

साइना और समीर
फाइनल में पहुंचे



12-21, 21-7, 21-6
से इंडोनेशिया की
रुसेली हरताबन को
साइना ने हराया

NBT

नवभारत टाइम्स

तीसरा
टी20 आज
भारत VS ऑस्ट्रेलिया
दोपहर 1:20 बजे से,
टेलिकार्प: सोनी
नेटवर्क पर
►p15

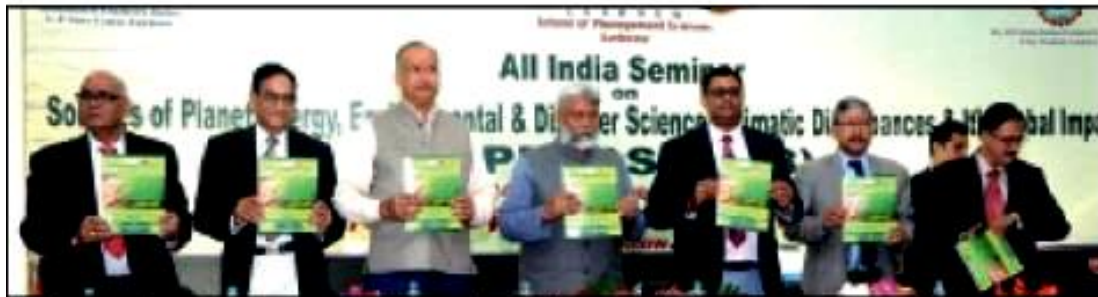


संपादक नवभारत टाइम्स | नई दिल्ली/लखनऊ | 25 नवंबर 2018

लखनऊ

9

'पानी बचाने के लिए शुरू हों हाइड्रो इंजिनियरिंग कोर्स' एसएमएस कॉलेज में हुए सेमिनार में बोले राजेंद्र सिंह



सेमिनार में एसएमएस कॉलेज के निदेशक से लेकर शिक्षक मौजूद रहे।

■ एनबीटी सं, लखनऊ : सुल्तानपुर रोड स्थित स्कूल ऑफ मैनेजमेंट साइंसेज में शनिवार को ऊर्जा स्रोत, पर्यावरण और आपदा विज्ञान पर सेमिनार हुआ। इस मौके पर जल पुरुष राजेंद्र सिंह ने कहा कि हमारे देश में आजादी के बाद सिविल, मिकैनिकल समेत अन्य क्षेत्रों में इंजिनियरिंग के पाठ्यक्रम शुरू किए गए, लेकिन पानी बचाने से संबंधित कोई पाठ्यक्रम शुरू नहीं किया गया, जिसका खामियाजा हमें भुगतना पड़ रहा है, क्योंकि इस क्षेत्र में काम ही नहीं हुआ। हाइड्रो इंजिनियरिंग के कोर्स शुरू किए जाएं, जिससे पानी को बचाने के लिए इंजिनियर तैयार हो सकें।

संगोष्ठी में वरिष्ठ वैज्ञानिक सीएम नौटियाल ने कहा कि धरती के तापमान को प्रभावित करने वाले कई कारक हैं, ग्रीन हाउस प्रभाव उसमें से एक है, लेकिन सिर्फ वहीं जिम्मेदार नहीं है। जबकि अन्य कारक

...तो सीरिया की तरह
भारत में होगा माइग्रेशन

कार्यक्रम में राजेंद्र सिंह ने कहा कि पहले भारत में पानी के भंडारों की कोई कमी नहीं थी, लेकिन अब सब प्रदूषित हो चुके हैं। यहीं स्थिति बनी रही तो सीरिया, इराक और ईरान की तरह भारत में भी पानी के लिए माइग्रेशन शुरू हो जाएगा। सीरिया में असल जंग धर्म की नहीं बल्कि पानी है।

भी शामिल हैं। बीबीएयू के प्रो. डीपी सिंह ने कहा कि विश्व के औसत तापमान में लगातार वृद्धि के दुष्परिणाम भी अब सामने आने लगे हैं। इस मौके पर कॉलेज निदेशक प्रो.एम मेहरोत्रा, डीजी बीएआर सिंह, सचिव शरद सिंह, डीन धर्मेंद्र सिंह, इंस्टीट्यूट ऑफ इंजिनियरिंग के काउंसिल मेंबर बीबी सिंह समेत अन्य शिक्षक मौजूद रहे।