



# Sh. L. N. Hindu College, Rohtak

## Extension Lecture on Green Energy

**(27.03.19)**

An extension Lecture on Green Energy was organised on March 27, 2019. Prof. Sunil Kumar (Dongguk University, South Korea) addressed the students. He said that trees and plants in your garden not only give you vegetables, fruits, flowers, oxygen but can also provide electricity. He shared the idea that we can use soil to generate electricity. He highlighted its increasing need and importance in the future. He clearly said that in today's era of pollution, this is a necessary step, in which we can keep the environment clean by using soil as a renewable fuel. He has also constructed a device that can generate electricity 24 hours continuously.



**Prof. Sunil Kumar (Dongguk University, South Korea)**

College Principal Dr. Vijay Kumar introduced the esteemed Speaker and said that he has done P.H.D. in Physics, Punjab University Patiala. Presently he is working in Dongguk University, South Korea. His 75 research papers have been published in international journals and have participated in 70 international and national conferences. After the lecture, Dr. Vijay Kumar expressed his heartfelt gratitude by honouring him by presenting him a memento.



# हरिभूमि

रोहताक, बुधवार 28 मार्च 2019

## मिट्टी का प्रयोग अक्षय ईंधन के रूप में करें

रोहताक। डॉ. विजय सुनील ने, साउथ कोरिया के प्रोफेसर सुनील कुमार ने बुधवार को श्री स्वातन्त्र्य हिंदू कॉलेज में छात्रों को मिट्टी का प्रयोग अक्षय ऊर्जा के रूप में करने का आह्वान किया। उन्होंने बताया कि मिट्टी का प्रयोग हम बिजली निर्माण में कर सकते हैं। भविष्य में सड़ती इसकी आवश्यकता के बारे में तकनीकी जानकारी प्रोफेसर सुनील ने दी। उन्होंने कहा कि प्रदूषण के दौर में अक्षय ऊर्जा जरूरी है। कार्यक्रम में प्राचार्य डॉ. विजय कुमार ने प्रोफेसर सुनील का परिचय दिया। डॉ. कुमार ने बताया कि इन्होंने पेटेंटपट्टी इन किंगडम इंजीनियरिंग विश्वविद्यालय पटियाला से की। एमएम यूनिवर्सिटी मुल्ताना में भी अध्ययन कार्य किया। इनके 25 शोधपत्र अंतर्राष्ट्रीय जर्नल में प्रकाशित हो चुके हैं।

# आमार उजाला

बुधवार, 28 मार्च 2019

## छात्रों ने जानी बिजली बनाने की नई तकनीक

रोहताक। अल्पकालीन में लगे पेटेंट की अक्षय ऊर्जा के तहत छात्रों, ए. ए. ए. आभिनवजन दले ने राष्ट्रीय बिजली भी दे सकते हैं। वे सात साउथ कोरिया की डॉ. विजय सुनील के डॉ. सुनील कुमार ने करती। बुधवार को श्री स्वातन्त्र्य हिंदू कॉलेज में अंतर्राष्ट्रीय प्रोफेसर सुनील ने, साउथ कोरिया के प्रोफेसर सुनील कुमार ने बुधवार को श्री स्वातन्त्र्य हिंदू कॉलेज में छात्रों को मिट्टी का प्रयोग अक्षय ऊर्जा के रूप में करने का आह्वान किया। उन्होंने बताया कि प्रदूषण के दौर में अक्षय ऊर्जा जरूरी है। कार्यक्रम में प्राचार्य डॉ. विजय कुमार ने प्रोफेसर सुनील का परिचय दिया। डॉ. कुमार ने बताया कि इन्होंने पेटेंटपट्टी इन किंगडम इंजीनियरिंग विश्वविद्यालय पटियाला से की। एमएम यूनिवर्सिटी मुल्ताना में भी अध्ययन कार्य किया। इनके 25 शोधपत्र अंतर्राष्ट्रीय जर्नल में प्रकाशित हो चुके हैं।



बिजली निर्माण में कर सकते हैं, उन्होंने भविष्य में सड़ती इसकी आवश्यकता के बारे में विस्तार से बताया। प्रो. सुनील ने बताया कि अक्षय ऊर्जा के प्रदूषण के दौर में यह एक आवश्यक कदम है, जिसमें हम मिट्टी को अक्षय ईंधन के रूप में प्रयोग करके पर्यावरण को संरक्षित रख सकते हैं। उन्होंने 24 घंटे लगातार बिजली उत्पादन करने की योजना भी बताई है। उन्होंने प्राचार्य डॉ. विजय कुमार ने उनका परिचय सभी छात्रों से कराया। प्राचार्य ने उन्हें बहुत बिस्व भेंट कर सम्मानित किया।