



Construction Industry Development Council

801, (8th Floor), Hemkunt Chambers, 89 Nehru Place-New Delhi - 110019
Tel. 011-26234770, 26433709, 26489992, 26451766, 41617971 Fax : 011-26451604, 26234770
E-mail : cidc@vsnl.com / cidcindia@yahoo.com, Web : http://www.cidc.in

प्रेस विज्ञप्ति

इंजीनियरिंग कौंसिल आफ इण्डिया, इंटरनेशनल कौंसिल आफ कन्सल्टेंट्स, योगयान इंटरप्राइज प्रा० लि० के संयुक्त तत्वाधान में द्रोण फ्लाइंग का ट्रेनिंग प्रोग्राम के० आई० पी० एम० टेक्निकल कैम्पस में प्रारम्भ किया गया। यह ट्रेनिंग प्रोग्राम 5 स्तरों में निर्धारित किया गया है। जिसमें प्रथम स्तर द्रोण फ्लाइंग से सम्बन्धित है, और द्वितीय से पांचवा स्तर द्रोण एप्लीकेशन से सम्बन्धित है। इसमें के० आई० पी० एम० टेक्निकल कैम्पस के सिविल अभियन्त्रण के छात्र/छात्राये सम्मिलित हुये। सबसे पहले श्री० पी० के० मिश्र चीफ कॉर्डिनेटर, इंजीनियरिंग कौंसिल आफ इण्डिया ने छात्रों को सम्बोधित किया। अपने सम्बोधन में उन्होंने द्रोण फ्लाइंग टेक्नालॉजी के सम्बन्ध में जानकारी दी एवं विभिन्न स्तरों पर होने वाले ट्रेनिंग के सम्बन्ध के बारे में जानकारी दी। श्री० पी० के० मिश्रा ने द्रोण के क्षेत्र में सिविल इंजीनियरिंग के छात्रों को उच्च स्तरीय रोजगार के नये अवसरों से अवगत कराया। एन० एच० ए० आई०, रेलवे, एवं अन्य विभागों/संस्थाओं द्वारा द्रोण टेक्नालॉजी के प्रयोग किये जाने की भी चर्चा की गयी। यह भी बताया गया कि सात दिवसीय इस ट्रेनिंग प्रोग्राम से इंजीनियरिंग कौंसिल आफ इण्डिया में 56 क्रेडिट प्वाइंट मिलेगा। छात्रों ने बेहतर सम्भावना के रूप में इस नये क्षेत्र के सम्बन्ध में अपनी रुचि प्रदर्शित की। द्वितीय चरण में योगयान इंटरप्राइज प्रा० लि० के विशेषज्ञों द्वारा द्रोण फ्लाइंग और इससे सम्बन्धित विभिन्न तकनीकों का प्रदर्शन किया गया। प्रशिक्षण कार्यक्रम में इंजीनियर सतीश कुमार द्विवेदी, निदेशक, के० आई० पी० एम० की सराहनीय भूमिका रही। सिविल इंजीनियरिंग के छात्र/छात्राओं के लिये द्रोण फ्लाइंग एवं इसका विभिन्न तकनीकी क्षेत्रों में उपयोग नये उच्च स्तरीय रोजगार के आयाम प्रशस्त करेगा।

(पी० के० मिश्र)

20.02.2018

चीफ कॉर्डिनेटर, इंजीनियरिंग कौंसिल आफ इण्डिया/

एडिशनल डायरेक्टर, सी० आई० डी० सी०

मो० नं०- 9415322010, ई० मेल-cidcdir@gmail.com