हिंदी और अंग्रेजी में आज के दैनिक करेंट अफेयर्स पीडीएफ। 23 जून 2023

एक टिप्पणी छोड़ें / द्वाराशर्मा/ 23 जून 2023

हिंदी और अंग्रेजी में आज के दैनिक करंट अफेयर्स पर नवीनतम अपडेट प्राप्त करें। 22 जून 2023 को हुई महत्वपूर्ण समाचारों और घटनाओं से अवगत रहने के लिए पीडीएफ डाउनलोड करें।

आज के दैनिक करेंट अफेयर्स में आपका स्वागत है! इस लेख में, हम आपको 22 जून 2023 को घटित सबसे महत्वपूर्ण समाचार और घटनाएं प्रदान करेंगे। हमारे आसपास की दुनिया की बेहतर समझ के लिए दैनिक करंट अफेयर्स से अपडेट रहना महत्वपूर्ण है। आइए आज की शीर्ष कहानियों पर गौर करें।

1. राष्ट्रीय

- ट्राई परामर्श पत्र: नियामक सैंडबॉक्स के माध्यम से डिजिटल संचार में नवाचार को प्रोत्साहित करना
 - भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (ट्राई) ने नवीन प्रौद्योगिकियों, सेवाओं, उपयोग के मामलों और व्यवसाय मॉडल को प्रोत्साहित करने के लिए डिजिटल संचार क्षेत्र में एक नियामक सैंडबॉक्स स्थापित करने पर एक परामर्श पत्र जारी किया है। नियामक सैंडबॉक्स नई अवधारणाओं के परीक्षण के लिए नियंत्रित वातावरण प्रदान करते हैं, उपभोक्ता संरक्षण सुनिश्चित करते हुए नवाचार को बढ़ावा देते हैं। ट्राई का लक्ष्य तेजी से विकसित हो रहे डिजिटल संचार क्षेत्र के जवाब में नवीन प्रौद्योगिकियों के विकास और तैनाती को सुविधाजनक बनाना है। नियामक सैंडबॉक्स नए अनुप्रयोगों के परीक्षण के लिए वास्तविक समय नेटवर्क पहुंच की पेशकश करके स्टार्टअप्स को लाभान्वित करेगा। परामर्श पत्र एक मसौदा रूपरेखा प्रस्तुत करता है और हितधारकों से प्रतिक्रिया आमंत्रित करता है। टिप्पणियाँ 17 जुलाई, 2023 तक और प्रति टिप्पणियाँ 01 अगस्त, 2023 तक प्रस्तुत की जा सकती हैं।
- कपड़ा अपशिष्ट उपचार के लिए क्रांतिकारी कम लागत वाली प्रौद्योगिकी: प्रदूषण में महत्वपूर्ण कमी
 - कपड़ा अपशिष्ट जल के उपचार के लिए बायोसफैंक्टेंट्स और झिल्ली प्रौद्योगिकी का उपयोग करके एक नई कम लागत वाली तकनीक विकसित की गई है। एनआईटी वारंगल और प्राइम टेक्सटाइल्स द्वारा विकसित यह तकनीक रंगों, घुले हुए ठोस पदार्थों, निलंबित ठोस पदार्थों और जहरीली धातुओं को हटाकर कपड़ा अपशिष्ट प्रदूषण को काफी कम कर देती है। यह तकनीक डाई हटाने के लिए मूविंग बेड बायोफिल्म रिएक्टर (एमबीबीआर) में बायोसफैंक्टेंट्स का उपयोग

करती है और परिचालन लागत और कार्बन पदिचह्न को कम करने के लिए गुहिकायन और झिल्ली प्रौद्योगिकी का उपयोग करती है। पायलट-स्केल सेटअप ने प्रदूषकों को हटाने में आशाजनक परिणाम दिखाए हैं, और उपचारित पानी का उपयोग कृषि गतिविधियों के लिए किया जा सकता है। यह तकनीक मौजूदा उपचार संयंत्रों की तुलना में कम स्थापना लागत और कम कार्बन पदिचह्न के साथ एक स्थायी समाधान प्रदान करती है।

- सरदार केएम पणिक्कर 'एनआईबी' निबंध प्रतियोगिता: भारतीय नौसेना में बौद्धिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देना
 - भारतीय नौसेना ने अपने अधिकारियों के बीच पढ़ने, लिखने, आलोचनात्मक सोच और विश्लेषण को बढ़ावा देने के लिए सरदार केएम पणिक्कर 'एनआईबी' निबंध प्रतियोगिता शुरू की है। प्रतियोगिता का उद्देश्य राष्ट्रीय सुरक्षा, अंतर्राष्ट्रीय संबंध और रक्षा रणनीति जैसे क्षेत्रों में व्यावसायिकता और ज्ञान को बढ़ाना है। इसका नाम समुद्री रणनीतिक विचारक सरदार केएम पणिक्कर के नाम पर रखा गया है, जिन्होंने भारत के विकास के लिए समुद्री शक्ति और नौसेना नीति के महत्व पर जोर दिया था। प्रतियोगिता कैप्टन रैंक से नीचे के सभी अधिकारियों के लिए खुली है, और विजेता को नौसेना स्टाफ के प्रमुख द्वारा प्रस्तुत एक अद्वितीय बैज प्राप्त होगा।
- दिल्ली मेट्रो ने एयरपोर्ट एक्सप्रेस लाइन पर परिचालन गति को बढ़ाकर 110 किमी प्रति घंटे कर दिया है, जिससे यात्रा का समय कम हो गया है और यात्री सुविधा बढ़ गई है।
 - मेट्रो रेल सुरक्षा आयुक्त से मंजूरी मिलने के बाद दिल्ली मेट्रो ने एयरपोर्ट एक्सप्रेस लाइन पर परिचालन गित 100 किमी प्रित घंटे से बढ़ाकर 110 किमी प्रित घंटे कर दी है। यह इसे भारत की सबसे तेज़ मेट्रो प्रणालियों में से एक बनाता है। नई दिल्ली से हवाई अड्डे तक यात्रा का समय घटाकर 16 मिनट कर दिया गया है, और शहर के केंद्र तक अब 15 मिनट के भीतर पहुंचा जा सकता है। 120 किमी प्रित घंटे की अधिकतम गित लागू होने पर पूरी एयरपोर्ट एक्सप्रेस लाइन पर यात्रा का कुल समय 19 मिनट तक कम हो जाएगा। यह सुधार यात्रियों के लिए सुविधा और लागत बचत प्रदान करता है, जिससे हवाई अड्डे पर पार्किंग की आवश्यकता समाप्त हो जाती है। दिल्ली मेट्रो यात्री सुविधा के लिए तेज़ और कैशलेस टिकटिंग विकल्प भी प्रदान करती है।

2. अंतरराष्ट्रीय

- जीई एयरोस्पेस और एचएएल ने भारतीय वायु सेना के लिए लड़ाकू जेट इंजन बनाने के लिए साझेदारी की
 - जीई एयरोस्पेस और हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (एचएएल) ने भारतीय वायु सेना के लिए लड़ाकू जेट इंजन बनाने के लिए एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं। इस समझौते में भारतीय वायु सेना के हल्के लड़ाकू विमान Mk2 को शक्ति देने के लिए GE एयरोस्पेस के F414 इंजन का सह-उत्पादन शामिल है। यह सहयोग भारत और GE के बीच साझेदारी को मजबूत करता है, जिससे संयुक्त राज्य अमेरिका और भारत के बीच घनिष्ठ समन्वय में योगदान मिलता है।

- भारतीय रक्षा उद्योग ने थाईलैंड को अत्याधुनिक क्षमताओं का प्रदर्शन किया:
 द्विपक्षीय रक्षा सहयोग को मजबूत करना
 - भारतीय रक्षा उद्योगों ने एयर मार्शल पिबून वोरावनप्रीचा के नेतृत्व वाले थाईलैंड प्रतिनिधिमंडल को अत्याधुनिक क्षमताओं का प्रदर्शन किया। इस आयोजन का उद्देश्य द्विपक्षीय रक्षा सहयोग को मजबूत करना, आपसी समझ को बढ़ावा देना और रक्षा अनुसंधान, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण और क्षमता निर्माण पहल में संभावित साझेदारी का पता लगाना है।
- ग्लोबल लिवेबिलिटी इंडेक्स 2023 में ढाका 7वें सबसे कम रहने योग्य शहर में है
 - ग्लोबल लिवेबिलिटी इंडेक्स 2023 में ढाका को 100 में से 43.8 स्कोर के साथ 7वां सबसे कम रहने योग्य शहर के रूप में स्थान दिया गया है। शहर ने पिछले वर्ष की तुलना में अपने स्कोर में सुधार किया है। सर्वाधिक रहने योग्य शहरों की सूची में वियना शीर्ष पर है, इसके बाद कोपेनहेगन, मेलबर्न, सिडनी और वैंकूवर हैं। शीर्ष रैंकिंग में यूरोपीय और उत्तरी अमेरिकी शहरों का दबदबा है, जबिक ओसाका शीर्ष 10 में एकमात्र एशियाई शहर है। कुल मिलाकर, COVID-19 प्रतिबंध हटने के बाद औसत रहने योग्यता सूचकांक स्कोर में वृद्धि हुई है। सूचकांक स्थिरता, स्वास्थ्य देखभाल, संस्कृति और पर्यावरण, शिक्षा और बुनियादी ढांचे के आधार पर शहरों का मूल्यांकन करता है।
- दुबई का 'एआई और वेब 3.0 कैंपस': MENA क्षेत्र का सबसे बड़ा टेक क्लस्टर 500+ कंपनियों को आकर्षित करता है
 - दुबई ने 2028 तक 500 से अधिक एआई और वेब 3.0 कंपनियों को आकर्षित करने के लिए 'दुबई एआई और वेब 3.0 केंपस' स्थापित करने की योजना बनाई है। इस परिसर का लक्ष्य एमईएनए क्षेत्र में सबसे बड़ा एआई और तकनीकी क्लस्टर बनना है, नवाचार को बढ़ावा देना और वित्तीय सेवाओं में एआई को एकीकृत करना है। उद्योग। यह परियोजना संयुक्त अरब अमीरात की अर्थव्यवस्था में योगदान देना चाहती है, एआई के 2030 तक देश की जीडीपी का 14% हिस्सा बनाने का अनुमान है। डीआईएफसी का इनोवेशन हब फिनटेक और नवाचार के विकास को बढ़ावा देने के लिए स्टार्टअप, फंडिंग के अवसरों और अनुकूल नियामक ढांचे के लिए सहायता प्रदान करता है। क्षेत्र।

3. व्यवसाय

- कृषि उप-उत्पाद बर्तनों के लिए मानक आईएस 18267:2023 का परिचय: स्थिरता और पर्यावरण सुरक्षा की दिशा में एक कदम
 - बीआईएस ने प्लास्टिक प्रदूषण को कम करने और स्थिरता को बढ़ावा देने के लिए कृषि उप-उत्पाद बर्तनों के लिए मानक आईएस 18267:2023 पेश किया है। यह मानक पर्यावरण सुरक्षा, चक्रीय अर्थव्यवस्था और उपभोक्ता कल्याण सुनिश्चित करके निर्माताओं, उपभोक्ताओं और किसानों को लाभान्वित करता है। बायोडिग्रेडेबल कटलरी की मांग बढ़ रही है, और मानक गुणवत्ता आवश्यकताओं के लिए दिशानिर्देश प्रदान करता है। इसमें कच्चे माल, विनिर्माण तकनीक और स्वच्छता आवश्यकताओं को शामिल किया गया है, कृषि उप-उत्पादों के उपयोग पर जोर दिया गया है और हानिकारक योजकों को प्रतिबंधित किया गया है।

- माइक्रोन गुजरात में सेमीकंडक्टर असेंबली और टेस्ट प्लांट के लिए 2.75 बिलियन डॉलर का निवेश करेगा, जिससे हजारों नौकरियां पैदा होंगी
 - अमेरिकी चिप दिग्गज माइक्रोन ने 2.75 अरब डॉलर के कुल निवेश के साथ भारत के गुजरात में एक सेमीकंडक्टर असेंबली और परीक्षण संयंत्र स्थापित करने की योजना बनाई है। निर्माण इस वर्ष शुरू होगा, और सुविधा धीरे-धीरे वैश्विक मांग के अनुसार अपनी क्षमता बढ़ाएगी। इस परियोजना से माइक्रोन में 5,000 प्रत्यक्ष नौकरियाँ और 15,000 सामुदायिक नौकरियाँ पैदा होने की उम्मीद है। भारत सरकार 50% वित्तीय सहायता प्रदान करेगी, जबिक गुजरात सरकार कुल परियोजना लागत का 20% प्रोत्साहन प्रदान करेगी। यह निवेश भारत के सेमीकंडक्टर परिदृश्य को बदलने और कई उच्च तकनीक और निर्माण नौकरियां पैदा करने के लिए तैयार है।
- फिच रेटिंग्स ने चालू वित्त वर्ष के लिए भारत की जीडीपी वृद्धि का अनुमान बढ़ाकर
 6.3% कर दिया है
 - फिच रेटिंग्स ने मजबूत पहली तिमाही और सकारात्मक गित का हवाला देते हुए चालू वित्त वर्ष के लिए भारत की जीडीपी वृद्धि का अनुमान 6% से बढ़ाकर 6.3% कर दिया है। जनवरी-मार्च में उम्मीद से अधिक जीडीपी वृद्धि, विनिर्माण क्षेत्र में सुधार, निर्माण को बढ़ावा और कृषि उत्पादन में वृद्धि से विकास को गित मिली। फिच ने वित्तीय वर्ष 2024-25 और 2025-26 के लिए 6.5% की विकास दर का अनुमान लगाया है।

4. खेल

- भारतीय शटलर एचएस प्रणय ताइपे ओपन क्वार्टरफाइनल में आगे बढ़े; कश्यप और हेमन्त को हार का सामना करना पड़ा
 - भारतीय शटलर एचएस प्रणय टॉमी सुगियार्तों को हराकर ताइपे ओपन बैडिमंटन टूर्नामेंट के क्वार्टर फाइनल में पहुंच गए। पारुपल्ली कश्यप और तान्या हेमंथ को अपने-अपने मुकाबलों में हार का सामना करना पडा।
- IOC ने अंतर्राष्ट्रीय मुक्केबाजी संघ की मान्यता वापस ली: ओलंपिक खेलों और पेरिस 2024 पर प्रभाव
 - आईओसी सत्र ने एक व्यापक रिपोर्ट के आधार पर अंतर्राष्ट्रीय मुक्केबाजी संघ (आईबीए) की मान्यता वापस ले ली है, जिसमें दिखाया गया है कि आईबीए अपने निलंबन को हटाने के लिए आईओसी की शर्तों को पूरा करने में विफल रहा है। परिणामस्वरूप, IBA ओलंपिक गेम्स LA28 बॉक्सिंग टूर्नामेंट का आयोजन नहीं करेगा। हालाँकि, मुक्केबाजी को अभी भी ओलंपिक गेम्स पेरिस 2024 के खेल कार्यक्रम में शामिल किया जाएगा। कोर्ट ऑफ आर्बिट्रेशन फॉर स्पोर्ट (सीएएस) में आईबीए की अपील का आईओसी ने विरोध किया था, और इस समय स्थिति पर आगे की टिप्पणियां उपलब्ध नहीं हैं।

आज के दैनिक करंट अफेयर्स, 23 जून 2023 को पढ़ने के लिए धन्यवाद। हमारे न्यूज़लेटर की सदस्यता लेकर और दैनिक अपडेट के लिए सोशल मीडिया पर हमें फॉलो करके सूचित रहें। जिज्ञासु बने रहें और आगे रहें!

अपडेट रहें। दैनिक करेंट अफेयर्स - 23 जून 2023

- पर हमें का पालन करें<u>फेसबुक</u>नवीनतम अपडेट और दैनिक करंट अफेयर्स के लिए
- हमारे लिए सदस्यता लें<u>वेबसाइट</u>आगामी परीक्षाओं और परिणामों के बारे में अधिक अपडेट के लिए।

Today's Daily Current Affairs in Hindi & English PDF | 23 June 2023

Leave a Comment / By Sharma / 23 June 2023

Get the latest updates on today's daily current affairs in Hindi and English. Download the PDF to stay informed about the important news and events that took place on 22 June 2023.

Welcome to today's daily current affairs! In this article, we will provide you with the most important news and events that have occurred on 22 June 2023. It is crucial to stay updated with daily current affairs to have a better understanding of the world around us. Let's dive into today's top stories.

1. National

- TRAI Consultation Paper: Encouraging Innovation in Digital Communication through Regulatory Sandbox
 - The Telecom Regulatory Authority of India (TRAI) has released a Consultation Paper on establishing a regulatory sandbox in the digital communication sector to encourage innovative technologies, services, use cases, and business models. Regulatory sandboxes provide controlled environments for testing new concepts, promoting innovation while ensuring consumer protection. TRAI aims to facilitate the development and deployment of novel technologies in response to the rapidly evolving digital communication sector. The regulatory sandbox will benefit startups by offering real-time network access for testing new applications. The consultation paper presents a draft framework and invites

feedback from stakeholders. Comments can be submitted until July 17, 2023, and counter comments until August 01, 2023.

- Revolutionary Low-Cost Technology for Textile Effluent Treatment:
 Significant Reduction in Pollution
 - A new low-cost technology using biosurfactants and membrane technology has been developed to treat textile wastewater. The technology, developed by NIT Warangal and Prime Textiles, reduces textile effluent pollution significantly by removing dyes, dissolved solids, suspended solids, and toxic metals. The technology utilizes biosurfactants in a Moving Bed Biofilm Reactor (MBBR) for dye removal and employs cavitation and membrane technology to reduce operational costs and carbon footprint. The pilot-scale setup has shown promising results in removing pollutants, and the treated water can be used for agricultural activities. The technology offers a sustainable solution with lower installation costs and a reduced carbon footprint compared to existing treatment plants.
- Sardar KM Panikkar 'NIB' Essay Competition: Promoting Intellectual Excellence in the Indian Navy
 - The Indian Navy has launched the Sardar KM Panikkar 'NIB' essay competition to promote reading, writing, critical thinking, and analysis among its officers. The competition aims to enhance professionalism and knowledge in areas such as national security, international relations, and defense strategy. It is named after Sardar KM Panikkar, a maritime strategic thinker who emphasized the importance of maritime power and naval policy for India's growth. The competition is open to all officers below the rank of Captain, and the winner will receive a unique badge presented by the Chief of the Naval Staff.
- Delhi Metro Boosts Operational Speed to 110 KMPH on Airport Express
 Line, Reducing Travel Time and Enhancing Passenger Convenience
 - Delhi Metro has increased the operational speed on the Airport Express Line from 100 KMPH to 110 KMPH after receiving approval from the Commissioner of Metro Rail Safety. This makes it one of the fastest Metro systems in India. The travel time from New Delhi to the airport has been reduced to 16 minutes, and the city center is now accessible within 15 minutes. The total travel time on the entire Airport Express Line will be reduced to 19 minutes when the maximum speed of 120 KMPH is implemented. This improvement offers convenience and cost savings for passengers, eliminating

the need for parking at the airport. The Delhi Metro also provides fast and cashless ticketing options for passenger convenience.

2. International

- GE Aerospace and HAL Partner to Produce Fighter Jet Engines for Indian Air Force
 - GE Aerospace and Hindustan Aeronautics Limited (HAL) have signed an MoU to produce fighter jet engines for the Indian Air Force. The agreement involves co-producing GE Aerospace's F414 engines to power the Indian Air Force's Light Combat Aircraft Mk2. This collaboration strengthens the partnership between India and GE, contributing to closer coordination between the United States and India.
- Indian Defense Industries Showcase Cutting-Edge Capabilities to Thailand: Strengthening Bilateral Defense Cooperation
 - Indian Defense Industries showcased cutting-edge capabilities to a
 Thailand delegation led by Air Marshal Piboon Vorravanpreecha.
 The event aimed to strengthen bilateral defense cooperation, foster
 mutual understanding, and explore potential partnerships in
 defense research, technology transfer, and capacity-building
 initiatives.
- Dhaka Ranks 7th Least Liveable City in Global Liveability Index 2023
 - Dhaka has been ranked as the 7th least liveable city in the Global Liveability Index 2023, with a score of 43.8 out of 100. The city improved its score compared to the previous year. Vienna tops the list of most liveable cities, followed by Copenhagen, Melbourne, Sydney, and Vancouver. European and North American cities dominate the top rankings, while Osaka is the only Asian city in the top 10. Overall, the average liveability index score has increased after the lifting of COVID-19 restrictions. The index evaluates cities based on stability, healthcare, culture and environment, education, and infrastructure.
- Dubai's 'AI & Web 3.0 Campus': The MENA Region's Largest Tech Cluster
 Attracting 500+ Companies
 - Dubai plans to establish the 'Dubai AI & Web 3.0 Campus' to attract over 500 AI and Web 3.0 companies by 2028. The campus aims to be the largest AI and tech cluster in the MENA region, promoting innovation and integrating AI in the financial services industry. The project seeks to contribute to the UAE's economy, with AI projected to make up 14% of the country's GDP by 2030. The DIFC's

Innovation Hub provides support for startups, funding opportunities, and favorable regulatory frameworks to foster the growth of the FinTech and innovation sector.

3. Business

- Introducing Standard IS 18267: 2023 for Agri By-Product Utensils: A Step Towards Sustainability and Environmental Safety
 - BIS introduces Standard IS 18267: 2023 for agri by-product utensils
 to reduce plastic pollution and promote sustainability. The standard
 benefits manufacturers, consumers, and farmers by ensuring
 environmental safety, circular economy, and consumer well-being.
 The demand for biodegradable cutlery is increasing, and the
 standard provides guidelines for quality requirements. It covers raw
 materials, manufacturing techniques, and hygiene requirements,
 emphasizing the use of agricultural by-products and prohibiting
 harmful additives.
- Micron to Invest \$2.75 Billion in Gujarat for Semiconductor Assembly and Test Plant, Creating Thousands of Jobs
 - US chip giant Micron plans to establish a semiconductor assembly and test plant in Gujarat, India, with a total investment of \$2.75 billion. The construction will begin this year, and the facility will gradually increase its capacity in accordance with global demand. The project is expected to create 5,000 direct jobs at Micron and 15,000 community jobs. The Indian government will provide 50% fiscal support, while the Gujarat government will offer incentives representing 20% of the total project cost. This investment is set to transform India's semiconductor landscape and generate numerous high-tech and construction jobs.
- Fitch Ratings Raises India's GDP Growth Forecast to 6.3% for Current Fiscal Year
 - Fitch Ratings raises India's GDP growth forecast for the current fiscal year to 6.3% from 6%, citing a stronger first quarter and positive momentum. The growth was fueled by a higher-than-expected GDP growth in January-March, recovery in manufacturing, construction boost, and increased farm output. Fitch projects a growth rate of 6.5% for the financial years 2024-25 and 2025-26.

4. Sports

Indian Shuttler HS Prannoy Advances to Taipei Open Quarterfinals;
 Kashyap and Hemanth Face Defeats

- Indian shuttler HS Prannoy advances to the quarterfinals of the Taipei Open Badminton tournament after defeating Tommy Sugiarto. Parupalli Kashyap and Tanya Hemanth suffer losses in their respective matches.
- IOC Withdraws Recognition of International Boxing Association:
 Implications for Olympic Games and Paris 2024
 - The IOC Session has withdrawn recognition of the International Boxing Association (IBA) based on a comprehensive report that showed the IBA's failure to meet the IOC's conditions for lifting its suspension. Consequently, the IBA will not organize the Olympic Games LA28 boxing tournament. However, boxing will still be included in the sports program for the Olympic Games Paris 2024. The IBA's appeal to the Court of Arbitration for Sport (CAS) was opposed by the IOC, and further comments on the situation are not available at this time.

Thank you for reading today's daily current affairs, 23 June 2023. Stay informed by subscribing to our newsletter and following us on social media for daily updates. Stay curious and stay ahead!

Stay Updated | Daily Current Affairs - 23 June 2023

- Follow us on Facebook for the latest updates and Daily Current Affairs
- Subscribe to our website for more updates on upcoming exams and results.