## तिरुपति में आयोजित 104 वें भारतीय विज्ञान कांग्रेस -2017 में डीआरडीओ

Posted On: 08 JAN 2017 1:34PM by PIB Delhi

तिरुपति के वेंकटेश्वर विश्वविद्यालय परिसर में 3 जनवरी से 7 जनवरी तक आयोजित 104 वें 'प्राइड ऑफ इंडिया साइंस एक्सपो -2017' में रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (डीआरडीओ) हिस्सा ले रहा है। पांच दिनों तक चलने वाले इस कार्यक्रम को 104 वें भारतीय विज्ञान कांग्रेस -2017 (आईएससी -2017) के हिस्से के रूप में प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी ने उद्घाटन किया था।

इस बड़े विज्ञान प्रदर्शनी में डीआरडीओ मंडप का उद्घाटन 3 जनवरी, 2017 को आंध्र प्रदेश के मुख्मंत्री श्री चंदर बाबू नायडू ने किया था। श्री नायडू ने इस दौरान डीआरडीओ द्वारा लगाए गए विभिन्न स्टॉलों का दौरा कर संगठन के विभिन्न उत्पादों एवं प्रौद्योगिकी में अपनी रुचि भी दिखाई।

इसी स्थल पर 'फ्रंटरियर ऑफ डिफेंस रिसर्च' नाम से एक समापन सत्र का भी आयोजन 04 जनवरी,2017 को किया गया। रक्षा मंत्री के रक्षा सलाहकार और डीआरडीओ के महानिदेशक (एमएसएस) डॉ. सतीश रेड्डी इस सत्र के संयोजक थे। इस सत्र में डीआरडीओ के प्रमुख वैज्ञानिकों ने अपने विचार प्रस्तुत किए। सत्र में विचार व्यक्त करने वालों में मुख्य नियंत्रक(मानव संसाधन एवं प्रौद्योगिकी प्रबंधन) श्री एम.डी. हिफजुर रहमान, महादिनेदशक (माइक्रो इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस एंड कंप्यूटेशनल सिस्टम) डॉ. जी.अतिथन, महानिदेशक (जीव विज्ञान) डॉ. शिश बाला सिंह और डीआरडीएल ,हैदराबाद के डॉ. बी.एस. सुभाष चंदरन शामिल थे।

इस प्रदर्शनी में डीआरडीओ की 40 प्रयोगशालाएं भाग ले रही हैं जो 'मेक इन इंडिया' की भावना को प्रदर्शित करतीं हुईं आत्मनिर्भरता और राष्ट्रीय गौरव की कहानियों का वर्णन कर रही हैं। आउटडोर उत्पादों की प्रदर्शनी में लंबी दूर तक जमीन से जमीन पर मार करने वाली अग्नि-5 ,आकाश शस्त्र प्रणाली, शौर्य मिसाइल क्रह्मोस मिसाइल का मॉडल, दूर संवेदी प्रणाली से संचालित होनेवाला दक्ष राबोट मुख्य आकर्षण हैं। इनडोर उत्पादों की प्रदर्शनी में एईडव्ल्यू एंड सी,एलसीए तेजस ,रुस्तम, यू एवी, उन्नत हल्के वजन का तापिडो(टीएएल),मल्टी मोड हैंडग्रेनेड,एनबीसी सूइट, एंटी माइन्स बूट, माइक्रो वेव पावर मोडचूल, , एस-बैंड एमएसएस टर्मिनल, इंटेग्रेटेड मल्टी फंक्शन साइट(आईएमएफएस) प्रीएम्पटर सिसटम ,उष्मन तंत्र- बुखारी, अलोकल क्रीम, तैयार डिब्बाबंद भोजन,रस सिहत अनेक जीव विज्ञान संबंधी उत्पाद भी शामिल हैं। दर्शकों और छात्रों के बीच डीआरडीओ का मंडल आकर्षण का केंद्र बना हुआ है।

\*\*\*

एकेआर- 59

(Release ID: 1480156) Visitor Counter: 138









in