

【2025】植保学院植物保护学科（昆虫学方向）2025年4月硕士研究生中期考核

学院：植物保护学院

中期考核地点：行远楼 440

起止时间：2025-04-23 08:00 至 2025-04-23 12:30

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2023110127	刘晓晗	赵海朋	烟粉虱介导的烟草亚硝基化修饰靶标位点鉴定及功能分析（昆虫学）	刘勇（植物保护学院）、郑方强（植物保护学院）、闫毅（植物保护学院）、陈珍珍（植物保护学院）、祝国栋（植物保护学院）	张婷婷
2023110128	秦泽宇	许永玉	绿盲蝽对茶树挥发物的趋性及其嗅觉蛋白 OR 功能的研究（昆虫学）	郑方强（植物保护学院）、谢丽霞（植物保护学院）、闫毅（植物保护学院）、祝国栋（植物保护学院）、康新乐（植物保护学院）	张婷婷
2023110129	王浩然	闫毅	利用捕食螨携菌控制日本松干蚧的研究（昆虫学）	刘勇（植物保护学院）、郑方强（植物保护学院）、张婷婷（植物保护学院）、王宁新（植物保护学院）、陈珍珍（植物保护学院）	张婷婷
2023110130	温明明	许永玉	麦长管蚜引诱化合物筛选及气味结合蛋白功能研究（昆虫学）	郑方强（植物保护学院）、张婷婷（植物保护学院）、谢丽霞（植物保护学院）、闫毅（植物保护学院）、韩世鹏（植物保护学院）	张婷婷
2023110131	徐梦贤	刘勇	不同抗性水平麦长管蚜蜜露杀虫剂残留检测及其对天敌的影响（昆虫学）	谢丽霞（植物保护学院）、王宁新（植物保护学院）、陈珍珍（植物保护学院）、赵海朋（植物保护学院）、康新乐（植物保护学院）	张婷婷
2023110132	袁华琪	谢丽霞	昆虫病原真菌与塔六点蓟马对二斑叶螨的联合防治效果（昆虫学）	刘勇（植物保护学院）、王宁新（植物保护学院）、陈珍珍（植物保护学院）、韩世鹏（植物保护学院）、祝国栋（植物保护学院）	张婷婷
2023110133	张嘉惠	刘勇	重大入侵害虫番茄潜叶蛾对茄科寄主的嗅觉识别与机制研究（昆虫学）	许永玉（研究生处）、谢丽霞（植物保护学院）、闫毅（植物保护学院）、王宁新（植物保护学院）、赵海朋（植物保护学院）	张婷婷
2023110134	张晓彤	陈珍珍	光诱导番茄转录因子 S1HY5 对番茄潜叶蛾和波氏烟盲蝽互作的调控作用（昆虫学）	刘勇（植物保护学院）、郑方强（植物保护学院）、张婷婷（植物保护学院）、谢丽霞（植物保护学院）、王宁新（植物保护学院）	张婷婷
2023110135	张宇	谢丽霞	白僵菌和深点食螨瓢虫联合防治二斑叶螨的研究（昆虫学）	郑方强（植物保护学院）、王宁新（植物保护学院）、赵海朋（植物保护学院）、韩世鹏（植物保护学院）、康新乐（植物保护学院）	张婷婷

2023110136	宗哲	王宁新	高温胁迫下肠道细菌介导的亚洲玉米螟对氯虫苯甲酰胺解毒机制的研究（昆虫学）	许永玉（研究生处）、刘勇（植物保护学院）、闫毅（植物保护学院）、陈珍珍（植物保护学院）、赵海朋（植物保护学院）	张婷婷
------------	----	-----	--------------------------------------	---	-----