

植物保护学院2026年校级研究生学位论文拟推荐名单

序号	姓名	研究生类型	一级学科/类别	论文题目
1	张艳琴	学术学位博士	植物保护	条锈菌效应子PstCFEM2操纵寄主TaCIPK9介导的TaHA2磷酸化促进小麦感病的分子机制
2	陆靖伟	学术学位博士	植物保护	小麦含TIR结构域蛋白的功能分析与抗病机制研究
3	杜雁飞	学术学位博士	植物保护	禾谷镰孢A-to-I mRNA编辑系统的工作原理、时空调控和起源进化
4	徐代英	学术学位博士	植物保护	靶向碳代谢阻遏的细菌-真菌互作调控病原菌致病力的机制研究
5	李伟佳	学术学位博士	植物保护	川楝素靶向黏虫V-ATP酶B亚基的作用位点鉴定
6	吴梦春	学术学位博士	植物保护	A-to-I mRNA编辑调控禾谷镰孢有性重组以化解生存与生殖权衡的机制
7	侯文华	学术学位博士	植物保护	RpCarE7影响全周期型禾谷缢管蚜年生活史寄主适应的机制研究
8	陈维强	学术学位硕士	植物保护	中国袖蜡蝉科分类（半翅目：蜡蝉次目）
9	赵宇晨	学术学位硕士	植物保护	草地贪夜蛾精巢特异热激蛋白的鉴定及在雄性生殖中的功能研究
10	潘丹丹	学术学位硕士	植物保护	梨小食心虫羧酸酯酶对桃梢次生代谢物质的解毒机理研究
11	韩江娜	学术学位硕士	植物保护	小麦条锈菌图形泛基因组构建及分析
12	孔欣宇	学术学位硕士	植物保护	小麦条锈菌V5菌系的特异性分子标记开发及群体遗传分析
13	马伟民	学术学位硕士	植物保护	苹果壳囊孢VmHGT4诱导烟草细胞坏死的关键免疫组分鉴定
14	陈祥龙	学术学位硕士	植物保护	共生菌介导韭菜迟眼蕈蚊噬虫胺抗性机制研究
15	张雅雯	学术学位硕士	植物保护	斑野螟亚科一龄幼虫比较形态学及性状演化分析（鳞翅目：草螟科）
16	傅岩深	学术学位硕士	植物保护	梨小食心虫中肠ABC转运蛋白Bt Cry2Ab受体功能的鉴定与分析
17	刘禄威	专业学位硕士	农业	关中农田传粉蜂资源调查及三种杀虫剂对意大利蜜蜂的毒性与风险评估
18	张华	专业学位硕士	农业	青海省青稞病虫害绿色防控技术研究与应用
19	沙小芳	专业学位硕士	农业	辐照对梨小食心虫生长发育和肠道菌群的影响及防控应用