## विज्ञापन सं. डी.एस. \_8सी-12012/1/2020-अनु.VIII दिनांक 14.12.2020 Advertisement No.DS\_8C-12012/1/2020-Sec.VIII Dated 14.12.2020

## भारत सरकार / GOVERNMENT OF INDIA अंतरिक्ष विभाग / DEPARTMENT OF SPACE

अंतरिक्ष विभाग को उत्तर-पूर्वी अंतरिक्ष उपयोग केन्द्र (एन.ई.-सैक) में तुरंत आमेलन के आधार पर स्तर-14 में निदेशक के पद के लिए एक योग्य अभ्यर्थी की आवश्यकता है।

Department of Space is looking for a suitable candidate for the position of Director North Eastern Space Applications Centre (NE-SAC) in Level-14 on immediate absorption basis.

उमियम (शिलांग के निकट), मेघालय में स्थित उत्तर-पूर्वी अंतरिक्ष उपयोग केन्द्र (एन.ई.-सैक), अंतरिक्ष विभाग एवं उत्तर-पूर्वी परिषद का एक संयुक्त उपक्रम है, जो अंतरिक्ष विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी का उपयोग करते हुए उत्तर पूर्वी क्षेत्र को विकासात्मक सहायता प्रदान करता है। इस केन्द्र को उच्च प्रौद्योगिक अवसंरचना का विकास करने में सहायता करने का अधिवेशन प्राप्त है, जिससे उत्तर-पूर्वी राज्य अपने विकास के लिए अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी सूचना का उपयोग कर सकें। वर्तमान में एन.ई.-सैक सुदूर

संवेदन, जी.आई.एस., उपग्रह संचार का उपयोग करते हुए विशिष्ट उपयोग परियोजनाओं के जरिए विकासात्मक सहायता प्रदान कर रहा है और अंतरिक्ष विज्ञान में अनुसंधान कार्य आयोजित कर रहा है।

North Eastern Space Applications Centre (NE-SAC), located at Umiam (near Shillong), Meghalaya, is a joint initiative of DOS and North Eastern Council to provide developmental support to the North Eastern region using space science and technology. The centre has the mandate to develop high technology infrastructure support to enable NE states to adopt space technology inputs for their development. At present, NE-SAC is providing developmental support by undertaking specific application projects using remote sensing, GIS, satellite communication and conducting space science research.

अनुभव एवं पात्रता / Experience and Eligibility:

स्वायत्त संस्थाएँ, अनुसंधान एवं विकास संस्थान, विश्वविद्यालय एवं शैक्षणिक संस्थान समेत केन्द्र अथवा राज्य सरकार में

कार्यरत नियमित आधार पर सदृश्य पद धारित अधिकारी अथवा उससे निचली श्रेणी में कम से कम 2 वर्ष की सेवा की हो। Officers working under the Central or State Government including Autonomous Bodies, R&D institutions, Universities & academic institutions holding analogous post on regular basis or with a minimum service of 2 years in the immediate lower scale.

निम्नलिखित में से किसी एक क्षेत्र में भी न्यूनतम 10 वर्षों की विशेषज्ञता के साथ स्नातकोत्तर/डॉक्टरेट की उपाधि होनी चाहिए/ Should possess Post Graduate/Doctorate degree with a minimum experience of 10 years specialization in any of the following areas:-

- (क/a) अंतरिक्ष विज्ञान/Space Science
- (ख/b) अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी उपयोग/Space Technology Applications
- (ग/c) उपग्रह संचार/Satellite Communications
- (घ/d) सुदूर संवेदन/Remote Sensing

आयु सीमा/Age limit: आवेदन की प्राप्ति की अंतिम तिथि पर आमेलन की अधिकतम आयु 56 वर्ष से अधिक नही होनी चाहिए। The maximum age of absorption shall not exceed 56 years as on the closing date of receipt of Application.

आवेदन निर्धारित प्रारुप में उचित माध्यम द्वारा विशेष कार्य अधिकारी, अंतरिक्ष विभाग, भारत सरकार, अंतरिक्ष भवन, न्यू बी.ई.एल. रोड, बेंगलूरु–560 094 को अग्रेषित किया जाना चाहिए। दूरभाष सं. 2217 2189 ईमेल: <u>msk@isro.gov.in</u> फैक्स नं. 080 2341 6474

The application in the prescribed format should be forwarded through proper channel to Officer on Special Duty, Department of Space, Government of India, Anthariksh Bhavan, New BEL Road, Bangalore-560094. Ph.No.22172189 Email: <u>msk@isro.gov.in</u>. Fax No.0802341 0260.

आवेदन प्राप्ति की अंतिम तिथि 25.02.2021 है। The last date for receipt of application is 25.02.2021.