

## भारत नवाचार सूचकांक 2021: नीति आयोग

### प्रलिमिस के लिये:

नीति आयोग, इंडिया इनोवेशन इंडेक्स।

### मेन्स के लिये:

भारत नवाचार सूचकांक, इसकी सफिराई।

### चर्चा में क्यों?

हाल ही में [नीति \(National Institution for Transforming India-NITI\) आयोग](#) द्वारा इंडिया इनोवेशन इंडेक्स रपोर्ट, 2021 जारी की गई, जिसमें करनाटक ने प्रमुख राज्यों की श्रेणी में अपना शीर्ष स्थान बरकरार रखा है।

- यह रपोर्ट का तीसरा संस्करण है, जो [वैश्वक नवाचार सूचकांक 2021](#) के ढाँचे को रेखांकित करके देश में नवाचार विश्लेषण के दायरे पर प्रकाश डालता है।
- इसमें अब संकेतकों की संख्या 36 (इंडिया इनोवेशन इंडेक्स 2020 में) से बढ़कर 66 (इंडिया इनोवेशन इंडेक्स 2021 में) हो गई है।

### भारत नवाचार सूचकांक:

- परचिय:**
  - यह देश के नवाचार पारस्थितिकी तंत्र के मूल्यांकन और विकास हेतु व्यापक उपकरण है।
  - यह राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों को उनके बीच स्वस्थ प्रतिस्पर्धा विकासित करने के लिये उनके नवाचार प्रदर्शन पर रैंक प्रदान करता है।
- शामलि संस्थाएँ:**
  - प्रतिस्पर्द्धात्मकता संस्थान के साथ नीति आयोग।
- प्रयुक्त संकेतक:**
  - सूचकांक में 7 स्तंभ हैं, जिनमें से पाँच 'सक्षम' स्तंभ इनपुट को मापते हैं और दो 'प्रदर्शन' स्तंभ आउटपुट को मापते हैं।
  - सर्वेक्षण में जनि संकेतकों का उपयोग किया जाता है उनमें शिक्षा का स्तर, गुणवत्ता आदि जैसे मानदंड शामलि हैं:
    - पीएचडी छात्रों की संख्या और ज्ञान-गहन रोजगार।
    - इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी में नामांकन तथा अत्यधिक कुशल पेशेवरों की संख्या।
    - अनुसंधान और विकास गतिविधियों (R&D) में नविश एवं दायर पेटेंट तथा ट्रेडमारक आवेदनों की संख्या।
    - इंटरनेट सब्सक्राइबर।
    - प्रत्यक्ष विदेशी नविश का अंतर्वाह, कारोबारी माहौल और सुरक्षा एवं कानूनी प्रावधान।

## INDIA INNOVATION INDEX

### • Enablers



Human Capital



Investment



Knowledge Workers



Business Environment



Safety and Legal Environment

### • Performance



Knowledge Output



Knowledge Diffusion

## रपिट की मुख्य वर्षीयताएँ:

### ■ श्रेणियाँ:

- इनोवेशन इंडेक्स को तीन श्रेणियों में बाँटा गया है- प्रमुख राज्य, केंद्रशासित प्रदेश और पहाड़ी एवं उत्तर-पूर्व के राज्य।

### ■ प्रमुख राज्य:

- शीर्ष राज्य: कर्नाटक 18.05 के स्कोर के साथ शीर्ष पर रहा और उसके बाद तेलंगाना तथा हरयाणा का स्थान रहा।
  - कर्नाटक की सफलता का शरेय प्रत्यक्ष विदेशी निवास को आकर्षित करने में उसके उच्च स्तरीय प्रदर्शन और बड़ी संख्या में उद्यम पूँजी सौदों को दिया जा सकता है।
- खराब प्रदर्शन करने वाले राज्य: बहिर, ओडिशा और छत्तीसगढ़ ने सूचकांक में सबसे कम स्कोर किया, जिसने उन्हें "प्रमुख राज्यों" की श्रेणी में सबसे नीचे रखा।
- छत्तीसगढ़ को 10.97 अंक के साथ अंतमि स्थान मिला है।

### ■ पहाड़ी और उत्तर-पूर्वी राज्य:

- इस श्रेणी में मणपुर सबसे आगे है जिसके बाद उत्तराखण्ड और मेघालय का स्थान है।
  - नगालैंड अंतमि (10वें) स्थान पर रहा।

### ■ केंद्रशासित प्रदेश/छोटे राज्य:

- चंडीगढ़ 27.88 अंक के साथ शीर्ष प्रदर्शन करने वाला प्रदेश रहा है, जिसके बाद दलिली, अंडमान और निकोबार का स्थान है।
  - लद्दाख अंतमि (9वें) स्थान पर रहा।

### ■ चुनौतियाँ:

- औसतन देश ने ज्ञान कार्यकरता संतंभ (Knowledge Worker Pillar) में उतना अच्छा प्रदर्शन नहीं किया है, जितना मानव पूँजी संतंभ (Human Capital Pillar) में किया है।
- मानव पूँजी पर होने वाला खरच देश में उस ज्ञान का आधार बनाने में असमर्थ रहा है।
- नवोन्मेष वनिरिमान क्षेत्र से संबंधित समस्याओं और मसिंग मडिल के कारण विषम है।
- मसिंग मडिल हजारों लोगों को रोज़गार देने के लिये बहुत सारे छोटे, अनौपचारिक उद्यम और बहुत कम बड़े, औपचारिक उद्यम हैं।

## सफिरशि:

- GDERD (अनुसंधान और विकास पर सकल घरेलू वयय) में काफी सुधार की आवश्यकता है, जो भारत में 5 ट्रिलियन अरथव्यवस्था के लक्ष्य को प्राप्त करने में महत्वपूर्ण भूमिका नभिएगा।
  - GDERD बढ़ने से अनुसंधान एवं विकास में नजी क्षेत्र की भागीदारी को बढ़ावा मिलिता है तथा उद्योग की माँग और देश अपनी शक्ति प्रणालियों के माध्यम से जो उत्पादन करता है, उसके बीच की खाई को कम करता है।
  - GDERD पर कम खरच करने वाले देश लंबे समय में अपनी मानव पूँजी को बनाए रखने में विफल रहते हैं और नवाचार करने की क्षमता मानव पूँजी की गुणवत्ता पर निर्भर करती है; सकल घरेलू उत्पाद (GDP) के प्रतशित के रूप में भारत का GDERD लगभग 0.7% था।
- नजी क्षेत्र को अनुसंधान एवं विकास में तेज़ी लाने की ज़रूरत है, सार्वजनिक व्यय कुछ हद तक उत्पादक है; एक बार जब विकास एक प्रक्षेपवक्र का अनुसरण करता है, तो यह वांछनीय है कि अनुसंधान एवं विकास को ज़्यादातर नजी क्षेत्र द्वारा संचालित किया जाए।

## स्रोत : पी.आई.बी.

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/india-innovation-index-2021-niti-aayog>

