

अंतरिक्ष विकास के लिये छत्तीसगढ़ ने इसरो के साथ समझौता किया

चर्चा में क्यों?

छत्तीसगढ़ सरकार ने शासन, कृषि, पर्यावरण प्रबंधन और आपदा तैयारी के लिये अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी का उपयोग करने हेतु प्रमुख क्षेत्रों में **उन्नत अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी** को लागू करने के लिये **भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो)** के साथ साझेदारी की है।

मुख्य बंदि

- छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री ने इस बात पर ज़ोर दिया कि यह सहयोग प्रमुख चुनौतियों का समाधान करने, संसाधन प्रबंधन को अनुकूलित करने और राज्य की प्रगति में तेज़ी लाने के लिये वैज्ञानिक प्रगति को बढ़ावा देगा।
- **अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी के एकीकरण से** किसानों को सक्षमता मिलेगी, जलवायु अनुकूलन रणनीतियों में सुधार होगा तथा वैज्ञानिक प्रगति और वास्तविक दुनिया में कार्यान्वयन के बीच की खाई को पाटा जा सकेगा।
 - कृषि: परशुिद्ध खेती, फसल नगिरानी और जलवायु अनुकूल रणनीतियों बनाने में सहायक।
 - मृदा स्वास्थ्य आकलन: सटीक मृदा आँकड़ों के साथ कृषि उत्पादकता बढ़ाना।
 - जल संसाधन मानचित्रण: नदियों और भूजल का सतत् प्रबंधन सुनिश्चित करना।
 - आपदा तैयारी: बाढ़, सूखा और जलवायु वसिगतियों के लिये पूर्व चेतावनी प्रणाली।
 - स्मार्ट गवर्नेंस: कुशल नरिणय लेने के लिये स्थान-आधारित समाधान का कार्यान्वयन।
 - पर्यावरण संरक्षण: वनों की कटाई और अवैध भूमि अतिक्रमण को रोकने के लिये वास्तविक समय उपग्रह नगिरानी।
 - शहरी नयिोजन: स्थानिक वशिलेषण के माध्यम से स्मार्ट शहर विकास और परविहन मॉडल का समर्थन करना।
 - वैज्ञानिक सशक्तीकरण: अनुसंधान संस्थानों और युवा वैज्ञानिकों को अंतरिक्ष आधारित अनुप्रयोगों में अवसर प्रदान करना।

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO):

- परिचय
 - इसरो भारत की अंतरिक्ष एजेंसी है। यह संगठन भारत और मानव जाति के लिये बाहरी अंतरिक्ष के लाभों को प्राप्त करने के लक्षिजिज्ञान, इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी में शामिल है।
 - इसरो भारत सरकार के **अंतरिक्ष वभिाग (DOS)** का एक प्रमुख घटक है। यह वभिाग मुख्य रूप से इसरो के वभिन्न केंद्रों या इकाइयों के माध्यम से भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम को क्रयान्वति करता है।
 - इसरो पहले **भारतीय राष्ट्रीय अंतरिक्ष अनुसंधान समिति (INCOSPAR)** था, जिसकी स्थापना वर्ष 1962 में भारत सरकार द्वारा **डॉ. वकिरम ए. साराभाई** की परकिल्पना के अनुसार की गई थी।
 - इसरो का गठन 15 अगस्त, 1969 को हुआ था और अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी का उपयोग करने के लिये इसकी भूमिका को वसितारति करते हुए **INCOSPAR** का स्थान लिया गया था।
 - 1972 में DOS की स्थापना की गई तथा इसरो को DOS के अधीन लाया गया।
- उद्देश्य:
 - इसरो का मुख्य उद्देश्य वभिन्न राष्ट्रीय आवश्यकताओं के लिये **अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी का विकास** और अनुप्रयोग करना है।
 - इसरो ने संचार, टेलीवज़िन प्रसारण और मौसम संबंधी सेवाओं, संसाधनों की नगिरानी और प्रबंधन, अंतरिक्ष आधारित नेवगिशन सेवाओं के लिये एक प्रमुख अंतरिक्ष प्रणाली स्थापति की है।
 - इसरो ने उपग्रहों को अंतरिक्ष की कक्षाओं में स्थापति करने के लिये उपग्रह प्रक्षेपण वाहन **पीएसएलवी** और **जीएसएलवी** विकसति किये हैं।

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiiias.com/hindi/printpdf/chhattisgarh-signed-an-agreement-with-isro-for-space-development>

