



ORIGINAL. क्रम सं/ Serial No.: 146112



संपदा कार्यालय, भारत सरकार, Intellectual Property Office, Government of India, व्यक्तिक

Certificate of Registration of Design

डिजाइन स. / Design No. 388658-001

तारीख / Date

पारस्परिकता तारीख / Reciprocity Date*

देश / Country

प्रमाणित किया जाता है कि संलग्न प्रति में वर्णित डिजाइन जो AI AND IOT BASED SMART WALKING STICK FOR VISUALLY IMPAIRED WITH ALERTING UNIT से संबंधित है, का पंजीकरण, श्रेणी 03-03 में 1.Cmr Technical Campus 2. Dr. Jonnadula Narasimharao 3.B. P. Deepak Kumar 4. Ramesh Chegoni 5. Dr. K. Srujan Raju 6. Suma S 7. Dr. K. Mohana Lakshmi 8.Ganapathi Antharam 9.Dr. Avala Raji Reddy के नाम में उपर्युक्त संख्या और तारीख में कर लिया गया

Certified that the design of which a copy is annexed hereto has been registered as of the number and date given above in class 03-03 in respect of the application of such design to AI AND IOT BASED SMART WALKING STICK FOR VISUALLY IMPAIRED WITH ALERTING UNIT in the name of 1.Cmr Technical Campus 2. Dr. Jonnadula Narasimharao 3.B. P. Deepak Kumar 4.Ramesh Chegoni 5.Dr. K. Srujan Raju 6.Suma S 7.Dr. K. Mohana Lakshmi 8.Ganapathi Antharam 9.Dr. Avala Raji Reddy.

डिजाइन अधिनियम, 2000 तथा डिजाइन नियम, 2001 के अध्यधीन प्रावधानों के अनुसरण में। In pursuance of and subject to the provisions of the Designs Act, 2000 and the

जारी करने की तिथि : 17/10/2023



*पारस्परिकता तारीख (यदि कोई हो) जिसकी अनुमति दी गई है तथा देश का नाम। डिजाइन का स्वत्वाधिकार पंजीकरण की तारीख से दस वर्षों के लिए होगा जिसका विस्तार, अधिनियम एवं नियम के निबंधनों के अधीन, पाँच वर्षों की अतिरिक्त अवधि के लिए किया जा सकेगा। इस प्रमाण पत्र का उपयोग विधिक कार्यवाहियों अथवा विदेश में पंजीकरण प्राप्त करने के लिए नहीं हो सकता है।

The reciprocity date (if any) which has been allowed and the name of the country. Copyright in the design will subsist for ten years from the date of Registration, and may under the terms of the Act and Rules, be extended for a further period of five years. This Certificate is not for use in legal proceedings or for obtaining registration abroad.