

सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ  
(पूर्वीचे पुणे विद्यापीठ)  
SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY  
(Formerly University of Pune)

समन्वय कक्ष (माध्यम)  
गणेशखिंड, पुणे



Media Co-ordination Cell  
Ganeshkhind, Pune-7

६ डिसेंबर २०१८

अवकाशविज्ञानातील देशातील सर्वात मोठी परिषद  
सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठात जानेवारीमध्ये भरणार

- 'इस्रो' प्रायोजक; पुण्यातील आयुका व एन.सी.आर.ए. यांचे सहकार्य

पुणे -

अवकाश विज्ञान या विषयातील देशातील सर्वात मोठी परिषद, 'नॅशनल स्पेस सायन्सेस सिम्पोजियम' (एनएसएसएस) २९ ते ३१ जानेवारी २०१९ या दरम्यान सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठात आयोजित करण्यात येणार आहे. ही परिषद भारतीय अवकाश संशोधन संस्थेतर्फे (इस्रो) प्रायोजित करण्यात येते. पुण्यातील इंटर युनिव्हर्सिटी सेंटर फॉर अस्ट्रॉनॉमी अँड अस्ट्रोफिजिक्स (आयुका) आणि नॅशनल सेंटर फॉर रेडिओ अस्ट्रोफिजिक्स (एन.सी.आर.ए.) या संस्था पुण्यातील परिषदेचे सहआयोजिक असतील.

ही परिषद दुसऱ्यांदा आयोजित करण्याचा मान विद्यापीठाला मिळाला आहे. असा मान मिळालेले हे एकमेव विद्यापीठ आहे. यापूर्वी डिसेंबर १९८३ मध्ये पुणे विद्यापीठात या परिषदेचे आयोजन करण्यात आले होते. ही परिषद दर दोन-तीन वर्षांनी भरवण्यात येते. त्यात अवकाश विज्ञानाशी संबंधित सर्व मुद्द्यांबाबत चर्चा होते. देशभरातील सर्व महत्त्वाच्या संस्थांचे तसेच, विद्यापीठांचे सुमारे ५०० ते ६०० प्रतिनिधी या परिषदेत सहभागी होणार आहेत. यापूर्वीची परिषद केरळमधील थिरुअनंतपूरम येथील विक्रम साराभाई स्पेस रिसर्च सेंटरमध्ये फेब्रुवारी २०१६ मध्ये पार पडली होती, अशी माहिती विद्यापीठातील वातावरण व अकाश विज्ञान विभागाचे प्रमुख डॉ. पी. प्रदीप कुमार यांनी दिली.

या परिषदेत इस्रोसह इतर महत्वाच्या संस्थांचे संशोधकही सहभागी होणार आहेत. त्यात फिजिकल रीसर्च लॅबोरेटरी (अहमदाबाद), नॅशनल अटमॉस्फेरिक रीसर्च लॅबोरेटरी (गडंकी, आंध्र प्रदेश), स्पेस अप्लिकेशन सेंटर (अहमदाबाद), नॅशनल सेंटर फॉर रेडिओ अस्ट्रोफिजिक्स (पुणे), इंटर युनिव्हर्सिटी सेंटर फॉर अस्ट्रॉनॉमी अँड अस्ट्रोफिजिक्स (पुणे), इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ जीओमॅग्नेटिझम (पनवेल), इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ अस्ट्रोफिजिक्स (बंगळूरु), इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ ट्रॉपिकल मेटिओरॉलॉजी (पुणे), स्पेस फिजिकल लॅबोरेटरी (थिरुअनंतपूरम) या संस्थांच्या संशोधकांचा समावेश आहे.

**परिषदेचे महत्त्व :**

१. या परिषदेच्या निमित्ताने अवकाश विज्ञान विषयात कार्यरत असलेले संशोधक दर दोन वर्षांनी मोठ्या संख्येने एकत्र येतात, या विषयावर चर्चा करतात.
२. परिषदेतील एकूण सहभागी संशोधकांपैकी एक तृतीयांश संशोधक 'इस्रो'मधील असतात. त्यांच्याशी चर्चा करण्याची संधी इतर संस्थांमधील संशोधकांना उपलब्ध होते.
३. अवकाश विज्ञानातील भविष्यातील दिशा आणि उपक्रमांबाबत माहिती करून घेण्यासाठी ही परिषद उपयुक्त ठरते.

---

**अभिजित घोरपडे**

विशेष कार्याधिकारी, माध्यम समन्वय कक्ष

sppumediacell@gmail.com