



安徽农业大学
植物保护学院
School Of Plant Protection

[学生](#) [教师](#) [合作](#) [校友](#)

[提交查](#)

[首页](#)

[学院概况](#)

[师资队伍](#)

[科学研究](#)

[本科生](#)

[研究生](#)

[党建工作](#)

[学生工作](#)

[招生就业](#)

[社会服务](#)

[首页](#) | [科学研究](#) | [研究成果](#) | [正文](#)

2019年申请/授权专利情况

2020-12-02 13:54:13

2019年申请/授权专利情况			
专利名称	专利类型	申请/授权号	申请人姓名(按排名列出)
枯草芽孢杆菌及其在防治玉米小斑病方面的应用	发明专利	CN201610127870	丁婷、苏博、顾双月、江海洋
一种小型生物样品低温保存装置	实用新型	CN201821904156	唐庆峰、杨志鹏、沈忱、张颖、韩溶溶、夏道松
便携式微型昆虫观察仪	实用新型	CN201820796486	李茂业、刘明科、闫芳芳
一种杆式昆虫诱捕器	实用新型	CN201820796455	李茂业、齐宇哲、张国超
一种便携式节能诱虫灯	实用新型	CN201821417044	宛晓春、黄衍章、杨云秋、姜浩、雷博、毛振坤
中山杉精油及其在农业害虫防治中的应用	发明专利	201811550933.2	操海群、廖敏、高全、肖金京、李胜男、钱益波
中山杉精油及其在抑制植物病原菌中的应用	发明专利	201811549956.1	操海群、赵振宇、高全、钱益波、廖敏、肖金京
一种哈茨木霉和印楝素联用的生物防治剂及其在大豆疫霉病防治中的应用	发明专利	201910125394.6	高智谋、潘广学、胡九龙、潘月敏、陈方新
一种粉红单端孢和藜芦碱联用的生物防治剂及其在玉米小斑病防治中的应用	发明专利	201910111520.2	高智谋、姜庆雨、王伟燕、蒋冰心、陈方新
一种辣椒疫病的防治方法	发明专利	201910110973.3	高智谋、李坤然、卓新、潘月敏、陈方新
一种诱导辣椒疫霉孢子萌发的培养基及其应用	发明专利	201910111073	高智谋 刘泉 王艺辉 陈方新 潘月敏
一种高效诱杀小型害虫的物理防治方法及应用	发明专利	201811000963.3	宛晓春、黄衍章、杨云秋、姜浩、雷博、毛振坤
一种无人机及其喷雾装置	实用新型	2019110863927	潘月敏、徐心怡、陈莉、伍德林、苏贤岩、马书芳、朱德慧、周军、陈新举、高隆岩、陈德鑫、周本国

 [院长信箱](#)

 [友情链接](#)

 [文件下载](#)

学院办公室：0551-65786312 0551-65786321 地址：安徽省合肥市长江西路130号

© 安徽农业大学植保学院 皖ICP备05014183号 微米设计 站长统计