

31st July, 2025

To
The General Manager (Listing),
National Stock Exchange of India Limited
Exchange Plaza, C 1/G Block,
Bandra-Kurla Complex,
Bandra (East), Mumbai.

To
The General Manager (Listing),
BSE Limited
Phiroze Jeejeebhoy Towers,
Dalal Street, Mumbai.

Reference: NSE-SCRIP ID: POWERGRID; BSE Scrip Code: 532898

**EQ - ISIN INE752 E01010** 

Sub: Newspaper Publication of Unaudited Financial Results for the Quarter

ended 30th June, 2025

Dear Sir,

In terms of Regulations 30 and 47 of the Securities and Exchange Board of India (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015, please find enclosed herewith copies of newspaper advertisements regarding Unaudited Financial Results for the quarter ended 30<sup>th</sup> June, 2025.

Thanking You,

Yours faithfully,

(Satyaprakash Dash) Company Secretary & Compliance Officer

Encl.: As above

## World's costliest Earth satellite NISAR takes off

Isro, Nasa make history with successful launch of first joint project

In a major step towards the Indo-US space partnership, the Indian Space Research Organisation (Isro) and the National Aeronautics and Space Administration (Nasa) on Wednesday successfully launched the earth observation satellite, NISAR, from Sriharikota in Andhra Pradesh

kota in Andhra Pradesh.

Nasa-Isro Synthetic Aperture
Radar (NISAR) is the costliest earth
observation satellite till date, with an
investment of \$1.5, billion. This is also
the first joint development project by
the space agencies of both India and
the United States.

NISAR, weighing 2,392 kg, will scan
nearly all of earth's land and ice surfaces twice every 12 days, providing
insights into the expansion and contraction of ice sheets, sea ice, and glaciers, the deformation of its crust due
to natural hazards, as well as nature
and human changes to earth's terrestrial ecosystems.

After the final countdown, the

After the final countdown, the GSLV-F16 rocket lifted off from the second launch pad of the spaceport at 5:40 pm. Following the first two stages of the launch, the mission entered its

of the lauther, the mission effered its cryogenic stage by around 5:45 pm. After completing several par-ameters with precision and final separ-ation, the mission director announced by around 5:59 pm that the NISAR launchwas successful, scripting a new

episode in India's space journey.
"All parameters are as expected.
This is a culmination of the teamwork
of Isro and Nasa's Jet Propulsion Lab-



Isro's launch vehicle GSLV-F16, carrying NISAR, lifts off from Satish Dhawan Space Centre, in Sriharikota, Andhra Pradesh, on Wednesday PHOTO: ISRO VIA PTI

oratory (California). This is the first oratory (Lainorma). In its is the inzi-joint development project fundertaken by the two nations," said V Narayanan, Isor chairman, announcing the suc-cess of the mission. "Successful launch of GSLV-F16 carrying the world's first dual-band radar satellite NISAR is a game changer in the precise management of

changer in the precise management of disasters like cyclones, floods, etc. Also, its capacity to penetrate through Also, its capacity to penetrate urnough fog, dense clouds, ice layers, etc. makes it a pathbreaking enabler for the aviation and shipping sectors," said Jitendra Singh, minister of state for Science and Technology. Senior scientist Thomas Kurien

was the director of the mission, while Chaitra Rao was the project director. The satellite will help in detecting volcanic changes, landslides, and cli-

mate change by taking images of reenth 24 hours a day. These measurements will be carried out by two radar systems — an L-band system built by the Jet Propulsion Laboratory in California, and an S-band system constructed by Isro's Space Applications Centre in Ahmedabad.

This was the first time a Neconstruction of the control of the c

This was the first time a Nasa pay-load was launched aboard India's GSLV (Geosynchronous Satellite Launch Vehicle).

The industry expressed optimism over the successful launch. "While this mission was primarily led by national agencies, it paves the way for the dynamic Indian private way for the dynamic indian private space sector to actively contribute to such cutting-edge collaborations in the near future," said AK Bhatt, direc-tor general, Indian Space Association.

#### Vehicle-linked AI smart glasses on anvil: Oualcomm

Qualcomm, a US-based semiconductor company, is in talks with Indian two- and four-wheeler firms to develop AI-powered smart glasses that can be integrated with their whicles to assist riders, Savi Soin, president of Qualcomm India, told Business Standard on Wednesday.

"We can see these smart glasses which are integrated with fourwhich are integrated with four-wheelers and two-wheelers, in the market in less than three years." Soin said, According to him, Indian auto companies have shown grow-ing interest in using such glasses to enhance the rider experience. They are very interested in knowing how the smart glasses interact with the vehicle. You are driving a scooter and such glasses become a very important tool," he said, citing ongoing conversations with auto-

and such glasses become a very important tool," he said, citing ongoing conversations with automotive chief technology officers (CTOs) and executives.

"We are studying alot of different use cases for these smart glasses for vehicle riders. They are at the PoC (proof concept) stage right now. We are seeing how they are interacting with the vehicle and the rider."

He said smart glasses could become a natural extension of what riders already wear. "If he smart glasses are as thin as the (non-smart) glasses hat you and I are wearing today, it will be very natural to have smart glasses," he explained.

Earlier this month, Qualcomm partnered with eyewear brand Lensart to build such products using its Snapdragon XR chipsets, which



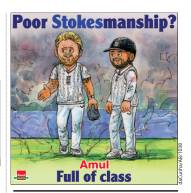
Qualcomm India President Savi working on launching the glasses. Previously, the firm has partnered with Lenskart and Humbl glasses

allow for on-device Al processing and

allow for on-device Al processing and spatial computing, Qualcommis also working with startups like QWR, whose Flumbl glasses are powered by the Snapdragon AR I platform. Soin confirmed that "a couple of other companies (glassmakers)" are also working on launching these accessories. "We have all the two-wheeler companies very interested. They are saying this is a very good and safe option. For example, a Rapido driver today has a mobile attached in front and centre of the bike to see the route. This driver, when he has smart glasses, will have no need to have a phone screen in front of him," he said.

Smart glasses can be bundled as accessories with the vehicle, just like a riding jacket. "We want to make sure that the weight of the glass is not much, it has sufficient battery capacity and it can do a lot of computing with the chip in there." he said.

ity and it can do a lot of computing with the chip in there," he said.



TECHDIGEST @ mybs.in/tech

Apple Store rolls out video call support

Apple has rolled out its "Shop with a Specialist over Video" fea-ture in India, enabling users to connect with Apple Store experts via video calls. Customers can inquire about products, trade-in programmes, financing plans, and more.

#### Motorola launches Moto G86 Power

Motorola has announced the Moto G86 Power smart-phone, priced at ₹17,999. The phone, priced at ₹1/,999.... device is powered by the MediaTek Dimensity 7400 chipset and features a 50MP Sony LYTIA 600 main camera. It



#### Acer unveils Nitro Lite 16

Acer has unveiled its Nitro Lite 16 gaming laptop series in India. Starting at ₹69,999, the laptop includes a 16-inch WUXGA



OBITUARY | MEGHNAD DESAI: 1940-2025

### Gadfly bon vivant

Lord Meghnad Desai St Clement Danes Lord Megnnad Desai St Clement Danes, the Vadodara-born British academic-politician, who died on Tuesday at the age of 85, is often described as an economist. of 85, is often described as an economist. Hewas doubless arenowned practitioner of the dismal science, but to call him a mere economist is to do injustice to his multi-faceted personality. His long-run-ning weekly column in the Sunday Express covered his forthright thoughts on politics, governance, culture, and what-ever else was happening in the world at large besides economics. His oeuvre of more than 20 volumes contains two more than 20 volumes contains two novels and *Nehru's Hero: Dilip Kumar in* the Life of India (2004). He called this biog-raphy of the thespian, whom he called the

hest actor not just in India but in the world his most satisfying work. For the record his other books covered Marxian econ omics, econometrics, development econ

mis under tooks overlet markania economics, econometrics, development economics, among others. Although an athelst, he wrote a well-received volume called 
Who Wrote the Bhagavadgita? A secular 
enquiry into a sacred text (2014).

Lord Desai took his bachelor's and 
master's degrees from what was then the 
University of Bombay. He went on to do 
post-graduate work in econometrics at the 
University of Pennsylvania and obtained 
his doctorate at the young age of 23. He 
spent most of his academic career at the 
London School of Economics. Besides 
teaching, he held various administrative 
responsibilities at that Mecca of studies of 
economics.



Meghnad Desai called his biography of Dilip Kumar his most satisfying work

In the United Kingdom, he joined the Labour Party and was an active participant in its policy formations for three decades

tion of the Lord Speaker of the House of tion of the Lords speaker of the Frouse of Lords. He became gradually disenchanted with the party and resigned his member-ship in 2020 after nearly 50 years, citing the Labour's increasing drift towards antise-mitism, especially under the leadership of Jeremy Corbyn, as the reason. Although an early admirer of Marxian thought, he was not a doctriniare Marxist. He was narticularly critical of the statist

He was particularly critical of the statist He was particularly critical of the statist version of socialism in Britain as well as in India. He held Jawaharlal Nehru in high esteem, but thought that the socialistic pattern of society ushered in after the 1963. Avaid session of the Congress held India back and was the main reason for its falling behind on the development curve post the mid-1960s. The tille of his 2002 book, Marx's Revenge: The Resurgence of Capitalism and the Death of Statist Socialism, succinctly sums up his position. He was also increasingly critical of monetary

advanced economies, he wrote a volume

advanced economies, he wrote a volume Hubris: Why Economists Falled to Predict the Crisis and How to Avoid the Next One. He was no blind admirer of what hap-pened in India post liberalisation either. His 2010 interview with Sucheta Daial and Debasish Basu of Moneylife was entitled 'If only bureaucrats and the politicians got out of the way, people would do fine." Interestingly, he called KYC Kick Your Customer, a term which most accurately.

Interestingly, ne called KYC Kick Your Customer, a term which most accurately describes the process as it is practiced eventoday!

He met Kishwar Ahluwalia in the course of writing his biography of Dilip Kumar. She was his editor. They married, both for the second time, in 2004. Lord and Lady Desai were were prompined in the social circles of very prominent in the social circles of London, Delhi and Mumbai. Given his widespread interests in

politics, food, films and sometimes even cricket, he was a frequent guest on

numerous talk shows. He made quite an

numerous talk shows. He made quite an impression with his distinguished appearance with a halo of hair and his sonorous voice. He wore his scholarship lightly in these discussions and was immensely popular. For decades, critics and biographers have claimed that W Somerset Maugham described himself as "int he very first row of the second-raters." This has no authentication on record. He was most likely a writer keenly aware of his strengths and limitations, but never self-deprecating to the point of dismissing his own work. Like Maugham, Lord Desai never took himself too seriously, but never doubted his contributions. He used his sharp wit and varied interests to provoke others into action, the mark of a true gadfly in the action, the mark of a true gadfly in the



ISSUE OPENS ON: JULY 31, 2025 (THURSDAY) ISSUE CLOSES ON: AUGUST 13, 2025 (WEDNESDAY)\*

To Know More: Visit Nearest ICL Fincery Branch | To Download Application: Visit www.iclfincorp.com For Enquiries: Call +91 85890 20137, +91 85890 20186

11.00%



18.619.43 15.114.24 3.821.34 81.612.77 82.915.05 90.913.37 96.058.59 90.324.11 92.215.65 1.41



POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED

A MAHARATNA PSU



# इसरो ने अंतरिक्ष में लिखी नई इबारत

पहली बार अमेरिका के साथ साझेदारी में नासा-इसरो सिंथेटिक अपर्चर रडार उपग्रह 'निसार' का सफलतापूर्वक प्रक्षेपण

रतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन और अमेरिकी अंतरिक्ष एजेंसी नैशनल एरोनॉॉटिक्स ऐंड स्पेस एडिमिनिस्ट्रेशन ने बुधवार को इतिहास रच दिया। दोनों ने अपनी पहली अंतरिक्ष साझेदारी में नासा-इसरो सिंथेटिक अपर्चर रडार (निसार) उपग्रह का श्रीहरिकोटा के सतीश ध्वन अंतरिक्ष केंद्र से सफलतापूर्वक प्रक्षेपण किया। यह अब तक का सबसे महंगा पृथ्वी अवलोकन उपग्रह है, जिस पर 1.5 अरब डॉलर का निवेश किया गया है।

जीएसएलवी-एफ16 रॉकेट ने बुधवार शाम 5:40 बजे स्पेसपोर्ट के दूसरे लॉन्च पैड से उड़ान भरी और लग्भग 5:45 बजे अपने कायोजेनिक चरण में प्रवेश कर गया सटीकता और अंतिम पृथक्करण के साथ कई पैरामीटर पूरे करने के बाद मिशन निदेशक ने लगभग 5:59 बजे घोषणा कर दी कि निसार का प्रक्षेपण सफल रहा।इसी के साथ भारत की अंतरिक्ष यात्रा में एक नया

अध्याय जुड़ गया। वरिष्ठ वैज्ञानिक थॉमस कुरियन मिशन के निदेशक थे, जबकि चैत्र राव निसार की परियोजना निदेशक थीं। मिशन की पारयोजना ।नदशक था। ।मशन का सफलता की घोषणा करते हुए इसरों के अध्यक्ष वी. नारायणन ने कहा, 'सभी पैरामीटर अपेक्षा के अनरूप हैं। यह इसरो



गैर नासा के जेट प्रोपल्शन लेबोरेटरी कैलिफोर्निया) की टीम वर्क का नतीजा है। दोनों देशों द्वारा शुरू की गई यह पहली संयुक्त विकास परियोजना है।' विज्ञान और प्रौद्योगिकी राज्य मंत्री जितेंद्र

सिंह ने कहा. 'निसार उपग्रह चक्रवात. बाढ आदि आपदाओं के सटीक प्रबंधन के मामले में पासा पलटने वाला है। यह कोहरे, घने बादलों बर्फ की परतों को भी पार करने की अपनी क्षमता के कारण विमानन और शिपिंग क्षेत्रों के लिए बेहद महत्त्वपूर्ण साबित होगा। निसार का वजन 2 392 किलोगाम है

पृथ्वी की लगभग संपूर्ण भूमि और बर्फ की सतहों को स्कैन करेगा, जिससे बर्फ की चादरों, समुद्री बर्फ और ग्लेशियरों के विस्तार और संकुचन, प्राकृतिक आपदाओं के कारण इसकी परत के विरूपण, साथ ही पृथ्वी के स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र में होने वाले परिवर्तनों के बारे में जानकारी मिलेगी। यह 24 घंटे पृथ्वी की तस्वीरें लेकर ज्वालामुखी, भूस्खलन और जलवायु परिवर्तन का पता लगाने में मदद करेगा।

पहली बार भारत के जीएसएलवी

#### पृथ्वी की निगरानी

- निसार **24** घंटे पृथ्वी की तस्वीरें लेकर ज्वालामुखी, भूरखलन और जलवाय परिवर्तन का पता लगाने
- कोहरे घने बादलों बर्फ की परतों को पार करने की क्षमता के कारण विमानन और शिपिंग क्षेत्रों के लिए महत्त्वपूर्ण साबित होगा
- 'निसार' अब तक का सबसे महंगा पृथ्वी अवलोकन उपग्रह है, जिस पर 1.5 अरब डॉलर का निवेश किया गया

भूस्थिर उपग्रह प्रक्षेपण यान्) पर नासा का लोड लॉन्च किया गया है। जीएसएलवी को भी पहली बार सूर्य-ध्रवीय कक्षा (एसएसओ) के लिए तैनात किया गया था, जो परंपरागत रूप से पीएसएलवी का क्षेत्र है।

उद्योग जगत में उत्साह

'निसार' के सफलतापूर्वक प्रक्षेपण से उद्योग जगत काफी उत्साहित है। उद्योग दिग्गजों ने इसे अंतरराष्ट्रीय स्तर पर अंतरिक्ष सहयोग के क्षेत्र में मील का पत्थर बताया। इंडियन स्पेस एसोसिएशन के महानिदेशक एके भट

ने कहा, 'भले ही यह मिशन राष्ट्रीय एजेंसियों द्वारा लॉन्च किया गया लेकिन इसने अंतरिक्ष क्षेत्र से जुड़ी भारतीय निजी कंपनियों के लिए अंत्रराष्ट्रीय स्तर प्र अत्याधनिक सहयोगों में सक्रिय रूप से शामिल होने का मार्ग प्रशस्त कर दिया। निसार की उन्नत रडार तकनीक जलवायु परिवर्तन, आपदा प्रतिक्रिया और संसाधन पारवतन, आपदा प्राताक्रया जार सत्तावन प्रबंधन जैसी वैश्विक चुनौतियों का समाधान करने के लिए बेहदू महत्त्वपूर्ण डेटा जुटाएगी। यह मिशन विश्वसनीय वैश्विक अंतरिक्ष भागीदार के रूप में भारत की बढ़ती भूमिका को भी दर्शाता है। उन्होंने यह भी कहा, 'भारत के उभरते निजी अंतरिक्ष उद्योग के साथ हम अनूठी सार्वजनिक-निजी भागीदारी को बढ़ावा देने के लिए प्रतिबद्ध हैं।

बेलाट्रिक्स एयरोस्पेस के सह-संस्थापक और मुख्य परिचालन अधिकारी यशस करनम ने कहा. 'इस मिशन ने अमेरिका और भारत के बीच मजबूत आपसी सहयोग की नींव रख दी है। इससे भविष्य के संयुक्त मिशनों और अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी सहयोगात्मक नवाचार का मार्ग प्रशस्त होगा। यह साझेदारी न केवल पारस्परिक ताकत को ब्रहाएगी बल्कि वैश्विक अंतरिक्ष अन्वेषण मिशनों और सहयोग के अगले चरण की दिशा तय करने में दोनों देशों को नेतृत्वकर्ता के रूप में स्थापित करेगी।



#### यूएनएससी रिपोर्ट में टीआरएफ दुर्ज

## आतंक पर भारत की कूटनीतिक जीत

अर्चिस मोहन

आतंकी संगठन, लश्कर-ए-तैयबा (एलईटी) से जुड़े 'द रेजिस्टेंस फ्रंट' (टीआरएफ) का नाम पहली बार संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (यूएनएससी) की एक रिपोर्ट में आया है जो भारत के लिए एक बड़ी कूटनीतिक जीत है। इस रिपोर्ट में इस माल 22 अप्रैल को हुए पहलगाम आतंकी हमले में टीआरएफ की भूमिका का जिक्र है। इस आतंकी हमले में 26 लोग मारे गए थे।

यह पहली बार है जब संयुक्त राष्ट्र के किसी दस्तावेज में टीआरएफ का जिक्र किया गया है। साथ ही, 2019 के बाद यह पहली बार है जब इस रिपोर्ट में लश्कर-ए-तैयबा औ पाकिस्तान के किसी अन्य आतंकी

समूह का नाम आया है। सरकारी सूत्रों ने बताया कि ...जारा सूत्रा न बताया कि यूएनएससी की एनालिटिकल सपोर्ट ऐंड सैंक्जंन की ट्रिक्ट इ सैंक्श्ंस मॉनिटरिंग टीम की ताजा रिपोर्ट में भारत की मजबत आतंकवाद विरोधी साख को दर्शाया गया है और इसे दुनिया भर के देशों से मान्यतामिली है। सूत्रों ने कहा कि यह यूएनएससी में भारत और समान विचारधारा वाले देशों के बीच निकट सहयोग का भी प्रतीक है।

सूत्रों ने बताया कि पाकिस्तान के इसे हटाने के प्रयासों के बावजूद मॉनिटरिंग रिपोर्ट में टीआरएफ का नाम शामिल होना, जम्मू-कश्मीर में आतंकवाद को बढ़ावा देने में पाकिस्तान की संलिप्तता उजागर होती है और साथ ही आतंकवाद विरोधी मोर्चे पर संयुक्त राष्ट्र में भारत की विश्वसनीयता भी साबित होती

है। यह घटनाकम विशेष रूप से अहम है क्योंकि 1267 प्रतिबंध समिति के सभी फैसले, सुरक्षा परिषद के सदस्यों द्वारा आम सहमति से अपनाए जाते हैं जिनमें मॉनिटरिंग टीम की रिपोर्ट भी शामिल है।

यूएनएससी की 1267 प्रतिबंध समिति को आतंकवादियों, आतंकी समहों और संस्थाओं के खिलाफ प्रतिबंधों को लागू करने का काम सौंपा गया है। सरकारी सूत्रों ने बताया कि विदेश मंत्रालय ने व्यापक और समन्वित प्रयास किए हैं और दिसंबर से यूएनएससी मॉनिटरिंग टीम को टीआरएफ और पाकिस्तान समर्थित अन्य आतंकी सहयोगियों के बारे में विस्तृत जानकारी दी है। वर्ष 2024 में, दो बार विदेश मंत्रालय ने मॉनिटरिंग टीम को टीआरएफ की गतिविधियों और लश्कर-ए-तैयबा के साथ उसके संबंधों के बारे में जानकारी दी थी।

जानकार दाया।
सूत्रों ने बताया कि विदेश
मंत्रालय के नेतृत्व में एक अंतरमंत्रालयी प्रतिनिधिमंडल ने मई
2024 में न्यूयॉर्क में मॉनिटिरिंग टीम और संयुक्त राष्ट्र के अन्य वरिष्ठ अधिकारियों को जानकारी दी और टीआरएफ पर एक फाइल

## जस्टिस वर्मा पर फैसला सुरक्षित

उच्चतम न्यायालय ने नकदी बरामदर्ग मले में आंतरिक जांच समिति की रिपोर्ट को अमान्य करार देने का अनुरोध करने वाली न्यायमूर्ति यशवंत वर्मा की याचिका पर बुधवार को फैसला सुरक्षित रख लिया। समिति की रिपोर्ट में न्यायमूर्ति वर्मा को नकरी मामले में संलिप्त बतागा गर्गा था।

जस्टिस दीपंकर दत्ता और जस्टिस एजी मसीह के पीठ ने मामले की सुनवाई के दौरान उनके आचरण को विश्वसनीय न बताते हुए पूछा कि समिति की वैधता पर सवाल उठाए बिना उन्होंने आंतरिक जांच समिति

कार्यवाही में भाग क्यों लिया। न्यायमुर्ति दत्ता ने कहा, आचरण विश्वास के लायक नहीं है। हम यह कहना नहीं चाहते थे, लेकिन आपके आचरण से बहुत कुछ पता चलता है। आप समिति की रिपोर्ट के खिलाफ पहले ही उच्चतम न्यायालय आ सकते थे। ऐसे फैसले हैं जो कहते हैं कि एक बार जब आप

ए जेंसी के सामने आत्मसमर्पण कर देते हैं तो संभव है कि आपको अनुकूल परिणाम मिल जाए लेकिन जब आपने इसे अपने खिलाफ पाया तो यहां चले आए। एक व्यक्ति जो अनुच्छेद 32 का उपयोग कर रहा है, उसका आचरण भी प्रासंगिक होता है।'

#### मारे गए पहलगाम के गुनाहगार वैज्ञानिक तरीके से हुई आतंकवादियों की पहचान: शाह केंद्रीय गह मंत्री अमित शाह ने कमांद्रर था। पहलगाम और गगनगीर आतंकी हमले में वह लिप्त था

बुधवार को राज्य सभा में कहा कि जम्मू कश्मीर के पहलगाम में 26 निर्दोष लोगों की जान लेने वाले तीन निदाष लागा का जान लन पाल जान आतंकवादी 'ऑपरेशन महादेव' के तहत मुठभेड़ में मारे जा चुके हैं और दम हमले में उनकी मंलिप्तत वैज्ञानिक रूप से प्रमाणित कर ली गई है। शाह ने राज्य सभा में 'पहलगाम में आतंकवादी हमले के जवाब में भारत के मजबूत, सफल एवं निर्णायक ऑपरेशन सिंदुर पर विशेष चर्चा' में हस्तक्षेप करते हुए यह बात कही।इसी के साथ शाह ने कांग्रेस पर आरोप लगाया कि वह अपने वोट बैंक और तुष्टीकरण की नीति के कारण पाकिस्तान एवं आतंक को बचाने का प्रयास कर रही है।

कांग्रेस सहित विपक्ष के सदस्यों ने ऑपरेशन सिंदूर पर हुई चर्चा का प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा जवाब नहीं दिए जाने को सदन का अपमान बताया और इसके विरोध में सदन से बहिर्गमन किया।

नेता प्रतिपक्ष मल्लिकार्जुन खरगे ने कहा कि 16 घंटे की चर्चा के बाद सभी सदस्यों को उम्मीद थी कि



का जवाब देंगे। उन्होंने कहा कि प्रधानमंत्री संसद में रहकर यहां नहीं आते हैं तो यह सदन का अपमान है।

अपने भाषण में अमित शाह ने कहा, 'मैं सदन के माध्यम से कल न्या, भ सदन के माध्यम से कल हुए ऑपरशन महादेव की जानकारी पूरे देश को देना नालक के मान, अफगान और जिब्रान नाम तीन आतंकवादी सेना, सीआरपीएफ और जम्म-कश्मीर पुलिस के संयुक्त अभियान में मारे गए।' उन्होंने बताया, 'सुलेमान, लश्कर-ए-तैयबा का ए श्रेणी का

पुलिस के सभी जवानों को सदन और पूरे देश की ओर से बहुत-बहुत साधुवाद देता हूं।' विदेश मंत्री एस जयशंकर ने

विदश मंत्रा एस जवशकर न कांग्रेस नेता राहुल गांधी पर परोक्ष हमला करते हुए उन्हें 'चाइना गुरु' करार दिया और आरोप लगाया कि कुछ लोगों ने चीन पर अपनी जानकारी 2008 के पेइचिंग ओलिंपिक में भाग लेकर और चीनी राजदूत से 'निजी ट्यूशन' लेकर हासिल की। जयशंकर ने कहा कि पाकिस्तान और चीन के बीच पाकस्तान आर चान क बाच सहयोग 1960 के दशक में शुरू हुआ था लेकिन पिछली सरकारों ने इसे गंभीरता से नहीं लिया। भाषा

इसके बहुत सारे सबुत हमारी

एजेंसियों के पास हैं। अफगान और जिब्रान भी ए श्रेणी के आतंकवादी थे।' गृह मंत्री ने कहा, 'जिन्होंने

पहलगाम की बैसरन घाटी में हमारे

नेर्दोष नागरिकों को मारा था, उनमें

ये तीनों आतंकवादी शामिल थे और

कल तीनों मारे गए। मैं सेना के पैरा 4, सीआरपीएफ और जम्मू-कश्मीर

## डीयू में ऑनलाइन प्रवेश से छोटें कारोबारियों पर संकट नॉर्थ कैंपस के कॉलेजों के बाहर

रहता है क्योंकि छात्र और **लाई** की उमस भरी दोपहर है जुलाइ का उन्तर और मनीष कुमार मलकागंज में फोटोकॉपी तथा प्रिंट की अपनी छोटी सी दुकान में खाली बैठे हैं। काउंटर सूना पड़ा है और वह मोबाइल फोन देखकर वक्त गजा रहे हैं। जून-जुलाई के महीने कभी उन्हें सबसे ज्यादा कमाई कराते थे

विश्वविद्यालय में जमकर नामांक होते थे। मगर अब ऐसा नहीं है। कोविड महामारी के बाद से दिल्ली विश्वविद्यालय में कॉमन सीट अलोकेशन सिस्टम (सीएस एएस ) के जरिये ही नामांकन हो रहे हैं, जिससे विश्वविद्यालय और दिल्ली में उसके तमाम कॉलेजों के आसपास स्टेशनरी की दुकानों से लेकर खाने-पीने की रेहड़ी लगाने वालों और रिक्शा चालकों पर आफत ट्रट पड़ी है। विश्वविद्यालय में 2016 से ही ऑनलाइन और ऑफलाइन दोनों तरह से नामांकन किया जा रहा है।

क्योंकि इन्हीं दोनों महीनों में दिल्ली

सड़क निहारते हुए मनीष कहते हैं, 'जून और जुलाई में हमें सांस लेने की फुरसत भी नहीं होती थी। अभिभावकों और छात्रों की लंबी कतारें होती थीं, जिन्हें दाखिले के लिए फोटोकॉपी इलफनामे फॉर्म फोटो आदि की जरूरत पड़ती थी। नामांकन ही हमारे लिए कारोबार था मगर अब यह खत्म हो गया है।

दिल्ली विश्वविद्यालय में इस साल भी नामांकन शुरू हो गए हैं, लेकिन पहले की तरह नहीं। अब इसके लिए भीड़ नहीं जुटती। सब कुछ ऑनलाइन हो जाता है। दशकों से नामांकन का मतलब था कॉलेज गेट के बाहर लंबी कतारें, बाजारों में अफरातफरी, छात्रों के अभिभावको को एक दफ्तर से दूसरे दफ्तर ले जाते रिक्शा वालों की भीड़ और फोटोकॉपी तथा फॉर्म की जबरदस्त मांग। आज सब बदल गया है और

कॉलेजों के गेट के बाहर वीरान अभिभावक भी समय के साथ बदल गए हैं। नामांकन की प्रक्रिया ऑफलाइन से ऑनलाइन होने का सबसे बड़ा खिमयाजा छोटे व्यवसायियों को ही भुगतना पड़ा है। कुमार बताते हैं, 'पहले के मुकाबले अब 25 फीसदी काम भी नहीं रह गया। कुछेक छात्र अपने नोट्स प्रिंट कराने आते हैं मगर अभी छुट्टियां चल रही हैं, इसलिए वे भी नहीं आ रहे हैं।' स्टेशनरी की दुकानों के अलावा खाने-पीने की दकानों जूस के स्टॉल और रिक की आमदनी भी घट गई है। पहले दिल्ली वाले ही नहीं बाहर से अपने ब्च्चों को दाखिला दिलाने आए लोग भी इनकी दुकानों पर भरे रहते थे और जमकर कमाई कराते थे। व जार जानकार कमाइ करता था लेकिन छात्रों से अटे रहने वाले बाजार अब सूने हो गए हैं और हॉस्टलों में रहने वाले चंद छात्र ही

नकी गलियों से गुजरते हैं। ऐसी गरमी में प्यास बुझाने के लिए लोग जूस की दुकानों और शिकंजी के ठेलों पर कतार लगा खड़े रहते थे। हंसराज कॉलेज के पास जूस की दुकान चलाने वाले राजेंद्र बताते हैं, 'पूरे दिन यहां जमावड़ा लगा रहता था। अभिभावक, छात्र और बाकी सबको जूस, शेक, कोल्ड ड्रिंक और पानी चाहिए था। उन दिनों मेरी बिक्री दोगुनी हो जाती थी।' मगर अब नामांकन ऑफलाइन नहीं रह गया, इललिए पिछले कुछ साल से कॉलेज परिसर भी वीरान होते जा रहे हैं। लॉ फैकल्टी के बाहर मनचंदा कैंटीन के मालिक विनय कहते हैं 'जब से ऑनलाइन एडिमशन शुरू हुए हैं मेरा कारोबा 40 फीसदी घट गया है।' अपनी दुकान पर खड़े इकलौते ग्राहक के दुकान पर खड़ रुजरात आएउट लिए मैगी बनाते हुए उन्होंने कहा कि पहले बहुत भीड़ रहती थी तो

कमाई भी जमकर होती थी।

रिक्शा चलाने वाले सालों तक प्रवेश के लिए आने वाले छात्रों औ उनके अभिभावकों को कभी कॉलेज कभी बैंक और कभी हॉस्टल पहुंचाकर काफी कमा लेते थे। विश्वविद्यालय मेटो स्टेशन के बाहर ई-रिक्शा लेकर खड़े अनिल ने कहा, 'पहले बिहार और उत्तर प्रदेश से आने वाला एक-एक अभिभावक कम से कमस चार-पांच कॉलेज जाता था। अब सब घर बैठे मोबाइल फोन पर ही सब हुड़ कर लेते हैं।' अनिल याद करते कुछ कर लात है। जानार नाय . हैं कि कैसे पहले मेट्रो स्टेशनों के बाहर लोगों की भीड़ रिक्शे ढंढती रहती थी। अनिल पहले साइकल रिक्शा चलाते थे और अब ई-रिक्शा चला रहे हैं। सवारियों का इंतजार कर रहे रिक्शा वालों की तरफ इशारा करते हुए वह कहते हैं, 'एडमिशन के समय सबसे ज्यादा 'एडामरान क राजन र . . . कमाई होती थी और हम बिल्कुल भी खाली नहीं रहते थे। अब तो पैसैंजर से ज्यादा रिक्शा वाले हैं।

ऑनलाइन प्रवेश का बड़ा असर कमला नगर, विजय नगर, हडसन लेन और मुखर्जी नगर में किराये पर मिलने वाले फ्लैटों और पेइंग गेस्टहाउस (पीजी) पर भी पड़ा है। प्रवेश के लिए दिल्ली आने वाले छात्र अपने अभिभावकों के साथ ठौर-ठिकाने के लिए पीजी तलाशते थे। कमला नगर में पीजी दिलाने वाले ब्रोकर राजेश पटेल बताते हैं, पहले छात्र और उनके अभिभावव कॉलेज से लौटते ही पीजी देखने आते थे। कमरे देखते थे, खाने-पीने, बाथरूम और किराये के बारे में पूछते थे। पहले जून से ही पीजी में सीटें बुक होने लगती थीं मगर अब ऐसा नहीं है। अब सितंबर और कभी-कभी अक्टूबर में जाकर पीजी पूरी तरह भर पाता है।' राजेश ने बताया कि अब लोग रहने, खाने-पीने के बारे में वीडियों कॉल आदि पर ही पूछ लेते हैं मगर ऑनलाइन भुगतान में हिचकते हैं। उन्होंने बिजनेस स्टैंडर्ड से कहा, 'अब फोन पर ही बात हो जाती है। वे व्हाटसऐप पर फोटो और वीडियो मांगते हैं मगर ऑनलाइन बुकिंग बहुत कम लोग करते हैं क्योंकि उन्हें भरोसा नहीं होता या ऑनलाइन तगी का दर रहता है।

# जीवन संवर्द्धन 30 जन 2025 को समाप्त तिमाही

	क्र.सं.	विवरण	एकल			समेकित		
			समाप्त तिमाही		समाप्त वर्ष	समाप्त तिमाही		समाप्त वर्ष
			30.06.2025	30.06.2024	31.03.2025	30.06.2025	30.06.2024	31.03.2025
			(अलेखापरीक्षित)	(अलेखापरीक्षित)	(लेखापरीक्षित)	(अलेखापरीक्षित)	(अलेखापरीक्षित)	(लेखापरीक्षित)
	1	प्रचालन से कुल आय	11,256.88	10,850.37	46,325.32	11,444.42	11,279.59	47,459.38
	2	प्रचालन से कर पूर्व निवल लाभ (विनियामक स्थगन खाता शेष सहित (निवल कर))	4,386.55	4,231.93	18,619.43	4,498.57	4,603.22	19,294.20
	3	अवधि हेतु कर पश्चात् नियल लाम	3,653.23	3,412.15	15,353.57	3,630.58	3,723.92	15,521.44
	4	कर के बाद निवल लाभ और अन्य व्यापक आय को मिलाकर कुल व्यापक आय	3,842.94	3,457.06	15,114.24	3,821.34	3,768.40	15,285.16
	5	प्रदत्त इक्विटी शेयर पूंजी (शेयर का अंकित मूल्य : ₹10/- प्रत्येक)	9,300.60	9,300.60	9,300.60	9,300.60	9,300.60	9,300.60
	6	आरक्षित (पुनर्मूल्यांकन आरक्षित को छोड़कर) तुलनपत्र में दर्शाए गए रूप में	86,757.99	81,023.51	82,915.05	87,181.37	81,612.77	83,362.21
	7	प्रतिभूति प्रीमियम खाता	5,509.28	5,509.28	5,509.28	5,509.28	5,509.28	5,509.28
	8	निवल मूल्य	96,058.59	90,324.11	92,215.65	96,481.97	90,913.37	92,662.81
	9	कुल ऋण	1,30,645.77	1,23,465.20	1,30,964.96	1,30,645.77	1,23,465.20	1,30,964.96
	10	ऋण इक्विटी अनुपात	1.36	1.37	1.42	1.35	1.36	1.41
	11	प्रति इक्विटी शेयर अर्जन विनियामक की स्थगन खाता शेष में संचलन सहित	3.93	3.67	16.51	3.90	4.00	16.69
		(प्रति शेयर मूल्य : ₹10/-) : मूल और तनुकृत (₹) प्रति इक्विटी शेयर अर्जन विनियामक की स्थगन खाता शेष में संचलन छोड़कर						
	12		3.70	3.73	16.21	3.67	4.07	16.39
		(प्रति शेयर मूल्य :₹10/-) : मूल और तनुकृत (₹)						
	13	बॉन्ड शोधन आरक्षित	3,032.86	3,888.28	3,193.24	3,032.86	3,888.28	3,193.24
	14	ऋण सेवा व्याप्ति अनुपात	1.04	1.57	1.48	1.06	1.67	1.53
	15	ब्याज सेवा व्याप्ति अनुपात	4.00	4.00	3.94	4.64	4.39	4.28
п	रिप्पणियाँ -							



पावर गिंद कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड

मंजीकृत कार्यालय : थी-9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, क केन्द्रीय कार्यालय : "सीटामिनी" फॉट सं-२ लेकरू-२०