

证书号第7250983号



专利公告信息

发明专利证书

发明名称：一种超螺旋状复合纤维驱动器的模量分析测试方法

专利权人：香港理工大学深圳研究院;香港理工大学

地址：518057 广东省深圳市南山区粤海街道高新技术产业园南区
粤兴一道18号香港理工大学产学研大楼205室

发明人：张子恒;朱波;陈韦;陶肖明

专利号：ZL 2022 1 0956693.6

授权公告号：CN 115290447 B

专利申请日：2022年08月10日

授权公告日：2024年08月02日

申请日时申请人：香港理工大学深圳研究院;香港理工大学

申请日时发明人：张子恒;朱波;陈韦;陶肖明

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长
申长雨

申长雨

