



क्रम सं/SL No :044178247 \*1



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. : 509944

आवेदन सं. / Application No. : 201641040171

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 24/11/2016

पेटेंटी / Patentee : Indian Institute of Technology Madras(IIT Madras)

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Vaidyanatha Iyer Anantha Subramanian 2.Varadarajan Jagadeesh Kumar 3.Awanish Chandra Dubey 4.Naga Venkata Rakesh

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING VEHICLE MOTION IN A SIMULATION ENVIRONMENT नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख नवम्बर 2016 के चौबीसवें 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 METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING VEHICLE MOTION IN A SIMULATION ENVIRONMENT as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 24th day of November 2016 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



Signature and name of Controller of Patent

अनुदान की तारीख : 12/02/2024
Date of Grant :

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, नवम्बर 2018 के चौबीसवें 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 24th day of November 2018 and on the same day in every year thereafter.
\* शुद्ध प्रति / Corrected Copy