



पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार

The Patent Office, Government Of India

पेटेंट प्रमाण पत्र

Patent Certificate

(पेटेंट नियमावली का नियम 74)

(Rule 74 of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No. : 588670

आवेदन सं. / Application No. : 202441094085

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 30/11/2024

पेटेंटी / Patentee

Indian Institute of Space Science and Technology

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s) :

1.Dr. Anoop C. S. 2.Bhavesh Raj Singh Nehra 3.Manvendra Sharma

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A CIRCUIT SYSTEM FOR LINEARIZATION AND DEMODULATION OF TRANSFORMER-BASED DISPLACEMENT TRANSDUCERS

नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख नवम्बर 2024 के तीसवें दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled A CIRCUIT SYSTEM FOR LINEARIZATION AND DEMODULATION OF TRANSFORMER-BASED DISPLACEMENT TRANSDUCERS

as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 30th day of November 2024 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



Signature and Controller of Patents

अनुदान की तारीख : 07/05/2026
Date of Grant :

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, नवम्बर 2026 के तीसवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।
Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 30th day of November 2026 and on the same day in every year thereafter.