

भारत सहा वर्षांत होणार तिसरी महासत्ता

म.टा. प्रतिनिधी, नागपूर

जगभरात जीडीपीच्या बाबतीत भारत सध्या पाचव्या स्थानावर आहे. पुढील सहा वर्षांत अर्थात २०३०पर्यंत आपण तिसऱ्या क्रमांकावर येऊ शकतो, इतकी क्षमता आपल्यात आहे. मात्र, त्यासाठी इतर महत्त्वाच्या क्षेत्रांखेरीज वैज्ञानिक संस्थांमध्येसुद्धा काही संरचनात्मक बदलांची गरज आहे, असे मत संरक्षण संशोधन व विकास संस्थेच्या (डीआरडीओ) जनरल लाइफ सायन्सेस विभागाचे संचालक डॉ. उपेंद्र कुमार सिंग यांनी व्यक्त केले. राष्ट्रीय पर्यावरण अभियांत्रिकी संशोधन संस्थेच्या ६६व्या वर्धापन दिनानिमित्ताने संस्थेच्या परिसरात

संरक्षण संशोधन व विकास संस्थेचे डॉ. उपेंद्र कुमार सिंग यांची माहिती



नीरी येथील व्याख्यानात बोलताना डॉ. उपेंद्र कुमार सिंग.

आयोजित विशेष कार्यक्रमात ते बोलत होते. यावेळी मंचावर कॉटन

विद्यापीठाच्या फिजिक्स विभागाचे प्रमुख प्रा. बी. एन. गोस्वामी व नीरीचे संचालक डॉ. अतुल वैद्य उपस्थित होते.

पुढे बोलताना सिंग यांनी २०४७पर्यंतच्या रोडमॅपवर प्रकाश टाकला. सध्या देशापुढे वैज्ञानिक क्षेत्रात असलेल्या आव्हानांबाबत तसेच या आव्हानांसाठी सुरू करण्यात आलेल्या अभियानांबाबतही त्यांनी यावेळी माहिती दिली. ते म्हणाले, 'आपण २०४७पर्यंत ३० ट्रिनियनची अर्थव्यवस्था होण्याचे ध्येय ठेवले आहे. त्यासाठी भारताला जीडीपीबाबत

२०३०पर्यंत तिसऱ्या स्थानावर येणे गरजेचे आहे. आपल्याकडे ती क्षमतासुद्धा आहे. मात्र, त्यासाठी इतर महत्त्वाच्या क्षेत्रांखेरीज वैज्ञानिक संस्थांमध्येसुद्धा काही संरचनात्मक बदलांची गरज आहे.'

यावेळी गोस्वामी यांनी 'वातावरण बदल आणि शाश्वत विकास' विषयावर व्याख्यान दिले. यावेळी नीरीतर्फे इयत्ता पाचवी ते सातवीच्या विद्यार्थ्यांसाठी विज्ञान मॉडेल स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले होते. यातील विजेत्यांना मान्यवरांच्या पारितोषित वितरण करण्यात आले.

याच उल्लेखनाय योगदान आहे. विकासकामांसाठी कुणीही

राष्ट्रवादी काँग्रेसचे अध्यक्ष प्रशांत पवार उपस्थित होते.

सागर राकेश चौधरी (वय २६), रवी (वय २७), स्वप्निल ज्ञानेश्वर वानखेडे (वय ३३) व शिवम प्रवीण

नि
झ
च
पे