



आरत सरकार GOVERNMENT OF INDIA

एकस्त कार्यालय /THE PATENT OFFICE बौद्धिक सम्पदा अवन / I.P.O. BUILDING सी.पी. 2, सँक्टर V/ CP·2, Sector V, साल्ट लेक सिटी/Salt Lake City कोलकाता/ Kolkata- 700091

दूरभाष / Tel. No.: (091)(033)223679101

फ़ैक्स/Fax : 033-23671988

ई मेल/ Email: <u>kolkata-patent@nic.in</u> वेबसाइट /Website:<u>http://ipindia.nic.in</u>

दिनांक \ Dated the 07/02/2024

सं. \ No. 201731005578

सेवा मे, \ To :

Address of Service:- ANJAN SEN & ASSOCIATES. 17, CHAKRABERIA ROAD SOUTH, KOLKATA - 700 025, WEST BENGAL, INDIA. Email Id:- anjanonline@vsnl.net,info@ipindiaasa.com

विषय :- पेटेंट आवेदन संख्या 201731005578 के संबंध मे अधिनियम की धारा 43 के तहत पेटेंट अनुदान तथा पेटेंट रजिस्टर मे प्रविष्टि की सूचना

Sub:- Intimation of the grant and recordal of patent under section 43 of the Act in respect of patent application no. 201731005578

महोदय/महोदया,

Sir/Madam,

आपको सूचित किया जाता है कि पेटेंट अधिनिय, 1970 की धारा 12 व 13 तथा उस आधार पर बने नियम के तहत उपर्युक्त पेटेंट आवेदन के परीक्षण [व ------ को हुई सुनवाई] के उपरांत एतद्द्वारा पेटेंट अनुदान किया जाता है। तथा पेटेंट अनुदान की प्रविष्टि 07/02/2024 को पेटेंट रजिस्टर मे कर दी गयी है।

This is to Inform you that following the examination of above mentioned patent application under section 12 and 13 of The Patents Act, 1970 and Rules made thereunder [and hearing held on ------] a patent is hereby granted and recorded in the Register of Patents on the 07/02/2024. The Patent Certificate is enclosed herewith.

पेटेंट संख्या \ Patent No : 508031

आवेदक का नाम \ Name Of Applicant : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY BHUBANESWAR

पेटेंट दिनांक \ Date of Patent : 16/02/2017 पूर्विक्ता तिथि \ Priority Date : 16/02/2017

परीक्षण हेतु अनुरोध दाखिल करने की तिथि \ Filling : 21/12/2019

date of Request for examination

মীর্ঘক \ Title : NANO-MATERIAL FOR JOINING OF NANOSTRUCTURED MATERIALS AND A METHOD

THEREOF.

दावों की संख्या \ Number of claims : 1-9 dated 27/01/2023

Controller' Name : Ajit Kumar

Controller' Email ; ajitkumar.ipo@gov.in

Controller' Location : Delhi

उपर्युक्त पेटेंट के अनुदान का प्रकाशन अधिनियम की धारा 43 के तहत पेटेंट कार्यालय के आधिकारिक जर्नल मे किया जाएगा।

The grant of above mentioned patent will be published in the Official Journal of the patent Office under section 43 of the Act.

पेटेंट अधिनियम 1970 यथा संशोधित पेटेंट (संशोधन) नियम, 2005/ पेटेंट नियम, 2003 यथा संशोधित पेटेंट (संशोधन) नियम, 2016 की धारा 142 की उप-धारा (4) के प्रावधानों के तहत उपरोक्त प्रविष्टि की तिथि से 3 माह के भीतर इस कार्यालय मे नवीकरण शुल्क जमा किया जाना चाहिए।

The payment of renewal fee is required to be made at this office within three(3) months from the aforesaid date of recording according to the proviso in sub-section(4) of Section 142 of The Patents Act,1970, as amended by The Patents (Amendment) Act, 2005 / The Patents Rules, 2003 as amended by The Patents (Amendment) Rules, 2016.

Ajit Kumar

(नियंत्रक पेटेंट)

Controller of Patents

टिप्पणी / Note :

1. संशोधित नवीकरण शुल्क हेतु कृपया महानियंत्रक पेटेंट, अभिकल्प एवं व्यापार चिह्न की आधिकारिक वैबसाइट www.ipindia.gov.in पर उपलब्ध पेटेंट (संशोधन) नियम 2016 की प्रथम अनुसूची (शुल्क) देखें।

For revised renewal fees kindly refer to the First Schedule (fees) of The Patents (Amendment) Rules 2016 available on the official website of Controller General of Patents, Designs and Trade Marks www.ipindia.gov.in

कार्यालय द्वारा पेटेंट प्रमाणपत्र की कोई भी कागजी प्रति अलग से जारी नहीं की जाएगी।

No hard copy of Patent Certificate shall be issued separately by the office.







The Patent Office, Government Of India
Patent Certificate

पेटेंट नियमावली का नियम 74)

(Rule 74 of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No

508031

आवेदन सं. / Application No. निकायालयं, भारत स्कार

201731005578

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

16/02/2017

पेटेंटी / Patentee

INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY BHUBANESWAR

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s)

1.Dr. Shyamal Chatterjee 2.Satyanarayan Dhal 3.Dr. Kisor K. Sahu 4.Anil D. Pathak 5.Pritam Das

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित NANO-MATERIAL FOR JOINING OF NANOSTRUCTURED MATERIALS AND A METHOD THEREOF. नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख फरवरी 2017 के सोलहवें दिन से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled *NANO-MATERIAL FOR JOINING OF NANOSTRUCTURED MATERIALS AND A METHOD THEREOF.* as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 16th day of February 2017 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

अनुदान की तारीख : 07/02/2024 Date of Grant : हैं वर्षण लम्मारेके खोध प्रेटि॰ ए स्मान एक क्षेत्र प्रस्कृति प्रमुख्य कार्या कार्या के स्टेट नियंत्रका लये मा कार्या के स्टेट नियंत्रका लये मा कार्या कार्य कार्या कार्या

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, फरवरी 2019 के सोलहवें 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 16th day of February 2019 and on the same

सरकार. ਬੌਧਿਕ ਸੰਪਤੀ ਦਫਤਰ. ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ. ወ5�岛/ G2c/୬c b/k/୬/2 b/୬৯/୬/୬/୬/୬.৫. ወ岛୬৯୬/୦ k/୬৯b/୬৯, बौद्धिक संपदा चा कार्यालय, भारत सरकार, ବୌଦ୍ଧିକ ସମ୍ପ

day in every year thereafter