

विकसित भारत का आधार बनेगी मेड इन इंडिया चिप

'इंडिया चिप' के **सेमीकंडक्टर संयंत्र** का पीएम ने किया शिलान्यास



प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने शनिवार को ग्रेटर नोएडा में एक समारोह के दौरान वीडियो कान्फ्रेंसिंग के माध्यम से इंडिया चिप प्राइवेट लिमिटेड के सेमीकंडक्टर संयंत्र का वर्चुअली शिलान्यास किया • प्रे

जागरण संवाददाता, ग्रेटर नोएडा : प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने यमुना प्राधिकरण क्षेत्र में इंडिया चिप लिमिटेड के सेमीकंडक्टर संयंत्र का शनिवार को आनलाइन शिलान्यास किया। उन्होंने कहा कि 20वीं सदी में जिन देशों के पास तेल था, वहां सामर्थ्य आया। 21वीं सदी में यही सामर्थ्य छोटी चिप व उससे जुड़ी मेटेरियल से आएगा। विकसित भारत का निर्माण तभी होगा, जब मेड इन इंडिया चिप होगी। डिजिटल इंडिया, एआइ, डिफेंस आज जरूरत के हर सामान का आत्मा सेमीकंडक्टर है। भारत के पास थमने का समय नहीं है। वर्ष 2026 की शुरुआत से ही देश ने अपनी कदमताल और तेज कर दी। आधुनिक विश्व को चलाने के लिए जिस प्रोसेसिंग पावर की जरूरत है, भारत शीर्ष देशों के साथ उन पहलुओं पर काम कर रहा है। उत्तर प्रदेश उसमें अहम भूमिका निभा रहा है। सेमीकंडक्टर सेक्टर में देश ने भले अपना सफर देर से शुरू किया, पर अब यही चिप विकसित भारत का मजबूत आधार बनेगी। इस मौके पर मुख्यमंत्री योगी

टेक पावर हाउस के रूप में पहचाना जाएगा यूपी

प्रधानमंत्री ने कहा कि जनवरी में हुई इंडिया एनर्जी समिट में भारत ने अपने सामर्थ्य से दुनिया का ध्यान खींचा। ग्लोबल एआइ समिट में देश का एआइ सामर्थ्य दिखा। अब भारत के सेमीकंडक्टर चिप से जुड़े इतने बड़े कार्यक्रम का हिस्सा बन रहे हैं। गर्व है कि उत्तर प्रदेश भी सेमीकंडक्टर चिप का बड़ा सेंटर बनने का जा रहा है। एचसीएल व फाक्सकान की यह फैक्ट्री टेक्नोलाजी पावर हाउस के रूप में उत्तर प्रदेश की नई पहचान को और सशक्त करेगी। उत्तर प्रदेश के सांसद के रूप में भी गर्व का क्षण है कि सेमीकंडक्टर फैक्ट्री से उत्तर

3,706

करोड़ रुपये का इस संयंत्र में होगा निवेश, प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष रूप से होगा 3,500 रोजगार का सृजन

प्रदेश व देश के युवाओं को बड़ी संख्या में रोजगार मिलेगा। देश के आधे से अधिक मोबाइल उत्तर प्रदेश में बन रहे हैं। इस संयंत्र में 3,706 करोड़ रुपये का निवेश किया गया है। साथ ही इसमें प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष रूप से 3500 रोजगार का सृजन होगा।

आदित्यनाथ, केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव भी मौजूद थे।

पीएम ने कहा, भारत तकनीक के क्षेत्र में जो कर रहा है, वह 21वीं सदी का सामर्थ्य का आधार बनेगा। देश ने अपने सेमीकंडक्टर मिशन के तहत अब तक 10 सेमीकंडक्टर फेब्रिकेशन व पैकेजिंग को स्वीकृति दे दी है। इनमें से चार यूनिट जल्द

उत्पादन शुरू करने वाली हैं। कोरोना काल में बड़े-बड़े देशों की अर्थव्यवस्था डगमगा गई। भारत ने इसे अवसर में बदलने का प्रयास शुरू किया। संबंधित खबर >> 14

उत्तर प्रदेश ने अपने स्केल को विकास के लिए स्किल व स्पीड से जोड़ा : योगी आदित्यनाथ >> पेज 14