

“Science and Technology for a sustainable future”



Sir C V Raman

NCSM
Celebrates

28th
February
2018

National Science Day

NCSM: Communicating Science to Empower People

- ★ Largest network of Science Centres/Museums in the world.
- ★ Pioneered the concept of 'Science Parks' in India in 1979
- ★ Developed India's first, largest & self sustaining Science City, Kolkata in 1997
- ★ Operates 23 Mobile Science Exhibition buses for taking science to rural India
- ★ Developing 60 Innovation hubs to inculcate the culture of innovation among youths
- ★ Communicating Science for sustainable development of the society



Annually more than 15 million people are benefited by the science centres under NCSM



NATIONAL COUNCIL OF SCIENCE MUSEUMS

Ministry of Culture, Govt of India
33-GN, Sector-V, Bidhan Nagar, Kolkata-700091
e-mail: sciencecentre@ncsm.gov.in
www.ncsm.gov.in, [f](#) [t](#) [v](#) [/ncsmgoi](#)

Issued in public interest by NCSM

“सतत भविष्य के लिये विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी”



सर सी वी रामन

रा.वि.सं.प.
मना रहा है

28
फरवरी
2018

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस

रा.वि.सं.प.: विज्ञान संप्रेषण से लोक सशक्तिकरण

- ★ विज्ञान केंद्रों /संग्रहालयों का विश्व का सबसे बड़ा नेटवर्क
- ★ 1979 में भारत में विज्ञान पार्क की संकल्पना का प्रवर्तक
- ★ 1997 में भारत की पहली, सबसे बड़ी और आत्मनिर्भर विज्ञान नगरी कोलकाता की संकल्पना एवं निर्माण
- ★ 23 भ्रमणशील विज्ञान प्रदर्शनी बसों के संचालन से ग्रामीण भारत में विज्ञान संचार
- ★ युवाओं में नवप्रवर्तन की संस्कृति को बढ़ावा देने हेतु 60 नवप्रवर्तन केंद्रों की स्थापना
- ★ समाज के सतत विकास हेतु विज्ञान संप्रेषण



प्रतिवर्ष 1.5 करोड़ से ज्यादा लोग राविसंप के विज्ञान केंद्रों से लाभान्वित होते हैं



राष्ट्रीय विज्ञान संग्रहालय परिषद्

संस्कृति मंत्रालय, भारत सरकार

33, ब्लॉक- जी एन, सेक्टर- V, विधान नगर, कोलकाता- 700 091

e-mail: sciencecentre@ncsm.gov.in

www.ncsm.gov.in, [f](#) [t](#) [v](#) /ncsmgoi

रा.वि.सं.प. द्वारा जनहित में जारी