

Weekly One Liners 12th to 18th of January 2026

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 स्ट्रैपऑन बूस्टर होते हैं, और यह इस कॉन्फिगरेशन की पांचवीं उड़ान थी।

EOS-N1 एक पृथक्की 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 साथसाथ भारत और विदेशों के स्टार्टअप्स- व शैक्षणिक संस्थानों द्वारा विकसित 15 सहयात्री 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 सहयात्री उपग्रहों को सन-) सिंक्रोनस ऑर्बिट (SSO) में स्थापित किया जाना था। शेष पेलोडस्पेन — की ऑर्बिटल पैराडाइम और प्रांस की RIDE के सहयोग से विकसित KID कैप्सूलप्रयोग के लिए उपयोग किया जाना था। (एंट्री-री) को पुनःप्रवेश— उपग्रहों की तैनाती के बाद PS4 चरण को पुनः चालू कर स्वयं को डीबूस्ट - एंट्री पथ पर लाने की योजना थी।-कर रीPS4 चरण और KID कैप्सूल के पृथक्की 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 शीत्र 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 शृंखलाबद्ध प्रभाव (ripple effects) पैदा करने वाले खतरों पर जोर देती है।

2) रिपोर्ट कैसे तैयार की जाती है?

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

- भू-राजनीतिक (Geopolitical)
- आर्थिक (Economic)

- सामाजिक (Societal)
 - तकनीकी (Technological)
 - पर्यावरणीय (Environmental)
- रिपोर्ट यह भी दिखाती है कि जोखिम अक्सर अकेले नहीं आते, बल्कि एक संकट कई अन्य संकटों को जन्म देता है।

3) वैश्विक माहौल: अस्थिरता बढ़ रही है

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

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

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

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

अर्थः

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

- प्रतिबंध और जबाबी प्रतिबंध
- टैरिफ और व्यापार अवरोध
- तकनीकी नियंत्रण 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 प्रभावः

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

6) सूचना संकट: दुष्प्रचार और सामाजिक ध्वनीकरण

रिपोर्ट में मिसइन्फोर्मेशन और डिसइन्फोर्मेशन को एक गंभीर वैश्विक खतरा बताया गया है।

इसके प्रभावः

- संकट के समय भ्रम और अफरा-तफरी

- सरकार और मीडिया पर अविश्वास

- सामाजिक तनाव और गुस्सा
- चुनाव और जनमत पर प्रभाव

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

7) आर्थिक जोखिम: संभावित संकट के संकेत

मुख्य आर्थिक जोखिमः

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

कारणः

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

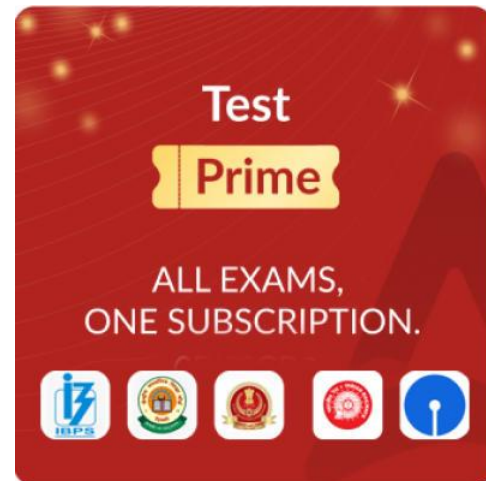
डिजिटल निर्भरता बढ़ने के साथ यह जोखिम और गंभीर होता जा रहा है।

9) AI जोखिम: शक्तिशाली लेकिन कठिन नियंत्रण

दीर्घकाल में **कृत्रिम 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 तलबार बताया है।



10) पर्यावरणीय जोखिम: सबसे खतरनाक दीर्घकालिक खतरा

दीर्घकालिक जोखिमों में पर्यावरण सबसे ऊपर है:

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

ये जोखिम अन्य सभी संकटों को और गहरा करते हैं।

11) असमानता: सबसे अधिक जुड़ा हुआ जोखिम

असमानता कई अन्य जोखिमों को जन्म देती है:

- राजनीतिक असंतोष
- अपराध और अशांति
- 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 हिल्स 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 अवार्ड अपने नाम किए। डायरेक्टर क्लो ज्ञाओ की बायोग्राफिकल हिस्टोरिकल ड्रामा 'हैमनेट' को बेस्ट मोशन पिक्चर - ड्रामा का अवार्ड मिला, जबकि लियोनार्डो डिकैप्रियो स्टारर 'वन बैटल आफ्टर अनदर' ने बेस्ट मोशन पिक्चर - म्यूजिकल या कॉमेडी के लिए गोल्डन ग्लोब अवार्ड जीता।

गोल्डन ग्लोब 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 वेंगनर मोरा
- बेस्ट फिल्म (ड्रामा) - हैन्मेट

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

गोल्डन ग्लोब्स 2026 विजेताओं की सूची: टीवी पुरस्कार

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

गोल्डन ग्लोब 2026 का महत्व

गोल्डन 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 वीज़ा 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 वीज़ा 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 हैं?

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

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स के बारे में

हेनली पासपोर्ट इंडेक्स, जिसे हेनली एंड पार्टनर्स द्वारा संकलित किया जाता है, पासपोर्ट की शक्ति को मापने का वैश्विक मानक माना जाता है। यह सूचकांक पासपोर्ट धारकों को उन देशों की संख्या के आधार पर रैंक करता है जहाँ वे वीज़ा-मुक्त या वीज़ा ऑन-आराइवल सुविधा के साथ यात्रा कर सकते हैं। इंडेक्स में अंतरराष्ट्रीय एयर ट्रांसपोर्ट एसोसिएशन (IATA) के विशिष्ट और विश्वसनीय अंकड़ों 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, खेत्रीय क्षेत्र और विशेष प्रशासनिक क्षेत्र शामिल हैं। इस व्यापक कवरेज से नागरिकों की वैश्विक यात्रा स्वतंत्रता का सटीक और तुलनात्मक मूल्यांकन संभव होता है।

भारत की स्थिति

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

2026 में सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट

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

सबसे कमज़ोर पासपोर्ट

- अफगानिस्तान (स्थान 101) - 24 गंतव्य
- अफगानिस्तान का पासपोर्ट विश्व में सबसे कमज़ोर माना जाता है, जो केवल 24 गंतव्यों तक बिना वीज़ा के पहुँच 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 कमज़ोर (अफगानिस्तान) के बीच अंतर अब 168 गंतव्यों का है।

दुनिया के सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट – शीर्ष 10 सूची

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

दुनिया के सबसे कमज़ोर पासपोर्ट – निचले 5 देश

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

2026 में भारतीय कहाँ आसानी से यात्रा कर सकते हैं

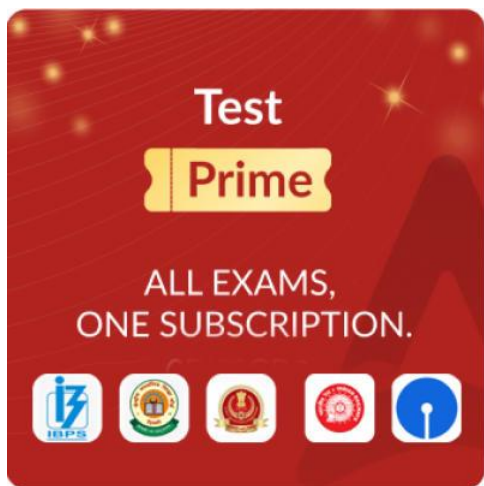
भारतीय पासपोर्ट धारकों को मुख्य रूप से इन जगहों पर आसानी से एक्सेस मिलता है,

- एशिया: थाईलैंड, इंडोनेशिया, मलेशिया, श्रीलंका, मालदीव
- मध्य पूर्व: UAE, कतर, ओमान
- अफ्रीका: केन्या, तंजानिया, रवांडा
- द्वीप और कैरिबियन: मॉरीशस, सेशेल्स, बारबाडोस

ये क्षेत्र धूमने-फिरने के लिए सबसे आसान विकल्प देते हैं।

National Affairs

- प्रधानमंत्री मोदी ने सावरमती रिवरफ्रंट पर जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज़ को मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित कर अंतर्राष्ट्रीय पतंग महोत्सव 2026 का उद्घाटन किया, और अपने गुजरात दौरे के दौरान उत्तरायण की परंपराओं का जश्न मनाया।
- भारत-जर्मनी द्विपक्षीय व्यापार 50 विलियन अमेरिकी डॉलर को पार कर गया, जिसमें स्वास्थ्य सेवा प्रवासन, बीज़ा-मुक्त पारगमन, स्वच्छ ऊर्जा और समुद्री विरासत को कवर करने वाले 19 रणनीतिक समझौतों पर हस्ताक्षर किए गए।
- भारत की गैर-जीवाश्म ईंधन क्षमता 2025 में 266.78 GW तक पहुँच गई, 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 पनविजली सहित 48 GW नवीकरणीय ऊर्जा जोड़ी, और स्वच्छ ऊर्जा लक्ष्यों की दिशा में चीन और अमेरिका के साथ 50% से अधिक प्रगति हासिल की।
- वन्न मंत्रालय ने राष्ट्रीय सम्मेलन में "भारत का वन्न एटलस: राज्य संग्रह 2025" जारी किया, जिसमें वन्न क्षेत्र के विकास और जिला-नेतृत्व वाले वन्न परिवर्तन (DLTT) योजना पर प्रकाश डाला गया।
- DLTT योजना का लक्ष्य 100 उच्च-संभावित जिलों को वैश्विक निर्यात चैपियन में बदलना और 100 आकांक्षी जिलों को आत्मनिर्भर केंद्रों में बदलना है।
- केंद्रीय मंत्री ज्योतिरादित्य सिंधिया ने स्पीड पोस्ट 24 और स्पीड पोस्ट 48 सेवाओं को लॉन्च 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 गांधीनगर में महात्मा मंदिर मेट्रो स्टेशन से सेवाओं को हरी झंडी दिखाकर अहमदाबाद-गांधीनगर मेट्रो फेज 2 का उद्घाटन 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 कमल से प्रेरित डिज़ाइन के साथ भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता 2026 का लोगो और थीम "लचीलेपन, नवाचार, सहयोग और स्थिरता के लिए निर्माण" का अनावरण किया।
- भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता (जनवरी-दिसंबर 2026) चौथा कार्यकाल है और यह 20वीं ब्रिक्स वर्षगांठ के साथ मेल खाता है, जिसमें चार प्राथमिकता वाले स्टंभ हैं।
- राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस मनाया गया क्योंकि स्टार्टअप इंडिया ने 10 साल पूरे कर लिए हैं (जनवरी 2016 से), जिससे नवाचार-आधारित उद्यमिता को मजबूती मिली है।
- GeM की वूमेनिया पहल ने 7 साल पूरे कर लिए हैं, जिसमें 2 लाख से अधिक महिला-नेतृत्व वाले MSEs पंजीकृत हैं और ₹80,000 करोड़ से अधिक के खरीद ऑर्डर दिए गए हैं।
- केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने 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।
- विश्व बैंक ने मजबूत घरेलू मांग और आर्थिक लचीलेपन का हवाला देते हुए भारत के FY26 जीडीपी विकास पूर्वानुमान को 6.3% से बढ़ाकर 7.2% कर दिया है।
- राकेश अग्रवाल (IPS 1994 बैच) को NIA का महानिदेशक नियुक्त किया गया है, जिनका कार्यकाल अगस्त 2028 तक रहेगा।
- CGHS लाभार्थियों के लिए परिपूर्ण मेडिक्लेम आयुष बीमा लॉन्च किया गया, जो कैशलेस इलाज और आयुष थेरेपी कवरेज प्रदान करता है।
- ICAR-NDRI ने होल्स्टीन फ्रीशियन-थारपारकर क्रॉस ब्रीडिंग के ज़रिए करण फ्राइज़ मवेशी नस्ल विकसित की है, जो गर्म-आर्द्ध जलवायु में ज्यादा दूध देती है।
- वर्ल्ड इंटेलेक्चुअल फाउंडेशन द्वारा रिस्पॉन्सिवल नेशंस इंडेक्स (19 जनवरी) लॉन्च किया गया, जो नागरिकों की भलाई और नैतिक शासन के आधार पर देशों का मूल्यांकन करता है।
- केंद्रीय बजट 2026-27 1 फरवरी, 2026 को पेश किया जाएगा, जिसमें कल्याण, बुनियादी ढांचे और रक्षा प्राथमिकताओं पर ध्यान दिया जाएगा।
- 2014 में स्थापित भारत के लोकपाल ने भ्रष्टाचार विरोधी जनादेश और स्वच्छ और जवाबदेह शासन के प्रति अपनी प्रतिबद्धता की पुष्टि करके अपना स्थापना दिवस मनाया। बढ़ती शिकायतें, बढ़ता सार्वजनिक विश्वास और एक आईटी डेटा सेंटर का लॉन्च बड़ी हुई पारदर्शिता और नागरिक भागीदारी को उजागर करता है।
- सरकार ने 242 अवैध सटेबाजी और जुए की वेबसाइटों को ब्लॉक कर दिया, जिससे देश भर में 7,800 से ज्यादा प्लेटफॉर्म के खिलाफ कुल कार्रवाई की गई। ऑनलाइन गेमिंग अधिनियम द्वारा समर्थित, इस अभियान का उद्देश्य युवाओं की रक्षा करना, लत को रोकना और डिजिटल इकोसिस्टम की सुरक्षा सुनिश्चित करना है।

- भारत का पहला नमो बुक फेस्ट लॉन्च किया गया, जहाँ डॉ. जितेंद्र सिंह ने 'जेन वी बनो' और 'महात्मा' का विमोचन किया। दो दिवसीय कार्यक्रम ने युवा जुड़ाव, बौद्धिक संवाद और नरेंद्र मोदी पर किताबों को बढ़ावा दिया।
- सुप्रीम कोर्ट ने फैसला सुनाया कि अनारक्षित (सामान्य) श्रेणी की सीटें पूरी तरह से योग्यता के आधार पर सभी उम्मीदवारों के लिए खुली हैं, जिसमें आरक्षित श्रेणी के उम्मीदवार भी शामिल हैं जो बिना किसी रियायत के योग्य हैं। अनुच्छेद 14 और 16 के आधार पर, यह फैसला देश भर में भर्ती नियमों को स्पष्ट करता है।
- गेल ने 694 किलोमीटर लंबी मुंबई-नागपुर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन पूरी की, जिसमें से 96% समृद्धि महामार्ग कॉरिडोर के साथ बिछाई गई है। यह परियोजना पीएम गतिशक्ति मॉडल और पश्चिमी घाट में उन्नत इंजीनियरिंग को दर्शाती है।

States in the News

- तमिलनाडु ने जर्मन फर्म XeedQ GmbH के साथ पार्टनरशिप में भारत का पहला राज्य-समर्थित क्लांटम कंप्यूटिंग प्रोग्राम लॉन्च किया, जिसे दो चरणों में लागू किया जाएगा (रिमोट एक्सेस और ऑन-प्रिमाइसेस)।
- जस्टिस सौमेन सेन ने केरल हाई कोर्ट के 40वें चीफ जस्टिस के रूप में शपथ ली, उन्होंने जस्टिस नितिन मधुकर जामदार की जगह ली है, उनके पास 20 से ज्यादा सालों का प्रैक्टिस का अनुभव है।
- कर्नाटक कैबिनेट ने महिलाओं और नाबालिंग लड़कियों की सुरक्षा को मजबूत करने के लिए 'अक्का पड़े' (बड़ी बहन फोर्स) योजना को मंजूरी दी, जिसे 31 ज़िलों में चरणों में लागू किया जाएगा।
- अद्वा पड़े योजना में संवेदनशील इलाकों में गश्त (सुबह 7 बजे से रात 8 बजे तक) और बाल विवाह, तस्करी और कानूनी सुरक्षा पर जन जागरूकता अभियान शामिल हैं।
- आंध्र प्रदेश कैबिनेट ने नेल्लोर ज़िले में दगडार्थी ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट को मंजूरी दी, यह AP का 8वां एयरपोर्ट बन गया है, जो पहले चरण में 1.4 मिलियन यात्रियों को संभालेगा।
- जस्टिस रेवती मोहिते-डेरे ने मेघालय हाई कोर्ट की पहली महिला चीफ जस्टिस के रूप में शपथ ली, जिससे उच्च न्यायपालिका में लैंगिक समावेशिता मजबूत हुई है।
- MP के मुख्यमंत्री मोहन यादव ने टेक्नोलॉजी-आधारित मॉनिटरिंग और GIS-आधारित पाइपलाइन मैपिंग के साथ 'स्वच्छ जल अभियान' लॉन्च किया।
- स्वच्छ जल अभियान दो चरणों में (10 जनवरी-28 फरवरी, 1 मार्च-31 मई) सापाहिक 'जल सुनवाई' और CM हेल्पलाइन (181) के साथ चलाया गया।
- राजस्थान के बामनवास कंकर गांव को केमिकल-फ्री खेती और टिकाऊ कृषि तरीकों को अपनाने के बाद पहला पूरी तरह से ऑर्गेनिक गांव घोषित किया गया।
- केरल ने क्षेत्र की समृद्धि जैव विविधता और स्थानिक तितली प्रजातियों को पहचानते हुए अरालम बन्यजीव अभयारण्य का नाम बदलकर अरालम बटरफ्लाई अभयारण्य कर दिया।

- उत्तर प्रदेश ने शासन और स्वास्थ्य सेवा के लिए जनसंख्या-स्तर पर AI डिप्लॉयमेंट पर ध्यान केंद्रित करते हुए क्षेत्रीय AI प्रभाव सम्मेलन (12-13 जनवरी) की मेजबानी की।
- इंडिया AI मिशन ने UP में 65 डेटा और AI लैब स्थापित करने के लिए UPDESCO के साथ MoU पर हस्ताक्षर किए, जिसमें से दो लैब पहले ही NIELIT केंद्रों पर चालू हो चुकी हैं।
- APEDA ने GI-टैग वाले चावल, फोर्टिफाइड अनाज और छोटे वन उत्पादों के नियर्त को बढ़ावा देने के लिए रायपुर क्षेत्रीय कार्यालय का उद्घाटन किया।
- NHAI ने बैंगलुरु-कडप्पा-विजयवाड़ा कॉरिडोर पर चार गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड बनाए, जिसमें 24 घंटे में 9.63 किमी लगातार बिटुमिनस कंक्रीट बिछाना शामिल है।
- त्रिपुरा ग्रामीण बैंक ने भारत की पहली सौर-ऊर्जा संचालित ATM वैन 'TGB ऑन व्हील्स' लॉन्च की, जो ग्रामीण बैंकिंग पहुंच के लिए 3 सौर-ऊर्जा संचालित वैन चला रही है।
- कर्नाटक ने कर्मनी उत्सव 2026 में 'गृह लक्ष्मी डिजिटल मार्केटिंग' पोर्टल लॉन्च किया, जिससे महिला उद्यमी हस्तशिल्प को विश्व स्तर पर बेच सकेगी।
- गृह लक्ष्मी डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल एक्सटेंशन व्यावसायिक प्रशिक्षण और ₹2,000 मासिक सहायता योजना से जुड़ी वित्तीय सहायता प्रदान करता है।
- CBIC ने अगरतला के इंटीग्रेटेड चेक पोस्ट पर ICEGATE-LPMS इंटीग्रेशन का उद्घाटन किया, जिससे सीमा शुल्क संचालन के लिए वास्तविक समय में डिजिटल डेटा एक्सचेंज संभव होगा।
- कर्नाटक ने कोडागु 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 प्रोजेक्ट के तहत डिजिटलीकरण को मजबूत करता है और आधुनिक भूमि शासन के अनुरूप है।

International Affairs

- जर्मन चांसलर फ्रेडरिक मर्ज़ पहली एशिया यात्रा (12-13 जनवरी) पर, सावरमती आश्रम का दौरा किया और अहमदाबाद में भारत-जर्मनी CEO फोरम में भाग लिया।
- मर्ज़ ने कर्नाटक के बैंगलुरु में IISc के CeNSE सेंटर और बॉश कैपस का दौरा किया, जहाँ वैज्ञानिक अनुसंधान और सस्टेनेबल मोबिलिटी पहलों को दिखाया गया।
- इटली ने भारत-इटली व्यापार और सांस्कृतिक संबंधों को बढ़ावा देने के लिए गोवा के उद्योगपति श्रीनिवास डेम्पो को ऑर्डर ऑफ द स्टार ऑफ इटली से सम्मानित किया।
- भारत-चीन द्विपक्षीय व्यापार 2025 में \$155.62 बिलियन को पार कर गया, इसके बावजूद रिकॉर्ड \$116.12 बिलियन का धाटा हुआ, जो व्यापार असंतुलन की चिंताओं को दर्शाता है।
- इज़राइल ने कथित पक्षपात का हवाला देते हुए सात संयुक्त राष्ट्र एजेंसियों से हटने की घोषणा की, जिससे मानवीय और विकास कार्यक्रम प्रभावित होंगे।

- अमेरिका ने 75 देशों के लिए आप्रवासी वीज़ा प्रोसेसिंग रोक दी है, जिसके 21 जनवरी, 2026 से लागू होने की उम्मीद है।
- यमन के पीएम सलेम बिन ब्रेक ने इस्तीफा दे दिया, और चल रहे संकट के बीच विदेश मंत्री शाया मोहसेन जिंदानी को नया मंत्रिमंडल बनाने के लिए नियुक्त किया गया।
- WEF ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2026 ने 1,300 से अधिक विशेषज्ञों की राय के आधार पर भू-आर्थिक टकराव को शीर्ष अल्पकालिक खतरे के रूप में चिह्नित किया है।
- ऑस्ट्रेलिया की यूनिवर्सिटी ऑफ न्यू साउथ वेल्स बैंगलुरु में एक कैंपस खोलने की योजना बना रही है, जिसमें कॉर्मस, मीडिया, कंप्यूटर साइंस और डेटा साइंस में अंडरग्रेजुएट प्रोग्राम के साथ-साथ साइबर सिक्योरिटी में पोस्टग्रेजुएट प्रोग्राम भी होंगे।
- लिवरपूल यूनिवर्सिटी और लैकेस्टर यूनिवर्सिटी भी भारत में इंटरनेशनल हायर एजुकेशन तक पहुंच बढ़ाने के लिए बैंगलुरु में कैंपस खोलने की योजना बना रही हैं।
- भारत और जर्मनी ने जनवरी 2026 में टेलीकम्युनिकेशंस सहयोग पर एक संयुक्त घोषणा पर हस्ताक्षर किए। यह समझौता पॉलिसी, रेगुलेशन, मैन्युफैक्चरिंग, इनोवेशन और ग्लोबल डिजिटल जुड़ाव को कवर करता है।
- ऑस्ट्रेलिया की फिंके (लारापिंट) नदी, जो 300-400 मिलियन साल पुरानी है, को दुनिया की सबसे पुरानी बहने वाली नदी के रूप में मान्यता प्राप्त है। मैकडॉनेल रेंज से होकर गुजरने वाला इसका रास्ता इस बात की पुष्टि करता है कि यह पहाड़ों के बनने से पहले की है।
- हालांकि मारिया कोरिना मचाडो ने प्रतीकात्मक रूप से अपना नोबेल शांति पुरस्कार पदक डोनाल्ड ट्रंप को सौंप दिया, लेकिन नोबेल संस्थान ने साफ किया कि पुरस्कार ट्रांसफर या शेयर नहीं किए जा सकते। मचाडो एकमात्र आधिकारिक पुरस्कार विजेता बनी रहेंगी।

Agreements/MoUs Signed

- टेक्सटाइल्स कमेटी ने GI रजिस्ट्रेशन के ज़रिए नॉर्थ-ईस्ट के अनोखे प्रोडक्ट्स के इंटेलेक्चुअल प्रॉपर्टी राइट्स (IPR) की सुरक्षा के लिए NEHHDC के साथ MoU साइन किया।
- टेक्सटाइल मंत्रालय ने डेटा सिस्टम के लिए ऑपरेशनल फ्रेमवर्क बनाने के लिए Tex-RAMPS योजना के तहत 15 राज्यों के साथ MoU साइन किए।
- भारत फोर्ज और जर्मनी की एजाइल रोबोट्स ने पुणे में AI-ड्रिवन रोबोटिक्स और इंटेलिजेंट इंडस्ट्रियल ऑटोमेशन सहयोग के लिए MoU साइन किया।
- यह पार्टनरशिप ऑटोमोटिव, हेल्थकेयर, कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स को टारगेट करती है, जिसका मकसद प्रोडक्शन एफिशिएंसी के लिए पूरी तरह से ऑटोनॉमस 'डार्क' फैक्ट्रियां डेवलप करना है।
- चॉइस वेल्थ ने IPPB से ऑनलाइन म्यूचुअल फंड एग्रीगेशन और रोबो-एडवाइजरी सेवाएं देने वाला डिजिटल इन्वेस्टमेंट प्लेटफॉर्म लॉन्च करने के लिए कॉन्ट्रैक्ट हासिल किया।
- GAIL ने PNGRB के साथ #NonStopZindagi कैपेन (1 जनवरी-31 मार्च) के लिए पार्टनरशिप की, जो 2030 तक नेचुरल गैस की हिस्सेदारी 15% तक बढ़ाने के लिए PNG, CNG को अपनाने को बढ़ावा देगा।

- विशाखापत्तनम पोर्ट अथॉरिटी ने विशाखापत्तनम में लाइटहाउस म्यूजियम के डेवलपमेंट के लिए DGLL के साथ MoU साइन किया।
- खलीफा इकोनॉमिक ज़ोन अबू धाबी ने द्विपक्षीय खाद्य व्यापार को मज़बूत करने के उद्देश्य से भारत-UAE फूड कॉरिडोर के लिए TPCI के साथ MoU पर साइन किए।
- IndiaAI मिशन ने UPDESCO के साथ MoU पर साइन किए, जिसके तहत उत्तर प्रदेश में 65 डेटा और AI लैब स्थापित की जाएंगी।
- कोरोमंडल इंटरनेशनल ने IIT मद्रास के साथ MoU पर साइन किए, ताकि चेन्नई के IIT मद्रास रिसर्च पार्क में कॉर्पोरेट रिसर्च सेंटर स्थापित किया जा सके।
- ICAR ने NDDDB के साथ डेयरी उत्पादन, प्रसंस्करण, वैल्यू एडिशन सहित बहु-विषयक अनुसंधान में सहयोग के लिए MoU पर साइन किए।
- UNSW ऑस्ट्रेलिया ने कर्नाटक सरकार के साथ MoU पर साइन किए, ताकि अगस्त 2026 तक बैंगलुरु कैंपस खोला जा सके, जिसमें UG कोर्स और PG साइबर सुरक्षा कार्यक्रम पेश किए जाएंगे।
- सर्विम AI ने तमिलनाडु के साथ MoU पर साइन किए, ताकि चेन्नई में ₹10,000 करोड़ के निवेश से भारत का पहला सॉवरेन AI पार्क स्थापित किया जा सके।
- भारत-जर्मनी के बीच 19 रणनीतिक समझौते हुए, जिनमें रक्षा प्रौद्योगिकी, महत्वपूर्ण खनिज, आपूर्ति श्रृंखला लचीलापन और वीज़ा-मुक्त पारगमन शामिल हैं।
- TN ने XeedQ GmbH के साथ राज्य समर्थित क्लांटम कंप्यूटिंग कार्यक्रम के लिए LoI पर साइन किए, जिसमें रिमोट एक्सेस और ऑन-प्रिमाइसेस चरण शामिल हैं।
- गलगोटिया यूनिवर्सिटी ने जॉइंट रिसर्च और डीप-टेक स्टार्टअप के लिए NIT जमशेदपुर और JUT रांची के साथ MoU साइन किए।
- इंडियन ओलंपिक एसोसिएशन ने इंटरनेशनल ओलंपिक एकेडमी के सहयोग से NOEDP (नेशनल ओलंपिक एजुकेशन एंड डेवलपमेंट प्रोग्राम) लॉन्च किया।
- इंडियन काउंसिल ऑफ एग्रीकल्चरल रिसर्च (ICAR) और NDDDB ने क्लाइमेट रेजिलिएंस और वैल्यू चेन डेवलपमेंट पर फोकस करते हुए सहयोग किया।
- भारत-संयुक्त अरब अमीरात फूड कॉरिडोर के फ्रेमवर्क को मज़बूत करने के लिए खलीफा इकोनॉमिक ज़ोन अबू धाबी गृह और ट्रेड प्रमोशन काउंसिल ऑफ इंडिया के बीच एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।

Banking/Economy/Business News

- बैंक ऑफ बड़ौदा को बैंक PD से पूरी तरह से स्वामित्व वाली स्टैंडअलोन प्राइमरी डीलर (SPD) सम्बिंदियरी में बदलने के लिए RBI की मंजूरी मिल गई है।
- RBI ने स्टैंडिंग लिक्विडिटी फैसिलिटी के तहत SPD की कुल लिमिट ₹10,000 करोड़ से बढ़ाकर ₹15,000 करोड़ कर दी है (2 अप्रैल, 2025 से प्रभावी)।
- स्काईडो को पेमेंट एग्रीगेटर-क्रॉस बॉर्डर (PA-CB) एंटीटी के तौर पर RBI की फाइनल मंजूरी मिल गई है, जिससे क्रॉस-बॉर्डर पेमेंट की सुविधा मिलेगी।

- PayG को PA-फिजिकल (PA-P) और PA-CB ऑपरेशंस के लिए RBI की मंजूरी मिल गई है, जिससे PA लाइसेंस का पूरा सेट पूरा हो गया है। PayG पॉइंट ऑफ सेल, QR कोड थमताओं के साथ एक यूनिफाइड प्लेटफॉर्म के ज़रिए ऑनलाइन, ऑफलाइन, क्रॉस-बॉर्डर पेमेंट की सुविधा देता है।
- इनोविती को ऑनलाइन और ऑफलाइन पेमेंट एग्रीगेटर ऑपरेशंस के लिए RBI की मंजूरी मिल गई है, जो सिर्फ ऑनलाइन मंजूरी (मार्च 2024) से आगे बढ़ रहा है।
- कर्नाटक बैंक ने नेट बैंकिंग के ज़रिए खजाने-2 ई-रसीदें शुरू की हैं ताकि राज्य सरकार के टैक्स पेमेंट आसानी से किए जा सकें।
- PFRDA ने NPS के तहत सुनिश्चित भुगतान फ्रेमवर्क बनाने के लिए एम.एस. साहू की अध्यक्षता में 15 सदस्यीय उच्च-स्तरीय समिति का गठन किया है।
- त्रिपुरा ग्रामीण बैंक ने सौर ऊर्जा से चलने वाली ATM बैन 'TGB ऑन व्हील्स' पेश की है, जो ग्रामीण इलाकों के लिए पर्यावरण के अनुकूल मोबाइल बैंकिंग में अग्रणी है।
- इनोविती ब्रांड इनोविती यूनिपे के तहत भारत का सबसे बड़ा ऑफलाइन पेमेंट प्लेटफॉर्म चलाता है, जो देश भर में एंटरप्राइज क्लाइंट्स को सेवा देता है।
- TVS सप्लाई चेन सॉल्यूशंस ने वैश्विक विकास और लॉजिस्टिक्स एग्जीक्यूशन के लिए विकास चबूत्रा को ग्लोबल CEO (22 जनवरी, 2026 से प्रभावी) नियुक्त किया है।
- कर्नाटक बैंक ने बेस्ट फिनेटेक और डिजिटल पब्लिक इंफ्रास्ट्रक्चर (DPI) अपनाने के लिए IBA बैंकिंग टेक्नोलॉजी अवार्ड जीती है।
- चॉइस बेल्थ प्लेटफॉर्म मोबाइल एप, वेब प्लेटफॉर्म, mATM-कम्पैटिवल डिवाइस के ज़रिए डिजिटल इन्वेस्टमेंट सॉल्यूशन देता है।
- मॉर्गन स्टेनली ने FY26 के लिए भारत की नामिनल GDP ग्रोथ 8% रहने का अनुमान लगाया है, जो FY25 के 9.7% से कम है। मॉर्गन स्टेनली का अनुमान है कि निवेशकों के बढ़ते भरोसे के कारण प्राइवेट इन्वेस्टमेंट में बढ़ोतरी होगी, जिससे कैपेक्स में व्यापक तेज़ी आएगी।
- वर्ल्ड बैंक ने भारत की FY27 GDP 6.5% रहने का अनुमान लगाया है, जबकि FY28 में यह 6.6% रहने की उम्मीद है, जो सर्विसेज रिकवरी और इन्वेस्टमेंट में तेज़ी के कारण होगा। वर्ल्ड बैंक का कहना है कि लगातार टैरिफ और ग्लोबल अनिश्चितता के बीच घरेलू मांग से ग्रोथ को बढ़ावा मिलने की उम्मीद है। वर्ल्ड बैंक ने CY26 में ग्लोबल ग्रोथ 2.6% रहने का अनुमान लगाया है, जो CY25 के 2.7% से कम है।
- दक्षिण एशिया की ग्रोथ CY25 में 7.1% रहने का अनुमान है, जो US टैरिफ बढ़ने के कारण CY26 में 6.2% तक कम हो जाएगी।
- इंडसफूड 2026 में 30 से ज़्यादा देशों के 2,200 प्रदर्शक और 120 से ज़्यादा देशों के 15,000 से ज़्यादा खरीदार शामिल हुए। इंडसफूड ने पेट फूड और कुकवेयर पवेलियन जोड़े, जो वेलनेस और प्रीमियम उत्पादों के लिए बदलती ग्लोबल मांग को दर्शाते हैं।
- APEDA ने कृषि और प्रोसेस्ड फूड एक्सपोर्ट सेक्टर में इनोवेशन को बढ़ावा देने के लिए भारती स्टार्टअप चैलेंज लॉन्च किया।
- सऊदी प्रदर्शक अलसलान ने 75 साल की विरासत का जश्न मनाया, जिसमें भारत-सऊदी खाद्य व्यापार संबंधों पर प्रकाश डाला गया।
- दिसंबर 2025 में महिला श्रम बल भागीदारी 35.3% तक पहुंच गई, जो रोज़गार मेट्रिक्स में सालाना सबसे ज़्यादा है।
- मॉर्गन स्टेनली ने फिस्कल-मॉनेटरी पॉलिसी सपोर्ट और बढ़ती घरेलू इनकम के कारण FY26 के लिए भारत की GDP 7.6% और FY27 के लिए 6.5% रहने का अनुमान लगाया है।
- भारत का मछली उत्पादन एक दशक में दोगुना होकर FY25 में 197.75 लाख टन हो गया, जो FY14 के 95.79 लाख टन से 106% ज़्यादा है, जिससे भारत दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा मछली उत्पादक बन गया है।
- भारत का सीफूड एक्सपोर्ट FY25 में ₹62,408 करोड़ (USD 7.45 बिलियन) के अब तक के सबसे ऊंचे स्तर पर पहुंच गया, जिसमें वैल्यू-एडेड एक्सपोर्ट में पांच सालों में 56% की बढ़ोतरी हुई।
- RBI ने कंज्युमर प्रोटेक्शन को मज़बूत करते हुए, बिना सुलझी बैंक शिकायतों को 30 दिनों के अंदर इंटरनल ओम्बड़समैन को ऑटो-ट्रांसफर करने का आदेश दिया है।
- RBI ने फॉरिक्स डीलर्स के लिए FEDAI को सेल्फ-रेगुलेटरी ऑर्गनाइजेशन (SRO) के रूप में मान्यता दी है, जिससे फॉरिक्स इकोसिस्टम में गवर्नेंस और स्टैंडर्ड-सेटिंग मज़बूत होगी।
- RBI ने बैंकों के लिए ग्लोबल स्टैंडर्डर्स के साथ तालमेल बिठाने के लिए संशोधित फॉरिक्स पोजीशन नियमों का प्रस्ताव दिया है, जो 1 अप्रैल, 2027 से लागू होंगे।
- भारत में रिटेल महंगाई दिसंबर 2025 में 3 महीने के उच्चतम स्तर 1.33% पर पहुंच गई, जो नवंबर के 0.71% से ज़्यादा है, लेकिन RBI की 2% की सीमा से कम है।
- खाद्य महंगाई लगातार 7वें महीने -2.71% की नेगेटिव ग्रोथ दर्ज की गई, जबकि कोर महंगाई 27 महीने के उच्चतम स्तर 4.45% पर पहुंच गई।
- भारत-चीन व्यापार घाटा 2025 में द्विपक्षीय व्यापार में वृद्धि के बावजूद रिकार्ड \$116.12 बिलियन तक पहुंच गया, जो चीनी आयात पर भारी निर्भरता को दर्शाता है।
- रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड ने जियो आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस प्लेटफॉर्म के विकास की घोषणा की, साथ ही पांच सालों में गुजरात में सात लाख करोड़ रुपये के निवेश की भी घोषणा की, जिसमें जामनगर में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस-रेडी डेटा सेंटर की स्थापना भी शामिल है।
- ओला इलेक्ट्रिक ने अपने कृष्णागिरी गीगाफैक्ट्री से शक्ति बैटरी स्टोरेज सिस्टम लॉन्च किया, जिसकी कीमत 1.5 किलोवाट-घंटे क्षमता के लिए उनतीस हज़ार नौ सौ निन्यानवे रुपये से शुरू होती है। यह भारत का पहला घरेलू स्तर पर डिज़ाइन किया गया आवासीय बैटरी स्टोरेज सिस्टम है, जो घर में ऊर्जा भंडारण और स्वच्छ ऊर्जा अपनाने में मदद करता है।
- RBI जुलाई 2026 से संशोधित इंटरेटेड ओम्बड़समैन स्कीम के तहत एक सेंट्रल कंप्लेंट्स प्रोसेसिंग सेंटर (CRPC) स्थापित करेगा। इसका मकसद ₹30 लाख तक के मुआवजे के साथ शिकायतों का तेज़ी से निपटारा करना है।
- SEBI ने अप्रैल 2026 से म्यूचुअल फंड के लिए परफॉर्मेंस-आधारित खर्च संरचनाएं पेश कीं। ये सुधार पारदर्शिता बढ़ाते हैं, गवर्नेंस को मज़बूत करते हैं, और निवेशकों की लागत को फंड के परफॉर्मेंस के साथ जोड़ते हैं।

- भारत का विदेशी मुद्रा भंडार सोने के भंडार में वृद्धि के कारण \$392 मिलियन बढ़कर \$687.19 बिलियन हो गया। मज़बूत भंडार स्थिति बाहरी स्थिरता और निवेशकों का विश्वास बढ़ाती है।

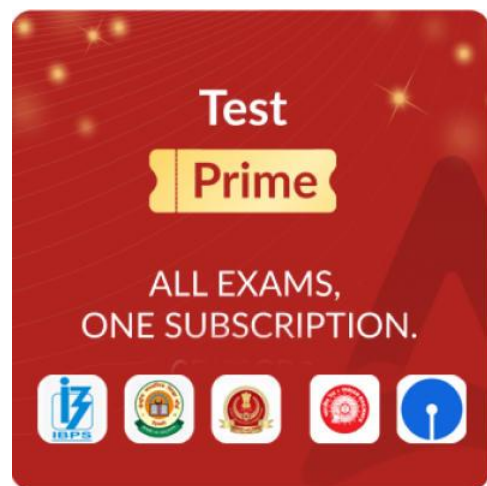
Appointments/Resignations

- मेटा ने AI स्ट्रेटेजी लीडरशिप रीस्ट्रक्चरिंग के तहत दीना पॉवेल मैककॉर्मिक को प्रेसिडेंट और वाइस चेयरमैन नियुक्त किया।
- दीना पॉवेल के पास ग्लोबल फाइनेंस और नेशनल सिक्योरिटी में 25 से ज्यादा सालों का अनुभव है, जिसमें गोल्डमैन सैक्स में 16 साल शामिल हैं।
- पॉवेल ने राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप के तहत डिप्टी नेशनल सिक्योरिटी एडवाइजर के रूप में काम किया और विदेश विभाग में सीनियर पदों पर रहीं।
- राकेश अग्रवाल (IPS 1994) को अगस्त 2028 तक के कार्यकाल के लिए NIA का डायरेक्टर जनरल नियुक्त किया गया।
- TVS सप्लाई चेन सॉल्यूशंस ने विकास चड्हा को 22 जनवरी, 2026 से ग्लोबल CEO नियुक्त किया।
- कोटक महिंद्रा बैंक ने अनूप कुमार साहा को होल-टाइम डायरेक्टर (12 जनवरी, 2026 से प्रभावी) नियुक्त किया, जो कंज्यूमर बैंकिंग, मार्केटिंग और डेटा एनालिटिक्स की देखरेख करेंगे।
- श्री प्रवीन वशिष्ठ, 1991 बैच के IPS अधिकारी, को जनवरी 2026 में CVC एक्ट, 2003 के तहत विजिलेंस कमिश्नर नियुक्त किया गया। CBI और MHA में उनका अनुभव भारत के विजिलेंस फ्रेमवर्क को मज़बूत करता है।

Defence News

- L&T ने भारतीय सेना के साथ पिनाका MLRS के ओवरहॉल और अपग्रेड के लिए लॉन्च-टर्म सपोर्ट और लाइफसाइकिल मैनेजमेंट का कॉन्ट्रैक्ट साइन किया।
- पिनाका अपग्रेड में कमांड-कंट्रोल एलिमेंट्स को मॉडर्नाइज़ करना और PPP मॉडल के तहत क्लालिटी एश्योरेंस और ट्रेनिंग देना शामिल है।
- भारतीय सेना ने MeitY के तहत BISAG-N के साथ मिलकर विकसित DIME प्लेटफॉर्म (डिपो इंटीग्रेशन मैनेजमेंट एडिशन) लॉन्च किया। DIME 70% मैनुअल पेपरवर्क कम करता है और सप्लाई ऑपरेशंस को 33% तेज़ी से स्ट्रीमलाइन करता है, जिससे रियल-टाइम लॉजिस्टिक्स विज़िबिलिटी मिलती है। DIME इंटीग्रेटेड डैशबोर्ड और प्रेडिक्टिव एनालिटिक्स के साथ फ्रंटलाइन से हेडकार्टर तक एंड-टू-एंड रियल-टाइम विज़िबिलिटी देता है।
- भारतीय सेना ने न्यूस्पेस रिसर्च एंड टेक्नोलॉजीज (NRT) से ₹168 करोड़ का सोलर-पावर्ड MAPSS UAV ऑर्डर किया। MAPSS UAV में सोलर रिचार्जिंग की सुविधा है, जिससे GNSS-डिनॉड ज़ोन में एडवांस्ड मिशन ऑटोनॉमी के साथ लंबी उड़ानें संभव होती हैं। MAPSS को इंटेलिजेंस, सर्विलांस, रिकोनिसेंस (ISR) के लिए डिज़ाइन किया गया है, खासकर शांत प्रोपल्शन और कम थर्मल सिग्नलर के साथ सीमा निगरानी के लिए।

- भारतीय सेना और HDFC बैंक ने पर्सनल एक्सिडेंट इंश्योरेंस (₹1 करोड़) और वेलफेयर बेनिफिट्स को कवर करते हुए 2029 तक तीन और सालों के लिए MoU रिन्यू किया। MoU में एयर एक्सिडेंट इंश्योरेंस (₹1 करोड़) और बच्चे की शिक्षा और लड़की की शादी के लिए ₹5 लाख का सपोर्ट शामिल है।
- DRDO ने 12 मिनट से ज्यादा समय तक चलने वाला लॉन्च-ज्यूरेशन स्क्रैमजेट इंजन टेस्ट किया, जिससे सस्टेंड सुपरसोनिक कम्बशन टेक्नोलॉजी को वैलिडेट किया गया। स्क्रैमजेट इंजन मैक 5+ की स्पीड से 6,100 किमी/घंटा से ज्यादा की गति से चलता है, जिसमें हाइपरसोनिक कूज़ मिसाइलों के लिए हाई मैन्यूवरेबिलिटी होती है। स्क्रैमजेट टेक्नोलॉजी कम ऊंचाई वाली उड़ान को सपोर्ट करती है, जिससे एडवांस्ड कम्बस्टर डिज़ाइन और अत्याधुनिक इंफ्रास्ट्रक्चर के साथ दुश्मन के इंटरसेप्शन को मुश्किल बनाया जा सके।
- DRDO ने चलते-फिरते टारगेट के खिलाफ तीसरी पीढ़ी की MPATGM का सफल फ्लाइट टेस्ट किया, जिससे इसकी टॉप-एटैक क्षमता और एडवांस्ड गाइडेंस सिस्टम की पुष्टि हुई।
- मैन-पोर्टेबल एंटी-टैक गाइडेड मिसाइल (MPATGM) का वज़न 14.5 किलोग्राम है, इसकी लंबाई 1.3 मीटर और डायमीटर 120mm है, और इसमें फायर-एंड-फॉर्गेट क्षमता है।
- MPATGM के प्रोडक्शन पार्टनर में आत्मनिर्भर भारत पहल के तहत भारत डायनेमिक्स लिमिटेड (BDL) और भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) शामिल हैं।
- भारतीय सेना ने पुणे में 350 से ज्यादा कर्मियों और 16 नागरिक एजेंसियों के साथ सिविल-मिलिट्री तालमेल के लिए एक्सरसाइज सांझा शक्ति (8-9 जनवरी) आयोजित की।
- एक्सरसाइज सांझा शक्ति में आपदा प्रतिक्रिया और आपातकालीन तैयारियों का परीक्षण किया गया, जिससे MCF (मिलिट्री-सिविल फ्यूजन) फ्रेमवर्क की पुष्टि हुई।
- 78वां भारतीय सेना दिवस (15 जनवरी) मनाया गया, जिसमें जनरल के.एम. करिअपा को पहले भारतीय कमांडर-इन-चीफ (1949) के रूप में नियुक्त किए जाने की याद दिलाई गई। जयपुर में 78वीं सेना दिवस परेड में आधुनिक युद्ध क्षमताओं का प्रदर्शन किया गया और सीमा सुरक्षा के प्रति प्रतिबद्धता को मज़बूत किया गया।



Awards and Recognitions

- केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव ने 100 रेलवे अधिकारियों को 70वां अति विशिष्ट रेल सेवा पुरस्कार और टॉप रेलवे ज़ोन को 26 शील्ड दिए।
- इंडियन रेलवे ने कस्टमर सर्विस, मेट्रोनेंस, क्लालिटी मैनेजमेंट में बड़े सुधारों को लागू करने के लिए 2026 के लिए "52 हफ्ते, 52 सुधार" का रोडमैप जारी किया।
- इंडियन रेलवे ने रेल इलेक्ट्रिफिकेशन के 100 साल पूरे किए, जिसमें 68,700+ रुट किलोमीटर का इलेक्ट्रिफिकेशन किया गया और 72%+ काम पूरा हो गया है।
- फ़िल्म "एडोलसेंस" (निर्देशक फ़िलिप बारेंटिनी) ने वेस्ट लिमिटेड सीरीज़ और सपोर्टिंग परफॉर्मेंस के लिए चार गोल्डन ग्लोब भी जीते।
- एमी पोहलर ने "गुड हैंग विद एमी पोहलर" के लिए वेस्ट पॉडकास्ट का पहला गोल्डन ग्लोब जीता, जिससे ग्लोब की पहचान बढ़ी।
- ब्राज़ीलियाई एक्टर वैगनर मौरा ने इतिहास रचा, वे मोशन पिक्चर - ड्रामा में मेल एक्टर के लिए गोल्डन ग्लोब जीतने वाले पहले ब्राज़ीलियाई बने।
- प्रियंका चोपड़ा जोनास ने गोल्डन ग्लोब्स में अवॉर्ड पेश किया, जो भारतीय मनोरंजन की मौजूदगी को दिखाता है।
- बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज (BSE) ने हांगकांग लीडरशिप अवॉर्ड्स में एशिया वेस्ट एम्प्लॉयर ब्रॉड अवॉर्ड 2026 जीता, जो लोगों को प्राथमिकता देने वाले अप्रोच और प्रोफेशनल डेवलपमेंट को पहचानता है। BSE अवॉर्ड प्रतिस्पर्धी फाइनेंशियल सर्विसेज़ सेक्टर में समावेशी, हाई-परफॉर्मेंस माहौल के प्रति प्रतिबद्धता के साथ HR प्रथाओं को मान्यता देता है।
- मेजर स्वाति शांता कुमार ने दक्षिण सूडान में "इक्वल पार्टनर्स, लास्टिंग पीस" प्रोजेक्ट के लिए जेंडर कैटेगरी में UN सेक्टरी-जनरल का अवॉर्ड 2025 जीता।
- स्वाति के प्रोजेक्ट ने महिला शांति सैनिकों की तैनाती और जमीनी स्तर पर विश्वास बनाने की पहलों के ज़रिए 5,000 से ज़्यादा महिलाओं का समर्थन किया।
- UN अवॉर्ड उन कर्मियों के उत्कृष्ट योगदान को पहचानते हैं जो असाधारण नेतृत्व, इनोवेशन और UN मूल्यों के प्रति प्रतिबद्धता दिखाते हैं।
- भारतीय पर्वतारोही अरित्रा रॉय ने माउंट एकॉनकागुआ (6,967.15m) पर चढ़ाई की, जो एशिया के बाहर सबसे ऊँची चोटी है, और सात चोटियों में से चौथी चोटी पर चढ़ने का मील का पथर हासिल किया।
- माउंट एकॉनकागुआ अभियान HAL (हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड) द्वारा प्रायोजित था, जिसने -40°C की स्थिति में 10.5 घंटे की चढ़ाई के साथ 44km की चढ़ाई पूरी की।
- अरित्रा रॉय ने पहले सेवन समिट्स चैलेंज में किलिमंजारो (अफ्रीका), एल्ब्रस (यूरोप), एवरेस्ट (एशिया) पर चढ़ाई की थी।

- टोबी कियर्स ने फ़ंगल नेटवर्क पर पर्यावरणीय उपलब्धि के लिए टायलर पुरस्कार जीता जो पारिस्थितिकी तंत्र के स्वास्थ्य और जलवायु लचीलेपन का समर्थन करते हैं।
- सांख्यिकी में सुखात्मे राष्ट्रीय पुरस्कार 45 वर्ष और उससे अधिक आयु के प्रतिष्ठित भारतीय सांख्यिकीविदों से नामांकन आमंत्रित करता है। यह पुरस्कार सांख्यिकी दिवस - 29 जून 2026 को प्रदान किया जाएगा।

Summits and Conferences News

- राष्ट्रीय कपड़ा मंत्रियों का सम्मेलन गुवाहाटी में (8-9 जनवरी) को "बुनाई विकास, विरासत और नवाचार" थीम पर राज्य कपड़ा मंत्रियों के साथ आयोजित किया गया। उत्तर-पूर्वी कपड़ा क्षेत्र पर विशेष सम्मेलन रेशम हथकरघा, हस्तशिल्प, बांस-आधारित वस्त्रों पर केंद्रित था, जिसमें एरी, मूगा, शहतूत रेशम पर जोर दिया गया।
- तीसरा भारतीय लाइटहाउस महोत्सव विशाखापत्तनम में (9-10 जनवरी) को पूर्व उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू और केंद्रीय मंत्री सोनोवाल द्वारा उद्घाटन किया गया। भारतीय लाइटहाउस महोत्सव ने DGII MoU के माध्यम से विशाखापत्तनम पोर्ट अर्थार्टी में लाइटहाउस संग्रहालय विकास शुरू किया।
- ₹230 करोड़ की बंदरगाह बुनियादी ढांचा परियोजनाएं शुरू की गईं, जिसमें LPG वर्थ अपग्रेडेशन (₹52.24 करोड़), ड्राई डॉक अपग्रेडेशन (₹35.87 करोड़) शामिल हैं। बंदरगाह परियोजनाओं में नए AOB निर्माण (₹97.70 करोड़) और हार्वर पार्क आवासीय अपार्टमेंट (₹44.20 करोड़) शामिल हैं।
- इंडसफूड 2026 में इंडियन फेडरेशन ऑफ कलिनरी एसोसिएशन द्वारा आयोजित विश्व पाक विरासत सम्मेलन आयोजित किया गया। कच्छ-सौराष्ट्र के लिए वाइब्रेंट गुजरात क्षेत्रीय सम्मेलन (11-12 जनवरी) मारवाड़ी विश्वविद्यालय, राजकोट में निवेश और औद्योगिक विकास को बढ़ावा देने के लिए आयोजित किया गया।
- विकसित भारत युवा नेता संवाद (VBYLD) 2026 (9-12 जनवरी) भारत मंडपम, नई दिल्ली में पीएम मोदी के साथ बातचीत के साथ आयोजित किया गया।
- VBYLD दस राष्ट्रीय प्राथमिकता विषयों पर केंद्रित था, जिसमें फिट भारत, स्टार्ट-अप इंडिया, महिला नेतृत्व वाला विकास, सांस्कृतिक कूटनीति, आत्मनिर्भर भारत शामिल हैं।
- भारत-जर्मनी सीईओ फोरम में पीएम मोदी और चांसलर मर्ज़ ने 25 साल की रणनीतिक साझेदारी की प्रगति की समीक्षा की।
- भारत बिजली शिखर सम्मेलन 2026 19-22 मार्च को यशोभूमि, नई दिल्ली में स्वच्छ ऊर्जा परिवर्तन पर ध्यान केंद्रित करते हुए निर्धारित है।
- पहला विश्व पाक विरासत सम्मेलन 2026 इंडियन फेडरेशन ऑफ कलिनरी एसोसिएशन द्वारा इंडसफूड 2026 के हिस्से के रूप में आयोजित किया गया था।

Ranks and Reports

- नीति आयोग ने चौथा एक्सपोर्ट प्रिपेयर्डनेस इंडेक्स 2024 जारी किया, जिसमें महाराष्ट्र बड़े राज्यों में सबसे ऊपर रहा (68.01 स्कोर)।
- EPI में बड़े राज्यों में तमिलनाडु दूसरे (64.41) और गुजरात तीसरे (64.02) स्थान पर रहे, जबकि छोटे राज्यों में उत्तराखण्ड सबसे ऊपर रहा (52.07)।
- EPI 2024 को 4 पिलर्स, 13 सब-पिलर्स, 70 इंडिकेटर्स के आधार पर बनाया गया है जो पॉलिसी सपोर्ट, इंफ्रास्ट्रक्चर, बिजनेस इकोसिस्टम का मूल्यांकन करते हैं।
- EPI प्रतिस्पर्धी संघवाद और निर्यात इकोसिस्टम मूल्यांकन के माध्यम से 2030 तक ₹1 ट्रिलियन मर्चेंडाइज निर्यात के भारत के लक्ष्य का समर्थन करता है।
- हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2026 में भारत 80वें स्थान पर है (पहले 85वें स्थान पर था), अल्जीरिया और नाइजर के साथ 55 वीजा-फ्री/अॉन-अराइवल डेस्टिनेशन तक पहुंच है।
- सिंगापुर लगातार तीसरे साल 192 डेस्टिनेशन के साथ हेनले इंडेक्स में सबसे ऊपर रहा, जापान-दक्षिण कोरिया दूसरे स्थान पर (188 डेस्टिनेशन)।
- अफगानिस्तान 24 डेस्टिनेशन के साथ आखिरी स्थान पर रहा, जिससे पासपोर्ट पावर रैंकिंग में 168 देशों का अंतर पैदा हुआ।
- टॉप 10 में यूरोप का दबदबा है, जिसमें डेनमार्क, लक्ज़मबर्ग, स्पेन, स्वीडन, स्विट्जरलैंड तीसरे से पांचवें स्थान पर हैं।
- USA 179 डेस्टिनेशन के साथ 10वें स्थान पर, मलेशिया नौवें (180 डेस्टिनेशन), कनाडा-आइसलैंड-लिथुआनिया आठवें (181 डेस्टिनेशन) स्थान पर हैं।
- सबसे कमजोर पासपोर्ट में सीरिया (26), इराक (29), पाकिस्तान-यमन (31), सोमालिया (33), नेपाल (35), बांग्लादेश (37) शामिल हैं।
- NSO ने दिसंबर 2025 के लिए CPI डेटा जारी किया जिसमें खुदरा मुद्रास्फीति 1.33% दिखाई गई, जो नवंबर में 0.71% से बढ़ी है।
- खाद्य मुद्रास्फीति लगातार 7वें महीने -2.71% पर नकारात्मक वृद्धि दर्ज की गई, जो नवंबर में -3.91% से कम है।
- कोर मुद्रास्फीति नवंबर 2025 में 4.23% से बढ़कर 27 महीने के उच्च स्तर 4.45% पर पहुंच गई।
- केरल में सबसे अधिक YoY मुद्रास्फीति (9.49%) दर्ज की गई, इसके बाद कर्नाटक (2.99%), आंध्र प्रदेश (2.71%), तमिलनाडु (2.67%) का स्थान रहा।

Sports News

- कर्नाटक ने 11 मेडल (3 गोल्ड, 2 सिल्वर, 6 ब्रॉन्ज) जीतकर खेलो इंडिया बीच गेम्स (KIBG) 2026 का ओवरऑल चैंपियन बना।
- KIBG 2026 में छह मेडल इंवेंट थे, जिनमें बीच वॉलीबॉल, बीच सॉकर, सेपक टकरा, बीच कबड्डी, पेनक सिलाट, ओपन वॉटर स्विमिंग शामिल थे।
- दीव के घोगला बीच पर हुए KIBG 2026 में तमिलनाडु दूसरे (8 मेडल) और मणिपुर तीसरे (7 मेडल) स्थान पर रहा।
- KIBG का शुभकर 'पर्ल' (खुशमिजाज डॉल्फिन) ने 30 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के 1,100 से ज्यादा एथलीटों का स्वागत किया।

- ऑस्ट्रेलियाई महिला क्रिकेट कपान एलिसा हीली ने भारत सीरीज (फरवरी-मार्च 2026) के बाद रिटायरमेंट की घोषणा की, जिससे उनका 15 साल का करियर खत्म हो गया। एलिसा हीली ने 8 वर्ल्ड कप खिताब जीते, जिसमें छह T20 वर्ल्ड कप (2010, 2012, 2014, 2018, 2020, 2023) और दो वनडे वर्ल्ड कप (2013, 2022) शामिल हैं। एलिसा हीली ने 3 फॉर्मेट (24 टेस्ट, 119 वनडे, 126 T20I) में 269 डिसमिसल के साथ सबसे सफल विकेटकीपर के तौर पर रिटायरमेंट लिया। एलिसा हीली ने लगभग 300 मैचों में 7,106 रन बनाए, जो ऑस्ट्रेलियाई महिलाओं में मेंग लैनिंग (8,352) और एलिस पेरी (7,607) के बाद तीसरा सबसे ज्यादा स्कोर है।
- एमएस धोनी को पुणे ग्रैंड टूर 2026 (19-23 जनवरी) के लिए गुडविल एंबेसडर बनाया गया, जो भारत की पहली अंतरराष्ट्रीय मल्टी-स्टेज प्रो रोड साइकिलिंग रेस है।
- विराट कोहली 28,068 रन बनाकर कुमार संगकारा के 28,016 रनों को पीछे छोड़कर दूसरे सबसे ज्यादा अंतरराष्ट्रीय रन बनाने वाले खिलाड़ी बन गए, उनसे आगे सिर्फ सचिन तेंदुलकर (34,357) हैं।
- कोहली ने वडोदरा में न्यूजीलैंड के खिलाफ मैच जिताऊ 93 रन बनाकर अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में दूसरा सबसे बड़ा स्कोर बनाया।
- भारतीय शतरंज खिलाड़ी आर्यन वर्धनी आर्मेनिया में एंड्रेनिक मार्गारियन मेमोरियल टूर्नामेंट में अपना फाइनल जीएम नॉर्म हासिल करने के बाद भारत के 92वें ग्रैंडमास्टर बन गए।
- दक्षिण अफ्रीका की कसान लौगा वोल्वाइट को आयरलैंड के खिलाफ रिकॉर्ड तोड़ प्रदर्शन के लिए इंटरनेशनल क्रिकेट काउंसिल महिला प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025) चुना गया।
- ऑस्ट्रेलियाई तेज गेंदबाज मिशेल स्टार्क को एशेज सीरीज में अपने शानदार ऑलराउंड प्रदर्शन के लिए इंटरनेशनल क्रिकेट काउंसिल पुरुष प्लेयर ऑफ द मंथ (दिसंबर 2025) चुना गया।
- भारतीय ओलंपिक संघ ने ग्रीस के ओलंपिया में इंटरनेशनल ओलंपिक अकादमी के सहयोग से नेशनल ओलंपिक अकादमी को फिर से शुरू किया।
- आर्यन वर्धनी आर्मेनिया में अपना फाइनल नॉर्म हासिल करने के बाद भारत के 92वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बन गए। उनकी सफलता भारत की बढ़ती वैश्विक शतरंज ताकत को उजागर करती है।



Schemes and Committees News

- नेशनल स्पोर्ट्स गवर्नेंस रूल्स 2026 नोटिफाई किए गए, जिसमें एथलीट रिप्रेजेंटेशन और ट्रांसपेरेंट चुनावों के साथ नेशनल स्पोर्ट्स बॉडीज़ (NSBs) के लिए ज़रूरी फ्रेमवर्क बनाए गए हैं।
- NSB नियमों के तहत एग्रीक्यूटिव कमेटी में कम से कम 4 आउटस्टैंडिंग मेरिट वाले स्पोर्ट्सपर्सन (SOMs) होने चाहिए, जिनमें 50% महिलाएं और 4 महिलाएं शामिल हों।
- SOM एलिजिबिलिटी के लिए 25+ साल की उम्र, एक्टिव स्पोर्ट्स से रिटायरमेंट, 1+ साल से कोई सिलेक्शन-लेवल इवेंट में हिस्सा न लेना ज़रूरी है।
- टियर सिस्टम में ओलंपिक-पैरालंपिक मेडलिस्ट से लेकर नेशनल गेम्स मेडलिस्ट तक सभी तरह के खेलों को कवर करते हुए 10 लेवल हैं।
- PFRDA ने नेशनल पेंशन सिस्टम (NPS) के तहत एश्योर्ड पेआउट रेगुलेटरी फ्रेमवर्क बनाने के लिए एक हाई-लेवल कमेटी बनाई।
- इस कमेटी की अध्यक्षता एम.एस. साहू (पूर्व IBBI चेयरपर्सन) कर रहे हैं, जिसमें लीगल, एक्चुअरियल, फाइनेंस, इंश्योरेंस सेक्टर के 15 मल्टीडिसिप्लिनरी एक्सपर्ट शामिल हैं।
- NPS कमेटी को स्टैंडर्ड डिस्क्लोजर, मिस-सेलिंग को रोकने और 'एश्योर्ड' बनाम मार्केट-लिंक्ड रिटर्न को साफ करने का काम सौंपा गया है।
- भारत सरकार ने फ्लक्स कोर्ड सोल्डर वायर पर ड्रालिटी कंट्रोल ऑर्डर रद्द कर दिया, जिससे BIS सर्टिफिकेशन की अनिवार्य ज़रूरत खत्म हो गई, जिससे लागत और देरी कम होगी।
- इंडियन ओलंपिक एसोसिएशन ने NOEDP (नेशनल ओलंपिक एजुकेशन एंड डेवलपमेंट प्रोग्राम) लॉन्च किया, जो ग्रासरूट से लेकर एलीट ओलंपिक मूवमेंट तक को सपोर्ट करेगा।
- पी.टी. उषा को NOA प्रेसिडेंट और गगन नारंग को ओलंपिक इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए NOA डायरेक्टर नियुक्त किया गया है।
- IOA ने NOEDP को मंजूरी दी, जो ओलंपिक मूल्यों, शिक्षा-नैतिकता, एथलीटों के सर्वांगीण विकास और गवर्नेंस को मजबूत करने पर फोकस करेगा।

Science and Technology News

- DRDO ने 12 मिनट से ज्यादा समय तक चलने वाला लॉन्च-ड्यूरेशन स्क्रैमजेट इंजन टेस्ट किया, जिसमें Mach 5+ स्पीड (6,100 km/h) पर लगातार सुपरसोनिक कम्बशन को बैलिडेट किया गया।
- स्क्रैमजेट इंजन एयर-ब्रीटिंग टेक्नोलॉजी का इस्तेमाल करता है जिसमें एक्टिव कूलिंग होती है, जिससे हाई मैन्यूवरेबिलिटी और कम ऊंचाई पर उड़ने की क्षमता के साथ हाइपरसोनिक उड़ान संभव होती है।
- DRDO का स्क्रैमजेट इंजन DRDL हैदराबाद द्वारा इंडस्ट्री और एकेडेमिया के सहयोग से स्वदेशी रूप से डिज़ाइन किया गया है, जो क्षेत्रीय सुरक्षा को मजबूत करता है।
- प्रोग्रेसिव स्क्रैमजेट टेस्ट में 120-सेकंड का रन (जनवरी 2025) और 1,000-सेकंड का एंडोरेंस टेस्ट (मई 2025) शामिल था, जिससे टेक्नोलॉजी को धीरे-धीरे बढ़ाया गया।

- भारतीय वैज्ञानिकों ने अरुणाचल प्रदेश से मेंढक की दो नई पतली-बांह वाली प्रजातियों की खोज की: सोमन का स्लैंडर आर्म फ्रॉग (Leptobrachium somani) और मेचुका स्लैंडर आर्म फ्रॉग (Leptobrachium mechuka)।
- नई मेंढक प्रजातियों की खोज पीयर-रिव्यूड जर्नल PeerJ में दिल्ली विश्वविद्यालय के हार्वर्ड म्यूज़ियम ऑफ कम्पैरेटिव जूलॉजी के सहयोग से प्रकाशित हुई।
- सोमन का स्लैंडर आर्म फ्रॉग लोअर दिवांग वैली के तिवारीगाँव में खोजा गया, जिसका आकार 55mm है, और इसका नाम दिवंगत पत्रकार ई. सोमनाथ के नाम पर रखा गया है।
- मेचुका स्लैंडर आर्म फ्रॉग शि योमी ज़िले के मेचुका शहर के पास पहचाना गया, जिसका आकार 60mm है, और यह सदाबहार जंगलों और घास के मैदानों में रहता है।
- Leptobrachium जीनस में दुनिया भर में 39 प्रजातियाँ शामिल हैं, जिनमें से पहले केवल 4 भारत में Megophryidae परिवार (366 मान्यता प्राप्त प्रजातियाँ) से डॉक्यूमेंट थीं।
- ब्रह्मपुत्र नदी एक प्रमुख बायोजियोग्राफिक बाधा के रूप में काम करती है, जिसमें नई प्रजातियाँ नदी के उत्तर में और अन्य भारतीय Leptobrachium प्रजातियाँ नदी के दक्षिण में पाई जाती हैं।
- ISRO के PSLV-C62 मिशन में 12 जनवरी, 2026 को श्रीहरिकोटा से लॉन्च के बाद तीसरे चरण (PS3) के दौरान एक गंभीर गडबड़ी हुई।
- PSLV-C62 ने EOS-N1 (अन्वेषा) पृथ्वी अवलोकन उपग्रह और 15 सह-यात्री उपग्रहों को ले गया, जिसमें आयुआईएसएटी, केआईडी और ब्राज़ीलियाई पेलोड शामिल हैं।
- PSLV-C62 64वीं PSLV उड़ान और 5वीं PSLV-DL वेरिएंट मिशन था, जिसमें NSIL द्वारा 9वां समर्पित वाणिज्यिक लॉन्च शामिल था।
- EOS-N1 हाइपरस्पेक्ट्रल उपग्रह DRDO द्वारा उन्नत निगरानी और रणनीतिक निगरानी क्षमताओं के लिए विकसित किया गया था।
- सेकेंडरी पेलोड में ऑर्बिटएआईडी एयरोस्पेस का आयुआईएसएटी शामिल था, जो भारत के पहले ऑन-ऑर्बिट सैटेलाइट रिफ्लूलिंग डेमोस्ट्रेटर के रूप में काम कर रहा है।
- PSLV-C62 पेलोड अनुप्रयोगों में ऑर्बिट में AI प्रोसेसिंग, स्टोर-एंड-फॉरवर्ड संचार, IoT सेवाएं, विकिरण माप, कृषि डेटा संग्रह शामिल हैं।
- इंडिया पोस्ट ने पहला ONDC ऑर्डर डिलीवर किया, जिससे डिजिटल लॉजिस्टिक्स विस्तार और MSMEs के लिए लास्ट-माइल डिलीवरी को मजबूत किया गया।
- सूचना और प्रसारण मंत्रालय और PSA ने नेटफिलक्स फंड फॉर क्रिएटिव इक्विटी के साथ 'इंस्पायरिंग इनोवेटर्स – नए भारत की नई पहचान' कौशल पहल शुरू की।
- कौशल पहल में भारत भर के आठ विश्वविद्यालयों के विभिन्न क्षेत्रों के 26 छात्रों (50% महिलाएं) द्वारा बनाई गई आठ छोटी एनिमेटेड फिल्में शामिल थीं।
- यह पहल 8 भारतीय सामाजिक-प्रभाव वाले स्टार्टअप्स को वॉइसबॉक्स नेटफिलक्स-नेटवर्क वाले सहयोग और NFDC साझेदारी के साथ उजागर करती है।

- TN ने चेन्नई में भारत के पहले सॉवरेन AI पार्क के लिए सर्वम AI के साथ पार्टनरशिप की, जिसमें ₹10,000 करोड़ का निवेश किया गया और 1,000 से ज्यादा हाई-स्किल्ड नौकरियाँ पैदा हुईं।
- सॉवरेन AI पार्क में हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग इंफ्रास्ट्रक्चर, सुरक्षित डेटा फ्रेमवर्क, रिसर्च लैब, इनोवेशन क्लस्टर के साथ एक डेडिकेटेड AI डिस्ट्रिक्ट है।
- AI पार्क में गवर्नेंस में AI के लिए इंस्टीक्यूट है जो डेटा सुरक्षा, नैटिकता और जवाबदेही पर ध्यान केंद्रित करते हुए पब्लिक-सेक्टर AI एप्लिकेशन डेवलप कर रहा है। AI पार्क तमिल-फर्स्ट AI मॉडल को सपोर्ट करता है जो शिक्षा, स्वास्थ्य सेवा, कृषि और नागरिक सेवा परियोजनाओं में स्थानीय भाषा और संस्कृति को दर्शाता है।
- न्यूज़ीलैंड के पास गहरे समुद्र में 300-400 साल पुराना एक विशाल काला मूँगा खोजा गया, जो देश में अब तक का सबसे बड़ा रिकॉर्ड किया गया है। यह खोज गहरे समुद्र के इकोसिस्टम के संरक्षण के महत्व पर ज़ोर देती है।
- गूगल ने TranslateGemma लॉन्च किया, जो एक ओपन AI ट्रांसलेशन मॉडल है जो 55 भाषाओं को सपोर्ट करता है, जिसे Gemma 3 पर बनाया गया है। यह मोबाइल, लोकल और क्लाउड प्लेटफॉर्म पर कुशल बहुभाषी अनुवाद को सक्षम बनाता है।

Important Days News

- 10 जनवरी को विश्व हिंदी दिवस मनाया जाता है, जो हिंदी भाषा के बारे में जागरूकता बढ़ाता है और दुनिया भर में हिंदी बोलने वालों के योगदान का सम्मान करता है।
- विश्व हिंदी दिवस (विश्व हिंदी दिवस) की स्थापना 8 जून, 2005 को विश्व हिंदी सम्मेलन की फॉलो-अप समिति द्वारा की गई थी।
- 10 जनवरी को UNGA में पहली बार हिंदी के इस्तेमाल (1949) और पहले विश्व हिंदी सम्मेलन (1975 में नागपुर में) की याद में मनाया जाता है, जिसका उद्घाटन PM इंदिरा गांधी ने किया था।
- हिंदी को आधिकारिक तौर पर भारत सरकार की भाषा (1950) के रूप में अनुच्छेद 343 के तहत देवनागरी लिपि में अपनाया गया था।
- हिंदी दुनिया भर में सबसे ज्यादा बोली जाने वाली चार भाषाओं में से एक है, जिसके 600+ मिलियन से ज्यादा बोलने वाले मौरीशस, सूरीनाम, गुयाना, त्रिनिदाद-टोबैगो, नेपाल में हैं।
- फिजी भारत के बाहर एकमात्र ऐसा देश है जहाँ हिंदी अंग्रेजी और फिजियन के साथ आधिकारिक भाषा है, जिसे 1997 के संविधान में मान्यता दी गई थी।
- 14 सितंबर को राष्ट्रीय स्तर पर हिंदी दिवस मनाया गया, जो 1949 में संविधान सभा के हिंदी को आधिकारिक भाषा के रूप में अपनाने के फैसले की याद दिलाता है।
- हिंदी विहार, दिल्ली, हरियाणा, झारखंड, मध्य प्रदेश, राजस्थान, उत्तराखण्ड, उत्तर प्रदेश में आधिकारिक भाषा के रूप में काम करती है।
- हिंदी को भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में 22 भाषाओं में आधिकारिक भाषा का दर्जा दिया गया है।
- 12 जनवरी को स्वामी विवेकानंद की जयंती (2026 में 163वीं) के उपलक्ष्य में राष्ट्रीय युवा दिवस मनाया गया।

- राष्ट्रीय युवा दिवस 1984 में 1949 के संविधान सभा के फैसले की याद में स्थापित किया गया था और पहली बार 12 जनवरी, 1985 को मनाया गया था।
- दूसरा विकसित भारत युवा नेता संवाद (VBYLD 2026) 9-12 जनवरी को भारत मंडपम, नई दिल्ली में आयोजित किया गया, जिसमें पीएम मोदी ने बातचीत की।
- VBYLD ने दस राष्ट्रीय प्राथमिकता वाले विषयों पर ध्यान केंद्रित किया: फिट भारत, स्टार्ट-अप इंडिया, लोकतंत्र में युवा, महिला नेतृत्व वाला विकास, सांस्कृतिक कूटनीति, परंपरा के साथ नवाचार, आत्मनिर्भर भारत, सतत कृषि, हरित विकसित भारत, भविष्य के लिए तैयार कार्यबल।
- 11-17 जनवरी को राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह मनाया गया, जो 37वीं बार (2026) मनाया गया, जिसमें जिम्मेदार ड्राइविंग और पैदल चलने वालों की सुरक्षा के माध्यम से सड़क सुरक्षा के बारे में जागरूकता बढ़ाई गई।
- पहला राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह 1989 में सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय (MoRTH) द्वारा शुरू किया गया था।
- NRS 2026 का विषय "सड़क सुरक्षा जीवन रक्षा" था, जो नागरिकों में जागरूकता को बढ़ावा देता है।
- 14 जनवरी को सशत्र सेना पूर्व सैनिक दिवस मनाया गया, जिसमें भारतीय सेना, नौसेना और वायु सेना के पूर्व सैनिकों के साहस और बलिदान को सम्मानित किया गया।
- 2026 में 10वां सशत्र सेना पूर्व सैनिक दिवस फील्ड मार्शल के.एम. करिअप्पा की सेवानिवृत्ति (14 जनवरी, 1953) का जश्न मनाते हुए मनाया गया।
- 34 राज्य सैनिक बोर्ड और 434 जिला सैनिक बोर्डों ने पूर्व सैनिकों और उनके परिवारों के लिए रैलियाँ और सहायता गतिविधियां आयोजित कीं।
- SPARSH पेंशन हेल्प डेस्क और ECHS स्वास्थ्य सेवा काउंटर स्थापित किए गए, जो देश भर में पूर्व सैनिकों को सहायता प्रदान करते हैं।
- 8-11 जनवरी को सोमनाथ स्वाभिमान पर्व मनाया गया, जो महमूद गजनवी के 1026 के हमले के 1,000 साल पूरे होने और स्वतंत्रता के बाद पुनर्निर्माण की 75वीं वर्षगांठ के उपलक्ष्य में था।
- पीएम मोदी ने गुजरात के वेरावल के प्रभास पाटन में ओंकार मंत्र जाप के साथ सोमनाथ समारोह में भाग लिया।

Obituaries News

- पूर्व भारतीय हाँकी खिलाड़ी दर्विंदर सिंह गरचा का 73 साल की उम्र में जालंधर, पंजाब में निधन हो गया (जन्म 7 दिसंबर, 1952 को अमृतसर में)।
- दर्विंदर सिंह गरचा 1980 मॉस्को ओलंपिक के गोल्ड मेडलिस्ट थे, जिन्होंने 30 से ज्यादा इंटरनेशनल मैच खेले और 3 बड़े टूर्नामेंट में 19 गोल किए। गरचा ने 1980 ओलंपिक में 6 मैचों में 8 गोल किए, जिससे भारत को 4-3 से हराकर रिकॉर्ड 8वां ओलंपिक गोल्ड जीतने में मदद मिली। हाँकी में असाधारण योगदान के लिए उन्हें मेजर ध्यानचंद पुरस्कार 2021 से सम्मानित किया गया। खेल करियर के बाद, गरचा ने ओलंपियन सुरजीत हाँकी सोसाइटी और मोहिंदर सिंह मुंशी हाँकी टूर्नामेंट के अध्यक्ष के रूप में हाँकी को बढ़ावा दिया।

- वह पूर्व IPS अधिकारी और पंजाब पुलिस के डिप्टी इंस्पेक्टर जनरल (DIG) थे और रिटायरमेंट के बाद भी कानून प्रवर्तन में सेवा दे रहे थे।
- केरल कांग्रेस (M) के अनुभवी नेता थॉमस कुथिरावट्टम का 80 साल की उम्र में अलापुद्धा, केरल में निधन हो गया (जन्म 1 जून, 1945 को कल्लिसरी, चेंगन्नूर में)।
- थॉमस कुथिरावट्टम ने केरल का प्रतिनिधित्व करते हुए राज्यसभा सांसद (1985-1991) के रूप में कार्य किया और राज्य महासचिव और उपाध्यक्ष के पदों पर भी रहे। अपने शानदार संसदीय कार्यकाल के दौरान बोकोर्स सौदे की जांच करने वाली संयुक्त संसदीय समिति के सदस्य थे। उन्होंने मलंकरा ऑर्थोडॉक्स सीरियन चर्च प्रबंधन समिति में 25 साल तक सेवा की और राजनीति के बाद धर्मार्थ कार्यों में योगदान दिया।

Miscellaneous News

- गैस अथोरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड और पेट्रोलियम एंड नेचुरल गैस रेगुलेटरी बोर्ड ने पाइप वाली नेचुरल गैस और कंप्रेस्ट नेचुरल गैस को अपनाने को बढ़ावा देने के लिए नॉनस्टॉप ज़िंदगी कैंपेन (1 जनवरी से 31 मार्च) लॉन्च किया, जिसका लक्ष्य 2030 तक भारत के एनर्जी मिक्स में नेचुरल गैस की 15% हिस्सेदारी हासिल करना है।
- नॉनस्टॉप ज़िंदगी कैंपेन मल्टी-प्लेटफॉर्म रणनीति अपनाता है, जिसमें डिजिटल आउटरीच (सोशल मीडिया और इन्स्ट्रांसर) और ज़मीनी गतिविधियाँ शामिल हैं, जैसे रेजिडेंट वेलफेयर एसोसिएशन टूलकिट, मोबाइल वैन और त्योहारों पर आधारित जागरूकता संदेश।
- पेट्रोलियम एंड नेचुरल गैस रेगुलेटरी बोर्ड के “वन नेशन, वन ग्रिड, वन टैरिफ” फ्रेमवर्क का मकसद नेचुरल गैस ट्रांसपोर्टेशन चार्ज को स्टैंडर्डाइज़ करना और नेशनल गैस ग्रिड के इंटीग्रेशन को मजबूत करना है।
- यह कैंपेन घरेलू घरों, कमर्शियल प्रतिष्ठानों, औद्योगिक उपयोगकर्ताओं और कंप्रेस्ट नेचुरल गैस वाहन उपभोक्ताओं को भारत के स्वच्छ ऊर्जा परिवर्तन में सहायता करने के लिए लक्षित करता है।
- इंडसफूड 2026 ने नए पेट फूड पवेलियन और कुकवेयर पवेलियन पेश किए, जो वेलनेस-केंद्रित और प्रीमियम लाइफस्टाइल उत्पादों की बढ़ती वैश्विक मांग को उजागर करते हैं।
- अबू धाबी फूड हब ने इंडसफूड 2026 में भारत-संयुक्त अरब अमीरात फूड कॉरिडोर लॉन्च किया, जिसका मकसद खाद्य सुरक्षा और द्विपक्षीय खाद्य व्यापार को मजबूत करना है।

- कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद नियर्ति विकास प्राधिकरण ने कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य नियर्ति क्षेत्रों में इनोवेशन और उद्यमिता को बढ़ावा देने के लिए भारती स्टार्टअप चैलेंज लॉन्च किया।
- कर्नाटक सरकार ने गृह लक्ष्मी योजना का विस्तार किया और महिला उद्यमियों को वैश्विक बाजारों तक पहुंचने में मदद करने के लिए एक डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल लॉन्च किया।
- गृह लक्ष्मी डिजिटल मार्केटिंग पोर्टल व्यावसायिक प्रशिक्षण और वित्तीय सहायता प्रदान करता है, जिसमें योग्य परिवारों को दो हजार रुपये की मासिक सहायता शामिल है।
- वेरिफाइड प्लेटफॉर्म के ज़रिए, महिला उद्यमी हस्तशिल्प, खाद्य पदार्थ, आभूषण, कपड़े और पारंपरिक उत्पाद विश्व स्तर पर बेच सकती हैं।
- पोर्टल के लिए रजिस्ट्रेशन ऑनलाइन, जिला प्रभारी अधिकारियों के माध्यम से और विभाग के प्रधान कार्यालय में उपलब्ध है, जिसमें उत्पाद की प्रामाणिकता का आश्वासन दिया गया है।
- भारत-ऑस्ट्रेलिया शिक्षा सहयोग फ्रेमवर्क (2025-2030) के तहत, बैंगलुरु कैप्स के अगस्त 2026 तक मान्यता टेक पार्क, बैंगलुरु में चालू होने की उम्मीद है।
- चॉइस वेल्थ ने इंडिया पोस्ट पेमेंट्स बैंक के ग्राहकों के लिए एक डिजिटल निवेश प्लेटफॉर्म लॉन्च किया, जो ऑनलाइन म्यूचुअल फंड एग्रीगेशन और रोबो-एडवाइजरी सेवाएं प्रदान करता है।
- यह प्लेटफॉर्म मोबाइल एप्लिकेशन, वेब प्लेटफॉर्म और माइक्रो ऑटोमेटेड टेलर मशीन डिवाइस के ज़रिए एक्सेस किया जा सकता है, जो सेमी-अर्वान और ग्रामीण इलाकों में पहली बार निवेश करने वाले और कम सुविधा वाले निवेशकों को सपोर्ट करता है।
- गलगोटिया यूनिवर्सिटी ने शुरुआती स्टेज के स्टार्टअप को सपोर्ट करने, डीप-टेक्नोलॉजी इनोवेशन को बढ़ावा देने और रिसर्च को असल दुनिया के एप्लीकेशन से जोड़ने के लिए इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी मंडी कैटलिस्ट सेटेलाइट सेंटर का उद्घाटन किया। यह सेंटर एक इनोवेशन हब के तौर पर काम करेगा जो मेंटरशिप, निवेशकों तक पहुंच, मार्केट लिंकेज, टेक्नोलॉजी कमर्शियलाइज़ेशन और एक्सेलरेशन सपोर्ट देगा। गलगोटिया यूनिवर्सिटी ने जॉइंट रिसर्च, फैकल्टी एक्सचेंज और डीप-टेक्नोलॉजी स्टार्टअप के को-क्रिएशन के लिए नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी जमशेदपुर और झारखंड यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी रांची के साथ मेमोरांडम ऑफ अंडरस्टैडिंग पर साइन किए।

Static Takeaways

विषय / संगठन / राज्य	प्रमुख विवरण
रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO)	भारतीय सेना के तकनीकी विकास प्रतिष्ठानों, तकनीकी विकास एवं उत्पादन निदेशालय तथा रक्षा विज्ञान संगठन के विलय से गठन; अध्यक्ष: समीर वी. कामत; मुख्यालय: नई दिल्ली; स्थापना: 1958
अरुणाचल प्रदेश	मुख्यमंत्री: पेमा खांडू; राज्यपाल: लेफिटनेंट जनरल (से.नि.) कैवल्य त्रिविक्रम परनाइक; राजधानी: इटानगर; वन्यजीव अभ्यारण्य: टैली, ईगल नेस्ट
बैंक ऑफ बड़ौदा	प्रबंध निदेशक एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी: डॉ. देबदत्त चंद; मुख्यालय: बडोदरा, गुजरात; टैगलाइन: “इंडिया स इंटरनेशनल बैंक”; स्थापना: 1908
वस्त्र मंत्रालय	केंद्रीय मंत्री: गिरिराज सिंह (बेगूसराय, विहार); राज्य मंत्री: पवित्रा मार्गेरिटा (राज्यसभा – असम)

विषय / संगठन / राज्य	प्रमुख विवरण
लार्सन एंड टुब्रो (L&T)	अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक: एस. एन. सुब्रह्मण्यन; मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र; स्थापना: 1938
रेल मंत्रालय	केंद्रीय मंत्री: अश्विनी वैष्णव (राज्यसभा – ओडिशा); राज्य मंत्री: वीरन्ना सोमन्ना (तुमकुर, कर्नाटक), रवनीत सिंह बिट्टू (राज्यसभा – राजस्थान)
आंध्र प्रदेश	मुख्यमंत्री: एन. चंद्रबाबू नायडू; राज्यपाल: न्यायमूर्ति (से.नि.) एस. अब्दुल नजीर; राजधानी: अमरावती; राष्ट्रीय उद्यान: राजीव गांधी (रामेश्वरम), पापिकोडा
हॉलीवुड फॉरेन प्रेस एसोसिएशन	अध्यक्ष: स्कॉट ऑरलिन; मुख्यालय: कैलिफोर्निया, अमेरिका; स्थापना: 1943
ट्रेड प्रमोशन काउंसिल ऑफ इंडिया	अध्यक्ष: मोहित सिंगला; मुख्यालय: नई दिल्ली; स्थापना: 2012
भारत डायनेमिक्स लिमिटेड	अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक: कमोडोर (से.नि.) ए. माधवराव; मुख्यालय: हैदराबाद, तेलंगाना; स्थापना: 1970
युवा मामले एवं खेल मंत्रालय	केंद्रीय मंत्री: मनसुख मंडाविया (पोरबंदर, गुजरात); राज्य मंत्री: रक्षा खडसे (रावेर, महाराष्ट्र)
सङ्कर परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय	केंद्रीय मंत्री: नितिन जयराम गडकरी (नागपुर, महाराष्ट्र); राज्य मंत्री: हर्ष मल्होत्रा (पूर्वी दिल्ली), अजय टम्टा (अल्मोड़ा, उत्तराखण्ड)
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO)	अध्यक्ष: डॉ. वी. नारायणन; मुख्यालय: बैंगलुरु, कर्नाटक; स्थापना: 1969
गुजरात	मुख्यमंत्री: भूपेंद्र पटेल; राज्यपाल: आचार्य देवब्रत; राजधानी: गांधीनगर; वन्यजीव अभ्यारण्य: शूलपाणेश्वर, गागा
मत्स्यपालन, पशुपालन एवं डेयरी मंत्रालय	केंद्रीय मंत्री: राजीव रंजन सिंह (ललन सिंह) (मुंगर, बिहार); राज्य मंत्री: प्रो. एस. पी. सिंह बघेल (आगरा, उत्तर प्रदेश), जॉर्ज कुरियन (राज्यसभा – मध्य प्रदेश)
विश्व बैंक	अध्यक्ष: अजय बंगा; मुख्यालय: वॉर्शिंगटन डी.सी., अमेरिका; स्थापना: 1944
संयुक्त राष्ट्र (UN)	महासचिव: एंतोनियो गुटेरेस; मुख्यालय: न्यूयॉर्क, अमेरिका; स्थापना: 1945
रक्षा मंत्रालय	केंद्रीय मंत्री: राजनाथ सिंह (लखनऊ, उत्तर प्रदेश); राज्य मंत्री: संजय सेठ (रांची, झारखण्ड)
हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL)	मूल स्थापना 22 दिसंबर 1940 को हिंदुस्तान एयरक्राफ्ट के रूप में; 1964 में पुनर्गठन; अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक: डॉ. डी. के. सुनील; मुख्यालय: बैंगलुरु, कर्नाटक

