

证书号第5889963号



发明专利证书

发明名称：一种基于二次数据折叠成图的射电脉冲星识别辅助方法

发明人：谢晓尧;李葭;刘志杰;王培;张辉

专利号：ZL 2018 1 1520050.7

专利申请日：2018年12月12日

专利权人：贵州师范大学;中国科学院国家天文台

地址：550001 贵州省贵阳市云岩区宝山北路116号

授权公告日：2023年04月18日

授权公告号：CN 109657594 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





证书号 第5889963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12月12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：

贵州师范大学;中国科学院国家天文台

发明人：

谢晓尧;李葭;刘志杰;王培;张辉