

# तंत्रज्ञानाच्या नकारात्मक वापराने राखही होऊ शकते

सायबर गुन्हेगारीवर नियंत्रणासाठी समाजात जागृती निर्माण होण्याची गरज : मुख्यमंत्री डॉ. प्रमोद सावंत, सुरक्षा, गुप्तता, डिजिटल फोरेंसिकवर परिसंवाद

विज्ञान आणि तंत्रज्ञान आपल्या जीवनाचा अविभाज्य भाग आहेत. मात्र, याला सकारात्मक आणि नकारात्मक अशा दोन बाजू आहेत. नकारात्मक गोष्टींवर नियंत्रण ठेवण्याची भूमिकाही विज्ञान आणि तंत्रज्ञानच पार पाडत आहे. अन्यथा विज्ञान तंत्रज्ञानाच्या नकारात्मक वापराने एखाद्या देशाची राखही होऊ शकते, असे मत व्यक्त करून मुख्यमंत्र्यांनी सायबर गुन्हेगारी रोखण्यासाठी समाजांमध्ये जागृती निर्माण होण्याची गरज असल्याचे सांगितले.

प्रतिनिधी वारको सांकवाळ येथील विट्स पिलानी गोवा कॅम्पसमध्ये काल शुक्रावारी नॅशनल फोरेंसिक सायन्सीस युनिव्हर्सिटी गोवाने माहिती सुरक्षा, गुप्तता आणि डिजिटल फोरेंसिक या विषयावर आयोजित केलेल्या दोन दिवसांच्या आंतरराष्ट्रीय परिसंवादाच्या उद्घाटन समारंभाला मुख्यमंत्री डॉ. प्रमोद सावंत उपस्थित होते.

मुख्यमंत्री डॉ. प्रमोद सावंत यानी या परिसंवादाचे उद्घाटन केले. यावेळी व्यासपीठावर गोव्याचे पोलीस महासंचालक जसपाल सिंग, भारतीय नौदलाचे रियर अडमिरल राजीव धनकर, भारतीय लष्कराचे कमांडर आदित्यसिंह सहानी, फोरेंसिक युनिव्हर्सिटी गांधीनगरचे डॉ. सी.बी. जडेजा, प्रा. एस.एस. अयंगर, विट्स पिलानी गोवा कॅम्पसचे संचालक डॉ. सुमन कुंडू, फोरेंसिक युनिव्हर्सिटी गोवा कॅम्पसचे संचालक डॉ. नवीनकुमार चौधरी व मान्यवर उपस्थित

होते. या उद्घाटन सोहळ्यात बोलताना मुख्यमंत्र्यांनी विज्ञान आणि तंत्रज्ञान कोणत्याही देशाचा विकास घडवण्यासाठी उपयुक्त असते तसेच हेच क्षेत्र एखाद्या देशाला अपयशी ठरवू शकते. तिसऱ्या शतकात जगाला विज्ञानाकडून दोन देणग्या मिळाल्या. एक कॉम्प्युटर आणि दुसरे इंटरनेट. हे दोन महान शोध साऱ्या जगाला बदलणारे ठरले.

आजची पिढी इंटरनेट शिवाय जगाची कल्पनाच करू शकत नाहीत. परंतु नाण्याला दोन बाजू असतात. विज्ञान व तंत्रज्ञानाचेही तसेच आहे. या संशोधनातून निर्माण होणाऱ्या वॉईट गोष्टींवर नियंत्रण ठेवायलाच हवे अन्यथा त्याचे वॉईट परिणाम होतात. कॅम्पसमध्ये मिळाला. याच काळात जनतेला इंटरनेटची खरी गरज कळवी. या माध्यमातून आर्थिक व्यवहार झाले. बँक प्रॉम होम लोकांना समजले. ऑनलाईन शिक्षणाचाही



सांकवाळ : विट्स पिलानी गोवा कॅम्पसमध्ये नॅशनल फोरेंसिक सायन्सीस युनिव्हर्सिटी गोवाने माहिती सुरक्षा, गुप्तता आणि डिजिटल फोरेंसिक या विषयावर आयोजित केलेल्या आंतरराष्ट्रीय परिसंवादाचे उद्घाटन करताना मुख्यमंत्री डॉ. प्रमोद सावंत, सौ. व. व. जडेजा, प्रा. एस.एस. अयंगर, आर्. आर्. सुमन कुंडू, डॉ. नवीनकुमार चौधरी व मान्यवर.

प्रसार झाला अशापद्धतीने इंटरनेटचा सकारात्मक वापर होत आहे. परंतु दुसऱ्या बाजूने सायबर गुन्हेगारीही वाढलेली आहे. देशाच्या विकास आणि

सुरक्षेला या गुन्हेगारीपासून थोका आहे. सायबर धोक्यापासून कोणीही सुरक्षित नाही. या गुन्हेगारीला बळी पडण्याचे मुख्य कारण म्हणजे लोकांमधील अज्ञान आणि जागृतीचा अभाव. या

गुन्हेगारीचे आव्हान स्वीकारण्यासाठी जागृती, ज्ञान आणि प्रशिक्षण या गोष्टी आवश्यक आहेत. या क्षेत्रात कार्यरत राहण्यासाठी कुशल प्रशिक्षक आणि व्यवसायतज्ज्ञांची आवश्यकता आहे. असे मुख्यमंत्री म्हणाले. त्यांनी यावेळी या गुन्हेगारी विषयी आणि गोव्यातील सद्यस्थितीविषयीही माहिती दिली.

गोव्यात नॅशनल फोरेंसिक सायन्सीस युनिव्हर्सिटी आहे. हे गोवा राज्यासाठी गोवास्यंद असून या संस्थेसाठी राज्य सरकारने स्वतंत्र कॅम्पससाठी जमीनही उपलब्ध केलेली आहे. यापुढील राज्य सरकार या युनिव्हर्सिटीला मदत करत राहील असे आश्वासन मुख्यमंत्र्यांनी दिले. या आंतरराष्ट्रीय परिसंवादात जगमरातील तज्ज्ञ आपले सायबर सुरक्षा आणि संबंधित विषयावर विचार मांडतील अंनुभव आणि ज्ञानाचे आदान-प्रदान करतील. याचा निश्चितच या क्षेत्रातील थोके दूर करण्यास लाभ होईल असे सांगून मुख्यमंत्र्यांनी या परिसंवादात सहभागी झालेल्या तज्ज्ञांचे निसर्गसौंदर्य लाभलेल्या गोव्यात आपण स्वागत करित असल्याचे नमूद केले.

या उद्घाटन सोहळ्यात उपस्थित मान्यवर तज्ज्ञांनीही आपले विचार मांडले. या आंतरराष्ट्रीय परिसंवादाची आज शनिवारी संध्याकाळी सांगता होणार आहे.