

भारत सरकार  
विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय  
विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या 24  
बुधवार, 24 फरवरी, 2016 को उत्तर देने के लिए  
नवोन्मे। केन्द्र

**24. श्री दु यंत चौटाला :**

क्या विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या सरकार ने बारहवीं पंचवर्षीय योजना की अवधि के अंतर्गत वैज्ञानिक नवोन्मे-न और नई परियोजनाओं को प्रोत्साहन प्रदान करने हेतु नवोन्मे-न केन्द्रों की स्थापना का लक्ष्य निर्धारित किया था;
- (ख) यदि हां, तो ऐसे केन्द्रों की स्थापना करने में अब तक उपलब्धियों का राज्य और वर्ष-वार ब्यौरा क्या है; और
- (ग) लक्ष्यों की प्राप्ति हेतु क्या कदम उठाए जा रहे हैं ?

उत्तर

विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय में राज्य मंत्री और पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय में राज्य मंत्री  
(श्री वाई. एस. चौधरी)

(क) और (ख) जी, हां। बारहवीं पंचवर्षीय योजना के दौरान सरकार का 'विज्ञान में नवोन्मेष, सृजनात्मकता और नियोजन के प्रोत्साहन हेतु योजना (एसपीआईसीईएस)' के अर्न्तगत 99.60 रू0 की अनुमानित लागत पर कुल 60 नवोन्मेष केन्द्र (48 भारत सरकार द्वारा पूर्णतः वित्तपोषित और 12 राज्य सरकार/संस्थानों के सहयोग से 50:50 की साझा लागत के आधार पर) स्थापित करने का लक्ष्य है। उपलब्धियों का राज्य-वार और वर्ष-वार ब्यौरा अनुलग्नक-1 में दिया गया है।

(ग) कुल 60 केन्द्रों में से अभी तक नौ केन्द्रों का उद्घाटन किया जा चुका है और चार केन्द्र उद्घाटन के लिए तैयार हैं। जबलपुर, मध्यप्रदेश; राजामुन्दरी, आन्ध्र प्रदेश; श्रीनगर, जम्मू और कश्मीर; उदयपुर, राजस्थान; विजाग, आन्ध्र प्रदेश; सवाई माधोपुर, राजस्थान; पुणे, महाराष्ट्र; रायपुर, छत्तीसगढ़; पुद्दुचेरी (यूटी) और धारवाड, कर्नाटक में 47 केन्द्रों के संबंध में संबंधित राज्य सरकारों/संघ शासित प्रशासनों और विज्ञान केन्द्र प्राधिकारियों से आवश्यक प्रतिबद्धताएं मांगी गई हैं।

नवोन्मेष केन्द्रों का स्थान

क्र. सं.	नवोन्मेष केन्द्रों का स्थान	स्थिति	राज्य	वर्ष
1.	बीआईटीएम, कोलकाता	उद्घाटन किया गया	पश्चिम बंगाल	अगस्त, 2013
2.	वीआईटीएम, बैंगलोर	उद्घाटन किया गया	कर्नाटक	दिसम्बर, 2013
3.	एनएससी, मुम्बई	उद्घाटन किया गया	महाराष्ट्र	फरवरी, 2014
4.	आरएससी, गुवाहाटी	उद्घाटन किया गया	असम	फरवरी, 2014
5.	डीएससी, वर्धमान	उद्घाटन किया गया	पश्चिम बंगाल	जुलाई, 2015
6.	आरएससी, कालीकट	उद्घाटन किया गया	केरल	अक्टुबर, 2015
7.	एनएससी, दिल्ली	उद्घाटन किया गया	दिल्ली	जनवरी, 2014
8.	आरएससी, लखनऊ	उद्घाटन किया गया	उत्तरप्रदेश	जनवरी, 2016
9.	आरएससी, देहरादून	उद्घाटन किया गया	उत्तराखण्ड	फरवरी, 2016
10.	एसएससी, पटना	उद्घाटन के लिए तैयार	बिहार	
11.	अगस्त्या इंटरनेशनल फाउंडेशन, कुप्पुम	उद्घाटन के लिए तैयार	आन्ध्रप्रदेश	
12.	सिक्किम विज्ञान केन्द्र, गंगटोक	उद्घाटन के लिए तैयार	सिक्किम	
13.	केएसएसटीएम, त्रिवेन्द्रम	उद्घाटन के लिए तैयार	केरल	

बीआईटीएम – बिरला औद्योगिक एवं प्रौद्योगिकीय संग्रहालय

वीआईटीएम – विसवेसवरैया औद्योगिक एवं प्रौद्योगिकीय संग्रहालय

एनएससी - मुम्बई – नेहरू विज्ञान केन्द्र, मुम्बई

आरएससी – क्षेत्रीय विज्ञान केन्द्र

डीएससी – जिला विज्ञान केन्द्र

एनएससी, दिल्ली – राष्ट्रीय विज्ञान केन्द्र, दिल्ली

एसएससी – श्रीकृष्णा विज्ञान केन्द्र

केएसएसटीएम - केरल राज्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी संग्रहालय

\*\*\*\*\*