

महाकुंभ के नवाचारों और अच्छे स्टार्टअप को पहचानकर समृद्ध करेगा एमएनएनआइटी

जासं, प्रयागराज : मोतीलाल नेहरू राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (एमएनएनआइटी) ने महाकुंभ में सामने आए नवाचारों और स्टार्टअप के नए विचारों को विकसित करने का निर्णय लिया है। महाकुंभ के दौरान कई अभिनव विचार सामने आए, जिनका उद्देश्य श्रद्धालुओं की सुविधा बढ़ाना, आयोजन को अधिक सुचारू बनाना और तकनीकी समाधानों का उपयोग करना था।

एमएनएनआइटी का स्टार्टअप एंड इनक्यूबेशन फारंडेशन इन महाकुंभ के नए-नए स्टार्टअप विचारों का गहन अध्ययन कर इन्हें तकनीकी रूप से समृद्ध करेगा। इसके लिए संस्थान समूह में प्रतियोगिता भी कराएगा। स्टार्टअप एंड इनक्यूबेशन एमएनएनआइटी फारंडेशन के निदेशक मंडल में शामिल डा. अभिनव रावत बताते हैं कि महाकुंभ के दौरान जिस तरह से तकनीकी समावेश हुआ और युवाओं द्वारा नए-नए स्टार्टअप विचार प्रस्तुत किए गए, वह काफी अच्छे हैं। इसके लिए वालंटियर्स

भंडारा मैनेजमेंट से जुड़े स्टार्टअप पर भी नजर

महाकुंभ में सैकड़ों भंडारे लगे। ऐसे में डिजिटल भंडारा मैनेजमेंट के स्टार्टअप के जरिए श्रद्धालुओं के लिए भोजन वितरण को बेहतर बनाने के लिए एक डिजिटल प्लेटफार्म विकसित किया जा सकता है, जो भंडारा स्थलों की लाइव जानकारी देगा और भीड़भाड़ कम करने में मदद करेगा। वर्चुअल रियलिटी और आगमेटेड रियलिटी जैसे स्टार्टअप भी विकसित किए जा सकेंगे, जो घर बैठे आयोजन की भव्यता को दिखा सकेंगे। इसके

अलावा स्मार्ट वेयरएवल टेक्नोलॉजी को ही लें तो श्रद्धालुओं की सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए एक स्मार्ट ब्रेसलेट विकसित किया जा सकता है, जो किसी आपात स्थिति में नजदीकी प्रशासनिक सेवाओं को अलर्ट भेज सकता है। वह कहते हैं कि स्टार्टअप विचारों को व्यावसायिक स्तर पर निखारने के लिए फारंडेशन तत्पर है, जो भविष्य में अन्य बड़े आयोजनों के लिए भी नई संभावनाएं खोलेगी।

और विशेषज्ञों से सुझाव लेकर इसमें उत्कृष्टता लाने का प्रयास होगा। स्टार्टअप्स को प्रोटोटाइप से ग्रोडक्ट लेवल तक विकसित करने के लिए फंडिंग भी दी जाएगी। वह कहते हैं कि महाकुंभ के दौरान विभिन्न तकनीकी और नवाचार आधारित स्टार्टअप आइडिया उभरकर सामने आए, जिन्हें एमएनएनआइटी चयनित कर विकसित करेगा।

वह कहते हैं कि स्मार्ट ट्रैफिक

मैनेजमेंट प्रणाली की बात करें तो मेले में श्रद्धालुओं की भारी भीड़ को नियंत्रित करने और जाम से बचने के लिए एक एआइ-आधारित ट्रैफिक मैनेजमेंट सिस्टम विकसित किया गया, जो लाइव भीड़ की स्थिति को मानिटर कर वैकल्पिक मार्ग सुझाएगा। इस संबंध में कोई नए विचार के साथ आएगा तो उसके स्टार्टअप के विकास के प्रयास होंगे।