



राजस्थान पत्रिका

पाठम



शुभ नवरात्र

नवलमगढ़ . विड़वा . खैराड़ी . उदयपुरवाटी . बुहाना . बिसाऊ . बगड़ . सुरजगढ़ . मलसीसर

patrika.com * राजस्थान पत्रिका, संसुत, शुक्रवार, 04 अक्टूबर 2024

माय सिटी
M.Y. CITY

राजस्थान पत्रिका patrika.com
संसुत, शुक्रवार, 04 अक्टूबर 2024

16



शुभ नवरात्र

जर्मन और भारतीय वैज्ञानिकों एवं शिक्षाविदों द्वारा दिए जाएंगे तकनीकी व्याख्यान



पिलानी. सीरी संस्थान में तीन दिवसीय औद्योगिक अनुप्रयोगों के लिए टेराहर्ट्ज प्रौद्योगिकी विषय पर अंतरराष्ट्रीय कार्यशाला का उद्घाटन गुरुवार को हुआ। कार्यशाला के उद्घाटन में बिट्स के इमेरिटस प्रोफेसर तथा सीरी के पूर्व निदेशक प्रो. चंद्रशेखर मुख्य अतिथि थे। टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च के प्रो. श्रीगणेश प्रभु, गोयथे यूनिवर्सिटी, फ्रैंकफर्ट, जर्मनी के प्रो. हार्टमुट रॉस्कॉस तथा साकिब शेख विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित हुए। भारतीय और जर्मन वैज्ञानिकों के बीच प्रभावी जानकारी के आदान-प्रदान और भविष्य में इस चुनौतीपूर्ण तकनीक के क्षेत्र में संयुक्त रूप से शोध एवं विकास के लिए सहयोग को मजबूत करने के उद्देश्य से कार्यशाला का आयोजन किया जा रहा है। कार्यशाला में जर्मनी एवं भारत के प्रतिष्ठित

विश्वविद्यालयों एवं शोध संस्थानों से शिक्षाविद एवं वैज्ञानिक तथा शोधार्थी भाग ले रहे हैं। इस मौके कार्यशाला की स्मारिका का विमोचन भी किया गया। मुख्य अतिथि प्रोफेसर चंद्रशेखर ने अपने संबोधन में टेराहर्ट्ज टेक्नोलॉजी को इलेक्ट्रोमेग्नेटिक्स क्षेत्र का अत्यंत महत्वपूर्ण बताते हुए स्पेक्ट्रोस्कोपी तथा चिकित्सा आदि क्षेत्रों में इसकी असीम संभावनाओं पर प्रकाश डाला। प्रोफेसर श्रीगणेश प्रभु एवं प्रोफेसर हार्टमुट रॉस्कॉस ने विषय पर चर्चा की। साकिब शेख ने भारत एवं जर्मनी के बीच शोध एवं विकास सहयोग की पृष्ठभूमि पर प्रकाश डाला। इससे पहले सीरी निदेशक डा. पीसी पंचारिया ने अतिथियों का स्वागत करते हुए विभिन्न क्षेत्रों से जुड़ी जानकारी दी। आयोजन समिति के अध्यक्ष डॉ. अनिबर्न बेरा, कार्यशाला ने आयोजन पर चर्चा की।