

फैक्स नम्बर : (0731) 2321344
दूरभाष नम्बर : (0731) 2488855
ई-मेल : psharma@rrcat.gov.in



प्रशासन भवन
डाकघर - केट, इन्दौर (म.प्र.)
पिन कोड नम्बर - 452 013

भारत सरकार/Government of India
परमाणु ऊर्जा विभाग/Department of Atomic Energy
राजा रामन्ना प्रगत प्रौद्योगिकी केन्द्र/Raja Ramanna Centre for Advanced Technology

प्रेस विज्ञप्ति

आरआरकेट राष्ट्रीय विज्ञान दिवस समारोह – 2011

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस प्रत्येक वर्ष फरवरी माह के अंतिम शनिवार को मनाया जाता है। इस वर्ष यह 26 फरवरी 2011 को राजा रामन्ना प्रगत प्रौद्योगिकी केन्द्र (आरआरकेट) में मनाया जाएगा। विज्ञान दिवस 28 फरवरी को मनाया जाता है वर्ष 1928 में इस दिन सर सी.वी. रमन ने रमन प्रभाव की खोज की थी।

देश के इस प्रतिष्ठित वैज्ञानिक संस्थान की विभिन्न प्रयोगशालाओं के भ्रमण के लिए विज्ञान संकाय से जुड़े 11वीं और 12 वीं कक्षा में अध्ययनरत इन्दौर और इसके आसपास के क्षेत्र के लगभग 1500 विद्यार्थियों को आमंत्रित किया गया है। आरआरकेट की विभिन्न वैज्ञानिक गतिविधियों को आरआरकेट की प्रयोगशालाओं में विभिन्न प्रदर्शनियों/पोस्टरों/प्रेजेन्टेशन द्वारा प्रदर्शित किए जाने की योजना है।

आरआरकेट के निदेशक डा. पी. डी. गुप्ता विद्यार्थियों को आरआरकेट वैज्ञानिक गतिविधियों की संक्षिप्त जानकारी देंगे। आरआरकेट भारत में आज लेसर और कण त्वरकों के क्षेत्र में अग्रणी केन्द्र के रूप में उभरा है। इस भ्रमण के दौरान, छात्रों को वॉलंटियर द्वारा सिंक्रोट्रान विकिरण स्रोत (एसआरएस) इण्डस-1 और इण्डस-2, लेसर प्रयोगशालाएं, क्रायोजेनिक प्रयोगशाला, वर्कशाप और अन्य रोचक प्रयोगशालाओं को दिखाया जाएगा। श्री एच.एस. वोरा, संयोजक और श्री संजय चौकसे, सह-संयोजक ने इस समारोह को सफल बनाने की उत्तम व्यवस्था की है।

(प्रवीण शर्मा)
जन संपर्क अधिकारी

फैक्स नम्बर : (0731) 2321344
दूरभाष नम्बर : (0731) 2488855
ई-मेल : psharma@rrcat.gov.in



प्रशासन भवन
डाकघर - केट, इन्दौर (म.प्र.)
पिन कोड नम्बर - 452 013

भारत सरकार/Government of India
परमाणु ऊर्जा विभाग/Department of Atomic Energy
राजा रामन्ना प्रगत प्रौद्योगिकी केन्द्र/Raja Ramanna Centre for Advanced Technology

PRESS RELEASE

NATIONAL SCIENCE DAY-2011 CELEBRATIONS AT RRCAT

National Science Day is celebrated every year on the last Saturday of the month of February. This year it will be celebrated on 26th February 2011 at Raja Ramanna Centre for Advanced Technology (RRCAT). Science day is celebrated on February 28, it is that day in 1928, Sir C.V. Raman announced the discovery of the Raman Effect.

More than 1500 school students of science stream from XIth and XIIth standard of Indore and nearby places are invited to visit various laboratories of this prestigious scientific Institute of the country. It is planned to display scientific activities of RRCAT through various exhibits / posters / presentations of RRCAT laboratories.

Dr. P.D. Gupta, Director, RRCAT will address and brief the children about the scientific activities at RRCAT which has today emerged as a leading centre in India in the field of lasers and particle accelerators. During the visit, the volunteers will escort students to Synchrotron Radiation Sources (SRS) Indus-1 and Indus-2, laser laboratories, cryogenic laboratory, workshop and other interesting laboratories. Shri H.S. Vora, Convener and Shri Sanjay Chouksey, Co-convener have made elaborate arrangements to make this function a success.

(Pravin Sharma)
Public Relations Officer