

证书号第4469639号



发明专利证书

发明名称：基于定向摄影的近岸水文要素量测方法

发明人：徐向舟；彭秀竹；赵莹；张红武

专利号：ZL 2020 1 0966440.8

专利申请日：2020年09月15日

专利权人：大连理工大学

地址：116024 辽宁省大连市甘井子区凌工路2号

授权公告日：2021年06月08日

授权公告号：CN 112146630 B

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，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 4469639 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 09 月 15 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

大连理工大学

发明人：

徐向舟, 彭秀竹, 赵莹, 张红武