

证书号第5374370号



发明专利证书

发明名称：一种流动沙丘克隆植物根茎生长监测设备

发明人：任珩;赵文智;杨淇越;庄艳丽;罗维成;周海;康建军;杜军
王志韬

专利号：ZL 2021 1 1246215.8

专利申请日：2021年10月26日

专利权人：中国科学院西北生态环境资源研究院

地址：730000 甘肃省兰州市城关区东岗西路320号

授权公告日：2022年08月12日

授权公告号：CN 113985403 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5374370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10月26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：

中国科学院西北生态环境资源研究院

发明人：

任珩；赵文智；杨淇越；庄艳丽；罗维成；周海；康建军；杜军；王志韬