





دی انٹیلیکچ, அறிவுசா<mark>டிக்கோ</mark>

बौद्धिक संपदा कार्यालय, भारत सरकार, Intellectual Property Office, Government of India, (वीफ्तिक

The Patent Office, Government Of India Patent Certificate

पेटेंट सं. / Patent No. मनवान, १८०० वर ७८०० । १८०० वर्षा प्राप्त विश्व विश्व

आवेदन सं. / Application No. पान कार्यालयं, भारत : रकार 202041028768

جو ,அறிவுசார் சொத்து அலுவலகம், இந்திய அரசு آفس آف دی انثیلیکچولیرایرٹیگورنه

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

पेटेंटी / Patentee

National Institute of Technology Karnataka

भारत सप्रमाणित किया जाता है <mark>कि पेटेंटी को, उपरोक्त</mark> आवेदन में यथाप्रकटित METHOD AND SYSTEM FOR FABRICATING A METALLIC CONTINUOUS REINFORCED COMPOSITE नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जुलाई 2020 के सातवें दिन से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

entitled METHOD AND SYSTEM FOR FABRICATING A METALLIC CONTINUOUS REINFORCED COMPOSITE as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 7th day of July 2020 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

Бबकाब, अनुदान की तारीख तर: भ Date of Grant :

संपदा कार्यालय भ Controller of Patents

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जुलाई 2022 के सातवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष मे उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 7th day of July 2022 and on the same day

सरकार, घेंपिव मेंपेडी स्ढेंड, ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ, ଉbହରମ ଓି.୯୭୭ bମ୪୬.୯ b୭୬୬.୭୭୭.୯, ଉର୍ଥ୍ୟୁ୭୬୦ ୪୭୬৮୭୬, बौद्धिक संपदा चा कार्यालय, भारत सरकार, ବୌଦିକ ସମ୍ପଦ