकी, रक्षा अनुबंध
मंत्रालय	सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय (MoMSME)	मंत्री: जीतन राम मांझी; रा.मं.: शोभा करंदलाजे	नई दिल्ली	—	एमएसएमई विकास, उद्यमिता, व्यापार सहायता
मंत्रालय	इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY)	मंत्री: अश्विनी वैष्णव; रा.मं.: जितिन प्रसाद	नई दिल्ली	—	डिजिटल अवसंरचना, आईटी नीति, ई-गवर्नेंस
मंत्रालय	वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (MoC&I)	मंत्री: पीयूष गोयल; रा.मं.: जितिन प्रसाद	नई दिल्ली	—	व्यापार नीति, निर्यात, विदेशी निवेश
मंत्रालय	स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय (MoHFW)	मंत्री: जे. पी. नड्डा; रा.मं.: प्रतापराव जाधव, अनुप्रिया पटेल	नई दिल्ली	—	सार्वजनिक स्वास्थ्य, रोग नियंत्रण
मंत्रालय	संस्कृति मंत्रालय	मंत्री: गजेन्द्र सिंह शेखावत; रा.मं.: राव इंद्रजीत सिंह	नई दिल्ली	—	सांस्कृतिक विरासत, कला संरक्षण
मंत्रालय	पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय (MoES)	स्वतंत्र प्रभार: डॉ. जितेंद्र सिंह	नई दिल्ली	—	मौसम पूर्वानुमान, जलवायु विज्ञान
मंत्रालय	कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय (MoAFW)	मंत्री: शिवराज सिंह चौहान; रा.मं.: राम नाथ ठाकुर, भागीरथ चौधरी	नई दिल्ली	—	कृषि विकास, किसान सहायता
मंत्रालय	आयुष मंत्रालय	स्वतंत्र प्रभार: प्रतापराव जाधव	नई दिल्ली	—	आयुर्वेद, योग, यूनानी, सिद्ध, होम्योपैथी
मंत्रालय	रक्षा मंत्रालय (MoD)	मंत्री: राजनाथ सिंह; रा.मं.: संजय सेठ	नई दिल्ली	—	राष्ट्रीय सुरक्षा, सशस्त्र बल
मंत्रालय	शिक्षा मंत्रालय (MoE)	मंत्री: धर्मेन्द्र प्रधान; रा.मं.: जयंत चौधरी, डॉ. सुकांत मजूमदार	नई दिल्ली	—	स्कूली एवं उच्च शिक्षा, NEP
मंत्रालय	रेल मंत्रालय (MoR)	मंत्री: अश्विनी वैष्णव; रा.मं.: वी. सोमन्ना, रवनीत सिंह बिट्टू	नई दिल्ली	—	रेलवे संचालन, अवसंरचना
विभाग	वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान विभाग (DSIR)	सचिव: डॉ. एन. कलैसेल्वी	नई दिल्ली	4 जनवरी 1985	औद्योगिक अनुसंधान, नवाचार
सशस्त्र बल	भारतीय सेना	थल सेनाध्यक्ष: जनरल उपेन्द्र द्विवेदी	नई दिल्ली	1895	ध्येय वाक्य: <i>सेवा परमो धर्म</i>
रक्षा संगठन	डीआरडीओ (DRDO)	अध्यक्ष: समीर वी. कामत	नई दिल्ली	1 जनवरी 1958	52 प्रयोगशालाएँ; स्वदेशी रक्षा तकनीक
रक्षा कंपनी	भारत डायनेमिक्स लिमिटेड (BDL)	सीएमडी: ए. माधवराव	हैदराबाद	1970	गाइडेड मिसाइल प्रणालियाँ
रक्षा कंपनी	टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड	एमडी एवं सीईओ: सुकर्ण सिंह	हैदराबाद	2006	एयरोस्पेस व रक्षा प्रणालियाँ





बैंक	आईसीआईसीआई बैंक लिमिटेड	एमडी एवं सीईओ: संदीप बख्शी	मुंबई, महाराष्ट्र	1994	प्रमुख वाणिज्यिक बैंक; खुदरा एवं कॉर्पोरेट बैंकिंग
रक्षा कंपनी	हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL)	सीएमडी: डॉ. डी. के. सुनील	बेंगलुरु	1940	विमान निर्माण; तेजस
PSU	हिंदुस्तान पेट्रोलियम (HPCL)	सीएमडी: विकास कौशल	मुंबई	1974	तेल परिशोधन, ऊर्जा अवसंरचना
अनुसंधान संगठन	इसरो (ISRO)	अध्यक्ष: डॉ. वी. नारायणन	बेंगलुरु	1969	अंतरिक्ष अनुसंधान, उपग्रह
नीति संस्था	नीति आयोग	सीईओ: वी. वी. आर. सुब्रह्मण्यम	नई दिल्ली	2015	नीति निर्माण, थिंक टैंक
अंतरराष्ट्रीय संगठन	संयुक्त राष्ट्र (UN)	महासचिव: एंतोनियो गुटेरेस	न्यूयॉर्क	1945	वैश्विक शांति, विकास
राज्य	तेलंगाना	मुख्यमंत्री: ए. रेवंत रेड्डी	हैदराबाद	2014	आईटी हब, वन्यजीव अभयारण्य
राज्य	तमिलनाडु	मुख्यमंत्री: एम. के. स्टालिन	चेन्नई	1956	विनिर्माण, वस्त्र, AI हब
राज्य	गुजरात	मुख्यमंत्री: भूपेंद्र पटेल	गांधीनगर	1960	विनिर्माण, व्यापार

