



***“Society Should Benefit from Innovation” says, Dr. Louise Boisen***

## **MSME Tech Connect 2026 Kicks Off at IIT Hyderabad, Uniting 600+ Innovators and Industry for Scalable Growth**

### **Highlights:**

- **MSME Tech Connect 2026** brings **600 + innovators, startups, MSMEs, investors and industry leaders** onto one platform to accelerate commercialization of technologies.
- **Technology Exhibition, Industry Matchmaking, Pitch Sessions and Licensing Clinics** drive real-world adoption of research and startup innovations.
- **The event resonates with IIT Hyderabad’s strong startup and entrepreneurship culture**, supported by its **Technology Transfer Office (TTO)** and student innovation ecosystem.

**Hyderabad, February 19, 2026:** **MSME Tech Connect 2026** is inaugurated at IIT Hyderabad, marking the beginning of a three-day national platform aimed at accelerating technology commercialization and strengthening India’s MSME ecosystem. Organised by Technology Transfer Office of IIT Hyderabad under the MSME-SCIP Programme of the Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises (MSME), Government of India, the event brings together innovators, startups, MSMEs, corporates, investors, research institutions and policymakers to accelerate the journey from lab to market.

The event features an extensive **Technology Exhibition** and Demonstrations, **Industry–Technology Matchmaking** sessions, **Investor & Industry Pitch Sessions**, **Technology Transfer & Licensing Clinics**, and **Expert Talks & Panel Discussions**. The exhibition showcased cutting-edge technologies, patents, prototypes and industry-ready innovations across domains including **AgriTech, HealthTech, Biotech, AI & Data, Robotics, Electronics, Energy & CleanTech, Materials, Manufacturing, Mobility, Aerospace, Smart Cities, EdTech, Environment, FoodTech, and Pharmaceuticals**. MSMEs and industry participants explored opportunities for pilot deployments, scaling partnerships and commercialization collaborations.

The event also provided MSMEs with guidance on government schemes, including reimbursement support for IP acquisition costs, and facilitated direct engagement with technology providers, research labs, incubators, accelerators and funding agencies.

**The event is graced by Shri C.S.S. Rao, IEDS Joint Director & Head of Office MSME-Development & Facilitation Office, Hyderabad, at the MSME Tech connect at IITH remarked:**

*“I am delighted to be a part of the MSME Tech Connect and express my sincere appreciation to IIT Hyderabad and the Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises for organizing this impactful event. Innovation becomes truly meaningful only when it reaches the market. Research must move beyond publications and papers—innovations should translate into employment generation, strengthened MSMEs, and tangible contributions to GDP. The MSME Tech Connect serves as a vital platform to bridge the gap between academic innovation and industry needs. Let this event go beyond discussions and lead to real outcomes—commercialised technologies, empowered MSMEs, and scalable solutions. Let us collaborate, commercialize, and compete globally.”*

**A special Guest of Honor Dr. Louise Boisen, Counsellor – IPR, Royal Danish Embassy,** *focusing on intellectual property, global partnerships, and innovation ecosystems, expressed her delight at being part of the event and shared valuable insights on key focus areas for strengthening the IPR framework, the core processes of Technology Transfer Offices, and also demonstrated the Denmark’s entrepreneurship strategy.”*

**Highlighting the significance of hosting MSME Tech Connect at IIT Hyderabad, Prof. B. S. Murty, Director, IIT Hyderabad, said:** *“At IIT Hyderabad, innovation is not confined to laboratories—it is translated into startups, technologies and societal impact. The IITH ecosystem nurtures entrepreneurship not only through incubation and technology transfer mechanisms but also by encouraging students to think beyond classrooms and build solutions for real-world challenges with the help of **Bold & Unique Ideas Leading to Development (BUILD) program, Bold Hearted Aspirants RAising to Transform India (BHARATI) Initiative, Month of Innovation @ IITH – File Your Indian Patents at No Cost etc program of our Institute.** MSME Tech Connect 2026 resonates deeply with our commitment to ‘Inventing and Innovating in Technology for Humanity’, by connecting research excellence with industry adoption and enabling scalable growth for MSMEs.”*

**Dr. Pradeep Yemula, Faculty Incharge, Technology Transfer Facilitation Center (TTFC) at IIT Hyderabad shared that,** *“IIT Hyderabad has built a strong innovation and startup ecosystem through its Technology Transfer Office (TTO), startup incubation initiatives, industry partnerships and student-led innovation culture. The institute actively promotes patenting, licensing and commercialization pathways, helping transform research outcomes into deployable technologies. Events like MSME Tech Connect further strengthen this bridge between academia and industry.”*

As MSME Tech Connect 2026 unfolds over the next two days, the platform is expected to catalyse new partnerships, licensing agreements and pilot deployments—strengthening the bridge between academia, startups and India’s MSME sector.

### **About IIT Hyderabad:**

IITH, established in 2008, has reached a respectable position in academics, research, technology development, and Start-ups in a short span of 17 years. In the National Institutional Ranking Framework (NIRF-2025), IITH is ranked 7<sup>th</sup> among Engineering institutes (crossing a first-generation IIT this year), and is ranked 6<sup>th</sup> in Innovation, while it has maintained its rank within the top 10 Engineering Institutes ever since NIRF was launched. IITH is ranked 664<sup>th</sup> and 270<sup>th</sup> in the QS World and Asian University Rankings 2026, respectively (among the top 10% of global institutions in citations per faculty). IITH secured 46 positions by 31 faculties in the Global Top 2% Scientists World list 2025 released by Stanford University (SU) in collaboration with Elsevier across two categories. IITH has been striving for excellence with a motto of "Inventing & Innovating in Technology for Humanity (IITH)".

With 340+ full-time Faculty, 350+ non-teaching Staff and 5,800+ Students (PG+PhD students accounting for about 60%), IITH has a strong research focus with 5320+ R&D Projects worth of Rs. 1680 Cr (Rs. 335+ Cr funding in 2024-25, i.e. Rs. 1+ Cr per Faculty, one of the largest per capita funding among IITs), 13,050+ Publications, 2,50,400+ Citations, 156 h-index, 710+ Patents (250 Patents in 2025, making it 0.75 patents per faculty in 2025), and about 335+ Start-ups (that have generated 1100+ jobs with a revenue of Rs. 1500+ Cr).

---

Follow us on [Instagram](#), [LinkedIn](#), [Twitter](#), [Facebook](#), and [YouTube](#) for the latest updates. **To know more, please visit <https://www.iith.ac.in/> || You can view all press releases/notes from IIT Hyderabad at: <https://pr.iith.ac.in/press-release> || Cell: 8331036099 | Email: [pro@iith.ac.in](mailto:pro@iith.ac.in)**



## ఐఐఐఐ హైదరాబాద్ లో MSME Tech Connect 2026 ప్రారంభోత్సవం - ఆవిష్కరణలు, పరిశ్రమల భాగస్వామ్యంతో వృద్ధి దిశగా అడుగు

### Highlights:

- MSME Tech Connect 2026 ఆవిష్కరణలు, స్టార్టప్లు, సూక్ష్మ-చిన్న-మధ్యతరహా పరిశ్రమలు (MSMEs), పెట్టుబడిదారులు మరియు పరిశ్రమ నాయకులను ఒకే వేదికపైకి తీసుకువచ్చి, సాంకేతికతల వాణిజ్యీకరణను వేగవంతం చేస్తుంది.
- సాంకేతిక ప్రదర్శన (Technology Exhibition), పరిశ్రమ అనుసంధానం (Industry Matchmaking), పిచ్ సెషన్లు మరియు లైసెన్సింగ్ క్లినిక్స్ ద్వారా పరిశోధన మరియు స్టార్టప్ ఆవిష్కరణలు వాస్తవ ప్రపంచంలో అమలుకు దోహదపడుతున్నాయి.
- ఈ కార్యక్రమం, ఐఐఐఐ హైదరాబాద్ లోని బలమైన స్టార్టప్ మరియు ఔత్సాహికత (Entrepreneurship) సంస్కృతిని ప్రతిబింబిస్తూ, టెక్నాలజీ ట్రాన్స్ఫర్ ఆఫీస్ (TTO) మరియు విద్యార్థుల ఆవిష్కరణ పర్యావరణ వ్యవస్థ మద్దతుతో మరింత ప్రాధాన్యతను సంతరించుకుంది.

Hyderabad, February 19, 2026: ఐఐఐఐ హైదరాబాద్ లో MSME Tech Connect 2026 ప్రారంభం, సాంకేతికతల వాణిజ్యీకరణను వేగవంతం చేయడం మరియు భారతదేశంలోని MSME పర్యావరణ వ్యవస్థను బలోపేతం చేయడం లక్ష్యంగా నిర్వహించబడుతున్న మూడు రోజుల జాతీయ వేదికకు నాంది పలికింది. భారత ప్రభుత్వంలోని సూక్ష్మ, చిన్న మరియు మధ్య తరహా పరిశ్రమల మంత్రిత్వ శాఖ (MSME) ఆధ్వర్యంలోని MSME-SCIP కార్యక్రమం కింద, IIT Hyderabad టెక్నాలజీ ట్రాన్స్ఫర్ ఆఫీస్ (TTO) ఈ కార్యక్రమాన్ని నిర్వహిస్తోంది.

ఈ వేదిక ద్వారా ఆవిష్కరణలు, స్టార్టప్లు, MSMEలు, కార్పొరేట్ సంస్థలు, పెట్టుబడిదారులు, పరిశోధనా సంస్థలు మరియు విధాన రూపకర్తలు ఒకచోట చేరి, ప్రయోగశాల నుంచి మార్కెట్ వరకు సాంకేతిక పరిష్కారాల ప్రయాణాన్ని వేగవంతం చేయడానికి పరస్పర సహకారాన్ని పెంపొందిస్తున్నారు.

ఈ కార్యక్రమంలో విస్తృత స్థాయి సాంకేతిక ప్రదర్శన మరియు డెమోస్ట్రేషన్లు, పరిశ్రమ-సాంకేతిక మ్యాచ్మేకింగ్ సెషన్లు, పెట్టుబడిదారులు & పరిశ్రమల పిచ్ సెషన్లు, టెక్నాలజీ ట్రాన్స్ఫర్ & లైసెన్సింగ్ క్లినిక్స్, అలాగే నిపుణుల ఉపన్యాసాలు మరియు ప్యానెల్ చర్చలు నిర్వహించబడ్డాయి.

ప్రదర్శనలో అగ్రిటెక్, హెల్త్ టెక్, బయోటెక్, AI & డేటా, రోబోటిక్స్, ఎలక్ట్రానిక్స్, ఎనర్జీ & క్లీన్ టెక్, మెటీరియల్స్, తయారీ, మొబిలిటీ, ఏరోస్పేస్, స్మార్ట్ సిటీస్, ఎడ్ టెక్, పర్యావరణం, ఫుడ్ టెక్ మరియు ఫార్మాస్యూటికల్స్ వంటి విభాగాల్లో అత్యధునిక సాంకేతికతలు, పేటెంట్లు, ప్రోటోటైపులు మరియు పరిశ్రమకు సిద్ధమైన ఆవిష్కరణలు ప్రదర్శించబడ్డాయి. ఈ వేదిక ద్వారా MSMEలు మరియు పరిశ్రమ ప్రతినిధులు పైలట్ అమలు అవకాశాలు, విస్తరణ భాగస్వామ్యాలు మరియు వాణిజ్యీకరణ సహకారాలపై అవకాశాలను పరిశీలించారు.

అదనంగా, బొద్దిక స్వత్తి (IP) సేకరణ ఖర్చులపై రీయింబర్స్మెంట్ మద్దతు వంటి ప్రభుత్వ పథకాలపై MSMEలకు మార్గనిర్దేశం అందించబడింది. అలాగే, సాంకేతికత ప్రదాతలు, పరిశోధనా ప్రయోగశాలలు, ఇన్క్యూబేటర్లు, యాక్సిలరేటర్లు మరియు ఫండింగ్ ఏజెన్సీలతో ప్రత్యక్ష పరస్పర చర్చలకు ఈ కార్యక్రమం అవకాశాన్ని కల్పించింది.

ఈ కార్యక్రమానికి శ్రీ సి.ఎస్.ఎస్. రావు, IEDS, జాయింట్ డైరెక్టర్ & హెడ్ ఆఫ్ ఆఫీస్, MSME-డెవలప్‌మెంట్ & ఫెసిలిటీషన్ ఆఫీస్, హైదరాబాద్ అతిథిగా హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ,

“MSME Tech Connectలో భాగస్వామి కావడం నాకు ఎంతో ఆనందంగా ఉంది. ఈ ప్రభావవంతమైన కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించిన IIT Hyderabad మరియు భారత ప్రభుత్వంలోని సూక్ష్మ, చిన్న మరియు మధ్య తరహా పరిశ్రమల మంత్రిత్వ శాఖకు నా హృదయపూర్వక అభినందనలు. ఆవిష్కరణలు మార్కెట్‌కు చేరినప్పుడే అవి నిజమైన అర్థాన్ని సంతరించుకుంటాయి. పరిశోధన పత్రాలు, ప్రచురణలకే పరిమితం కాకుండా, ఉపాధి సృష్టి, MSMEల బలోపేతం మరియు జీడీపీలో స్పష్టమైన వాటా కలిగించేలా ఆవిష్కరణలు రూపొందించేలా చెందాలి. అకాడమిక్ ఆవిష్కరణలు మరియు పరిశ్రమ అవసరాల మధ్య ఉన్న అంతరాన్ని తగ్గించడంలో MSME Tech Connect ఒక కీలక వేదిక. ఈ కార్యక్రమం చర్చలకే పరిమితం కాకుండా, వాణిజ్యీకృత సాంకేతికతలు, శక్తివంతమైన MSMEలు మరియు విస్తరణయోగ్య పరిష్కారాల రూపంలో స్పష్టమైన ఫలితాలకు దారితీయాలి. కలిసి పనిచేద్దాం, వాణిజ్యీకరించుదాం, ప్రపంచ స్థాయిలో పోటీ పడుదాం” అని ఆయన పేర్కొన్నారు.

ఈ కార్యక్రమానికి గౌరవ అతిథిగా హాజరైన డా. లూయీస్ బోయెస్, కౌన్సిలర్ - IPR, Royal Danish Embassy, మేదోసంపత్తి హక్కులు, అంతర్జాతీయ భాగస్వామ్యాలు మరియు ఆవిష్కరణ పర్యావరణ వ్యవస్థలపై దృష్టి సారినూ, ఈ కార్యక్రమంలో భాగం కావడం పట్ల తన ఆనందాన్ని వ్యక్తం చేశారు. అలాగే, IPR ప్రీమ్‌వర్క్‌ను బలోపేతం చేయడానికి అవసరమైన ప్రధాన దృష్టి ప్రాంతాలు, టెక్నాలజీ ట్రాన్స్‌ఫర్ ఆఫీసుల కీలక ప్రక్రియలు, మరియు డెన్మార్క్ ఔత్సాహికత (Entrepreneurship) వ్యాప్తంపై విలువైన అవగాహనను పంచుకున్నారు.

MSME Tech Connectను ఐఐటీ హైదరాబాద్‌లో నిర్వహించడంలోని ప్రాధాన్యతను ప్రస్తావిస్తూ, ప్రొఫెసర్ బి.ఎస్. మూర్తి, డైరెక్టర్, IIT Hyderabad, మాట్లాడుతూ: “ఐఐటీ హైదరాబాద్‌లో ఆవిష్కరణలు ప్రయోగశాలలకే పరిమితం కావు—అవి స్టార్టప్‌లు, సాంకేతికతలు మరియు సామాజిక ప్రభావంగా రూపొందించేలా చెందుతాయి. ఇన్క్యూబేషన్, టెక్నాలజీ ట్రాన్స్‌ఫర్ వ్యవస్థలతో పాటు, విద్యార్థులు తరగతి గదులను దాటి వాస్తవ ప్రపంచ సవాళ్లకు పరిష్కారాలు రూపొందించేలా మా పర్యావరణ వ్యవస్థ ప్రోత్సహిస్తోంది. ‘Inventing and Innovating in Technology for Humanity’ అనే మా సంకల్పానికి అనుగుణంగా, పరిశోధన ప్రతిభను పరిశ్రమ ఆమోదంతో అనుసంధానించి, MSMEల కోసం విస్తరణయోగ్య వృద్ధిని సాధించడంలో MSME Tech Connect 2026 కీలక పాత్ర పోషిస్తుంది” అని అన్నారు.

ఇదే సందర్భంలో, డా. ప్రదీప్ యేముల, ఫ్యాకల్టీ ఇన్‌చార్జ్, టెక్నాలజీ ట్రాన్స్‌ఫర్ ఫెసిలిటీషన్ సెంటర్ (TTF), IIT Hyderabad, మాట్లాడుతూ: “టెక్నాలజీ ట్రాన్స్‌ఫర్ ఆఫీస్ (TTO), స్టార్టప్ ఇన్క్యూబేషన్ కార్యక్రమాలు, పరిశ్రమ భాగస్వామ్యాలు మరియు విద్యార్థుల ఆధ్వర్యంలోని ఆవిష్కరణ సంస్కృతి ద్వారా ఐఐటీ హైదరాబాద్ బలమైన ఆవిష్కరణ మరియు స్టార్టప్ పర్యావరణ వ్యవస్థను నిర్మించింది. పేటెంటింగ్, లైసెన్సింగ్ మరియు వాణిజ్యీకరణ మార్గాలను చురుకుగా ప్రోత్సహిస్తూ, పరిశోధన ఫలితాలను అమలు చేయదగిన సాంకేతికతలుగా మారుస్తోంది. MSME Tech Connect వంటి కార్యక్రమాలు అకాడమియా మరియు పరిశ్రమల మధ్య ఉన్న అనుసంధానాన్ని మరింత బలోపేతం చేస్తాయి” అని తెలిపారు.

రాబోయే రెండు రోజుల పాటు కొనసాగనున్న MSME Tech Connect 2026, కొత్త భాగస్వామ్యాలు, లైసెన్సింగ్ ఒప్పందాలు మరియు పైలట్ అమలు కార్యక్రమాలకు దారితీసి, అకాడమియా, స్టార్టప్‌లు మరియు భారతదేశ MSME రంగం మధ్య ఉన్న వంతెనను మరింత బలపరుస్తుందని నిర్వాహకులు ఆశాభావం వ్యక్తం చేశారు.

#### About IIT Hyderabad:

2008లో స్థాపితమైన IIT Hyderabad (ఐఐటీ హైదరాబాద్), కేవలం 17 సంవత్సరాల స్వల్ప కాలంలోనే విద్య, పరిశోధన, సాంకేతిక అభివృద్ధి మరియు స్టార్టప్‌ల రంగాల్లో గణనీయమైన స్థాయిని సాధించింది.

నేషనల్ ఇన్స్టిట్యూషనల్ ర్యాంకింగ్ ఫ్రేమ్వర్క్ (NIRF)-2025లో, ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్ ఇంజనీరింగ్ సంస్థల విభాగంలో 7వ ర్యాంక్ను (ఈ ఏడాది ఒక ఫస్ట్-జెనరేషన్ ఐఐఐఐఐ అధిగమిస్తూ) సాధించడంతో పాటు, ఇన్నోవేషన్ విభాగంలో 6వ ర్యాంక్ను దక్కించుకుంది. NIRF ప్రారంభమైనప్పటి నుంచి ఇప్పటివరకు ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్ ఎప్పటికీ టాప్-10 ఇంజనీరింగ్ సంస్థలలో తన స్థానాన్ని నిలుపుకుంటూ వస్తోంది.

QS వరల్డ్ యూనివర్సిటీ ర్యాంకింగ్స్ 2026లో ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్ 664వ ర్యాంక్, అలాగే QS ఆసియా యూనివర్సిటీ ర్యాంకింగ్స్ 2026లో 270వ ర్యాంక్ను సాధించింది. ఫ్యాకల్టీకి గల సైటేషన్ల పరంగా ప్రపంచంలోని అత్యుత్తమ టాప్ 10 శాతం గ్లోబల్ సంస్థలలో ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్ నిలిచింది.

అదేవిధంగా, స్ట్రాస్ఫర్డ్ యూనివర్సిటీ (SU) మరియు Elsevier సంయుక్తంగా విడుదల చేసిన 2025 గ్లోబల్ టాప్ 2% సైంటిస్ట్స్ జాబితాలో, రెండు వర్గాలలో కలిపి 31 మంది ఫ్యాకల్టీ సభ్యులు 46 స్థానాలు దక్కించుకోవడం విశేషం.

“Inventing & Innovating in Technology for Humanity (IITH)” అనే నినాదంతో, ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్ పరిశోధన మరియు ఆవిష్కరణలలో నిరంతరం ఉత్తమత సాధించే దిశగా ముందుకు సాగుతోంది.

ప్రస్తుతం ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్లో 340కి పైగా పూర్తి కాల ఫ్యాకల్టీ, 350కి పైగా నాన్-టీచింగ్ సిబ్బంది, మరియు 5,800కి పైగా విద్యార్థులు ఉన్నారు. ఇందులో పీజీ మరియు పీహెచ్డీ విద్యార్థులు సుమారు 60 శాతంగా ఉండటం, సంస్థ యొక్క బలమైన పరిశోధనా దృష్టిని ప్రతిబింబిస్తుంది.

మొత్తం 5,320కి పైగా పరిశోధన & అభివృద్ధి (R&D) ప్రాజెక్టులు, రూ. 1,680 కోట్ల విలువతో కొనసాగుతున్నాయి. 2024-25 విద్యా సంవత్సరంలోనే రూ. 335 కోట్లకు పైగా పరిశోధన నిధులు లభించగా, ఇది ఒక్కో ఫ్యాకల్టీకి సగటున రూ. 1 కోటికి పైగా నిధులుగా నిలిచి, ఐఐఐఐఐలో అత్యధిక పర్-కాపిటా ఫండ్లింగ్లో ఒకటిగా గుర్తింపు పొందింది. ఇప్పటివరకు ఐఐఐఐఐ హైదరాబాద్కు

- 13,050కి పైగా పరిశోధనా ప్రచురణలు,
- 2,50,400కి పైగా సైటేషన్లు,
- 156 h-ఇండెక్స్,
- 710కి పైగా పేటెంట్లు (2025లోనే 250 పేటెంట్లు - ఒక్కో ఫ్యాకల్టీకి సగటున 0.75 పేటెంట్లు),
- మరియు సుమారు 335కి పైగా స్టార్టప్లు ఉన్నాయి.

ఈ స్టార్టప్లు కలిపి 1,100కి పైగా ఉపాధి అవకాశాలు సృష్టించడమే కాకుండా, సుమారు రూ. 1,500 కోట్లకు పైగా ఆదాయాన్ని నమోదు చేశాయి.

---

తాజా సమాచారానికి మమ్మల్ని Instagram, LinkedIn, Twitter, Facebook మరియు YouTubeలో అనుసరించండి.

మరిన్ని వివరాలకు: <https://www.iith.ac.in/>

అన్ని ప్రెస్ రిలీజ్లు / ప్రెస్ నోట్స్ కోసం: <https://pr.iith.ac.in/press-release>

☎ సెల్: 8331036099 | ✉ ఈమెయిల్: pro@iith.ac.in