



संस्कृति मंत्रालय  
MINISTRY OF  
CULTURE



# RSCB

**आंचलिक विज्ञान केन्द्र, भोपाल**

(राष्ट्रीय विज्ञान संग्रहालय परिषद् की इकाई)

संस्कृति मंत्रालय, भारत सरकार

**Regional Science Centre, Bhopal**

(A Unit of National Council of Science Museums)

Ministry of Culture, Government of India

आं.वि.के.भो./2025-26/16035/ 904

दिनांक :13.01.2026

प्रति/To,

संस्था प्रमुख /The Head of the Institution

मध्यप्रदेश/Madhya Pradesh

**विषय / Subject:** आंचलिक विज्ञान केन्द्र, भोपाल द्वारा MP Startup Centre, MSME विभाग, मध्य प्रदेश शासन के सहयोग से आयोजित नवप्रवर्तन महोत्सव 2025-26 (28-30 जनवरी 2026) में सहभागिता के संबंध में

**Regarding participation in Innovation Festival 2025-26 (28-30 January 2026) being organised by Regional Science Centre, Bhopal in collaboration with MP Startup Centre, Dept. of MSME, Govt. of MP.**

महोदय/महोदया/Dear Sir/Madam,

आंचलिक विज्ञान केन्द्र, भोपाल की ओर से सादर अभिवादन /Greetings from the Regional Science Centre, Bhopal (RSC, Bhopal).

आंचलिक विज्ञान केन्द्र, भोपाल (RSC, Bhopal), राष्ट्रीय विज्ञान संग्रहालय परिषद् (NCSM) की एक इकाई है, जो संस्कृति मंत्रालय, भारत सरकार के अधीन एक स्वायत्त, गैर-लाभकारी वैज्ञानिक संस्था है। वर्ष 1995 से यह केन्द्र विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के लोकप्रियकरण, वैज्ञानिक दृष्टिकोण के विकास तथा विद्यार्थियों में जिज्ञासा एवं नवाचार की भावना को प्रोत्साहित करने के लिए सतत कार्यरत है।

The Regional Science Centre, Bhopal is a unit of the National Council of Science Museums (NCSM), functioning under the Ministry of Culture, Government of India. Since 1995, the Centre has been working towards popularisation of Science & Technology and nurturing curiosity and innovation among students.

नवप्रवर्तन केन्द्र की सतत गतिविधियों के अंतर्गत, आंचलिक विज्ञान केन्द्र, भोपाल द्वारा 28-30 जनवरी 2026 (3 दिवस) के दौरान अपने परिसर में नवप्रवर्तन महोत्सव का आयोजन किया जा रहा है। इस महोत्सव का उद्देश्य युवा विद्यार्थियों एवं ग्रास-रूट नवप्रवर्तकों को कार्यशील मॉडलों के माध्यम से अपने अभिनव विचारों एवं तकनीकी उत्पादों को प्रदर्शित करने हेतु एक सशक्त मंच प्रदान करना है। यह आयोजन कृषि, उद्योग, शिक्षा, स्वास्थ्य, सूचना प्रौद्योगिकी, परिवहन एवं संचार जैसे अर्थव्यवस्था के प्रमुख क्षेत्रों से जुड़ी चुनौतियों के तकनीकी समाधान प्रस्तुत करने, स्टार्ट-अप संस्कृति को बढ़ावा देने, क्षमता निर्माण, तथा समावेशी एवं सतत विकास को प्रोत्साहित करने के उद्देश्य से आयोजित किया जा रहा है।

As part of the continuing activities of the Innovation Hub, the Regional Science Centre, Bhopal is organising the Innovation Festival at its premises from 28-30 January 2026 (3 days). The festival aims to provide young students and grassroots innovators with a dynamic platform to showcase their innovative ideas and technological products through working models. The event is focused on encouraging technological solutions to challenges faced by key sectors of the economy, including agriculture, industry, education, healthcare, information technology, transport, and communication. It also seeks to promote the startup ecosystem, support capacity building, and foster inclusive and sustainable growth.

कार्यक्रम की रूपरेखा निम्नानुसार है।/The programme plan is outlined below.

| Details of the programmes  | Date & Time                                | No. of enrolment per Institution               |
|--|--|--|
| Innovative Science Model Contest<br>3D Working model (Maximum Size: 3 ft x 2 ft) on any topic of S & T containing new ideas and innovation to meet the goal as described above are invited in 3 categories as given below:<br>1. School Level 2. College Level & 3. Grass-root Level | 28-30 January, 2026<br>10.00 am to 5.00 pm | 2 Nos.<br><br>(Maximum 2 students per project) |

पंजीकरण हेतु बढ़ाई गयी अंतिम तिथि / Extended Last date for registration: 21 जनवरी 2026 (बुधवार) / 21 January 2026 (Wednesday)

पंजीकरण लिंक / Registration Link: <https://tinyurl.com/InnoFestRsch>

कार्यक्रम का विस्तृत विवरण पत्र के साथ संलग्न है।/Detailed information of the programme is enclosed herewith.

आपसे अनुरोध है कि अपने विद्यालय के रुचि रखने वाले एवं नवाचारी विद्यार्थियों को इस प्रतियोगिता में भाग लेने हेतु नामांकित करें तथा शिक्षकों को विद्यार्थियों को मार्गदर्शन देने के लिए प्रेरित करें।

You are kindly requested to nominate enthusiastic and innovative students from your institution and motivate teachers to guide them for active participation.

आपके सकारात्मक उत्तर एवं सहयोग की प्रतीक्षा रहेगी।

We look forward to your positive response and cooperation.

भवदीय,



साकेत सिंह कौरव

क्यूरेटर 'ई' एवं परियोजना समन्वयक