

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

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

地

中公和



第1页(共1页)

