

证书号 第3475825号



发明 专利 证书

发明名称: 一种单通道接收阵列信号的循环子空间测向方法

发明人: 王长生; 丁学科; 刘长明; 汤四龙; 万群

专利号: ZL 2017 1 0333059.6

专利申请日: 2017年05月12日

专利权人: 电子科技大学; 同方电子科技有限公司

地址: 611731 四川省成都市高新区(西区) 西源大道2006号

授权公告日: 2019年08月02日

授权公告号: CN 107144811 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3475825号



发明 专利 证书

发明名称: 一种单通道接收阵列信号的循环子空间测向方法

发明人: 王长生; 丁学科; 刘长明; 汤四龙; 万群

专利号: ZL 2017 1 0333059.6

专利申请日: 2017年05月12日

专利权人: 电子科技大学; 同方电子科技有限公司

地址: 611731 四川省成都市高新区(西区) 西源大道2006号

授权公告日: 2019年08月02日

授权公告号: CN 107144811 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20724260号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种螺旋式盘状冷等离子体发生装置

发明人：袁明;余洁;欧阳凯祥;林葵;罗水秀;吴娟;朱秋生
王兴权

专利号：ZL 2023 2 1514215.6

专利申请日：2023年06月14日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市蓉江新区师大南路1号

授权公告日：2024年04月09日

授权公告号：CN 220755120 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20356119号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种多参数可调IGBT驱动隔离电路

发明人：余洁;袁明;袁林森;吴娟;林葵;罗水秀;朱秋生
欧阳凯祥;曾祥华;王兴权

专利号：ZL 2023 2 1550380.7

专利申请日：2023年06月18日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市蓉江新区师大南路1号

授权公告日：2024年01月23日

授权公告号：CN 220382935 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 14713203 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种非接触自动去除果蔬农药残留的装置

发明人：王煜祥；王兴权；李梦超；李仕刚；卢秀圆；欧阳凯祥；刘光正
凌煜；吴海兵；陈维；黄骏

专利号：ZL 2021 2 0556915.6

专利申请日：2021 年 03 月 18 日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市蓉江新区师院南路赣南师范大学黄金校区

授权公告日：2021 年 11 月 16 日 授权公告号：CN 214710157 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

第 1 页 (共 2 页)



其他事项参见续页

证书号 第 9880595 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种窄间隙等离子体放电装置

发明人：卢秀圆；王兴权；李星；杨洪宇；温茜；谢应茂

专利号：ZL 2019 2 0288425.5

专利申请日：2019年03月07日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市章贡区师院南路1号

授权公告日：2020年01月03日

授权公告号：CN 209897331 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9930706号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种锂离子电池正极材料研磨设备

发明人：李小康；彭光怀；苑举君

专利号：ZL 2019 2 0730621.3

专利申请日：2019年05月21日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市蓉江新区赣南师范大学

授权公告日：2020年01月14日

授权公告号：CN 209934928 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 9617449 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种交叉结构高增益两级运算跨导放大器

发明人：武华；彭莉；徐美珍；袁寿财；陈康；赖运达

专利号：ZL 2019 2 0259413.X

专利申请日：2019年03月01日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市蓉江新区师院南路

授权公告日：2019年11月15日 授权公告号：CN 209642634 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 9857070 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种大规模放电等离子体装置

发 明 人：余洁；杨洪宇；林葵；徐苏琼；刘志海；卢秀圆；王兴权

专 利 号：ZL 2019 2 0711251.9

专利申请日：2019 年 05 月 17 日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市蓉江新区师院南路 1 号

授权公告日：2019 年 12 月 31 日

授权公告号：CN 209882192 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 8083519 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种大气压低温等离子体空气净化装置

发明人：李星；王兴权；张文博；温茜

专利号：ZL 2018 2 0161187.7

专利申请日：2018年01月31日

专利权人：赣南师范大学

地址：341000 江西省赣州市章贡区师院南路1号

授权公告日：2018年11月16日

授权公告号：CN 208097752 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本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。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。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01月31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。

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



中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第2286181号

软 件 名 称： 基于PID算法的复杂工业控制系统
V1.0

著 作 权 人： 李星；王兴权；甄然；刘祺；王泽清；陈明真

开发完成日期： 2017年10月20日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权 利 范 围： 全部权利

登 记 号： 2017SR700897

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 02156976

副 本

中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书



证书号：软著登字第9521189号

软件名称：智能水果分级系统
V1.0

著作权人：赣南师范大学

开发完成日期：2022年03月01日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR0566990

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 10688493



2022年05月10日

中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第9521201号

软件名称： 智能人民币识别系统
V1.0

著作人： 赣南师范大学

开发完成日期： 2022年03月21日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2022SR0567002

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 10688494



2022年05月10日

中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第10290769号

软件名称：脐橙识别系统
V1.0

著作人：赣南师范大学

开发完成日期：2022年05月18日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR1336570

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 11594431



2022年08月31日

中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第9867126号

软件名称：基于单片机LED灯的PWM调光设计系统
V1.0

著作权人：赣南师范大学

开发完成日期：2022年04月27日

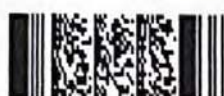
首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR0912927

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 11136110



2022年07月08日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第7430130号

软件名称：基于ASP.NET的网上果蔬超市系统
V1.0

著作人：赣南师范大学

开发完成日期：2021年01月01日

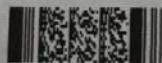
首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2021SR0707504

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 07970654



2021年05月18日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第8452644号

软件名称：一种生成化合物摩根分子指纹的软件
1.0

著作权人：赣南师范大学

开发完成日期：2021年06月11日

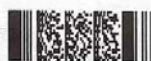
首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2021SR1730018

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 09311089



2021年11月15日

中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第8397512号

软件名称：一种基于元胞机的生命演化软件
[简称：元胞机]
1.0

著作权人：赣南师范大学

开发完成日期：2021年06月18日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2021SR1674886

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 09248265



2021年11月09日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第7205005号

软件名称：一种人机对抗的五子棋游戏
1.0

著作权人：赣南师范大学

开发完成日期：2020年12月10日

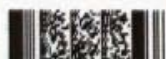
首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2021SR0482379

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 07709106



中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第5820596号

软件名称：授信管理系统软件
V1.0

著作权人：赣南师范大学

开发完成日期：2020年06月16日

首次发表日期：2020年06月16日

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2020SR0941900

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 06247198



2020年08月18日