

证书号第4908432号



发明专利证书

发明名称：一种使用寡序列检测林木染色体端部的方法

发明人：罗小梅;陈亮;刘俊成;万文林;龚伟;王景燕

专利号：ZL 2018 1 0319640.7

专利申请日：2018年04月11日

专利权人：四川农业大学

地址：611130 四川省成都市温江区惠民路211号

授权公告日：2022年01月28日

授权公告号：CN 108441539 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4908432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04月11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：

四川农业大学

发明人：

罗小梅；陈亮；刘俊成；万文林；龚伟；王景燕