

एनपीसीआईएल ने बी.एम. बिरला साइंस सेंटर (बीएमबीएससी), हैदराबाद को 220 मेगावाट का एनपीपी मॉडल उपलब्ध कराया गया।

**NPCIL provides 220 MW NPP Model to
B.M. Birla Science Centre (BMBSC), Hyderabad.**

जनजागरूकता क्रियाकलापों को व्यापक आयाम प्रदान करने की अपनी योजना के परिप्रेक्ष्य में एनपीसीआईएल द्वारा बी.एम. बिरला प्लेगनेटेरियम एंड साइंस सेंटर (बीएमबीएससी), हैदराबाद को 06 फरवरी, 2018 को 220 मेगावाट का एक सेमी-डायनॉमिक एनपीपी मॉडल उपलब्ध कराया गया।

To enhance public awareness activity manifold, NPCIL has provided a semi - dynamic model of 220 MW nuclear power plant to B.M. Birla Planetarium and Science Centre (BMBSC), Hyderabad, on February 06, 2018.

सेमी-डायनॉमिक एनपीपी मॉडल ऐसे कुशल साधन हैं जिससे न्यूक्लियर विद्युत संयंत्रों के बारे में आम लोगों को बताया जाता है/जानकारी दी जाती है। यह मॉडल न्यूक्लियर विद्युत संयंत्रों की क्रियाविधि को दर्शाता है जहां विभिन्न परंपरागत और न्यूक्लियर प्रणालियों का आँखों देखा हाल बहुत साधारण और रुचिकर तरीके से बताया जाता है। दर्शकों का विश्वास दिलाने के लिए इस मॉडल में कई न्यूक्लियर संरक्षा विशेषताओं को भी समाहित किया जाता है जिससे उन्हें लगने कि हमारे न्यूक्लियर विद्युत संयंत्र पूर्णतः सुरक्षित हैं।

The semi-dynamic NPP models are one of the best tools to educate / inform general public about the nuclear power plants. This model explains functioning of nuclear power plant in simple and interesting manner with running commentary of various conventional as well as nuclear systems. Various nuclear safety features are also incorporated in the model to build confidence in viewers that our nuclear power plants are absolutely safe.

बी.एम. बिरला साइंस सेंटर, देश के बहु प्रतिष्ठित संस्थाओं में से एक है जिसका उद्देश्य विज्ञान का प्रसार करना है और साथ ही इसके पास विज्ञान और औपचारिक व अनौपचारिक शिक्षा एवं अनुसंधान को आगे बढ़ाने वाले कई नए कार्यक्रम हैं। यह उच्च शिक्षण संस्था न और अनुसंधान व विकास दोनों के लिए जाना जाता है। विज्ञान की शिक्षा/जानकारी देने वाला यह साइंस सेंटर हैदराबाद के पसंदीदा स्थापनों में से एक है जहां प्रत्येक वर्ष लाखों आगंतुक भ्रमण करने आते हैं।

The B. M. Birla Science Centre is one of the most prestigious institutions in the country for the dissemination of science and has several innovative programmes in the popularization of science and formal and non formal education and research. It is recognized both as an Institute of Higher Education and for R&D. This science center is one of the favorite places of Hyderabad for education / information on science receiving lakhs of visitors every year.

आयोजन की कुछ झलकियां। Some of the glimpses of the occasion;



बी.एम. बिरला साइंस सेंटर, हैदराबाद का एक दृश्य RA view of B. M. Birla Science Centre, Hyderabad.



बी.एम. बिरला साइंस सेंटर, हैदराबाद में स्थापित न्यूक्लियर विद्युत संयंत्र का एक मॉडल। The nuclear power plant model installed at B. M. Birla Science Centre, Hyderabad.



बी.एम. बिरला साईंस सेंटर , हैदराबाद के स्टॉफ न्यूक्लियर विद्युत संयंत्र के मॉडल को समझते हुए। The staff of B. M. Birla Science Centre, Hyderabad, understanding the nuclear power plant model.



साईंस सेंटर में मॉडल स्वीकार करते हुए बीएमबीएससी स्टॉफ के साथ डॉ. बी जी सिद्धार्थ , बी.एम. बिरला साईंस सेंटर , हैदराबाद(दाएं से तीसरे). Dr. B.G. Sidharth, Director of B. M. Birla Science Centre, Hyderabad, (third from right), with the staff of BMBSC receiving the model at the science centre.