

证书号第 9436784 号



实用新型专利证书

实用新型名称：模拟并测定不同流速下水生植物所受拖曳力的装置

发 明 人：朱金格；胡维平；彭兆亮；张怡辉

专 利 号：ZL 2019 2 0289092.8

专利申请日：2019 年 03 月 07 日

专 利 权 人：中国科学院南京地理与湖泊研究所

地 址：210008 江苏省南京市玄武区北京东路 73 号

授权公告日：2019 年 10 月 01 日

授权公告号：CN 209459813 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型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。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证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





证书号第 9436784 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 03 月 07 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：

中国科学院南京地理与湖泊研究所

发明人：

朱金格；胡维平；彭兆亮；张怡辉

