

【2025】植保学院 2023 级植物保护学科（农药学方向）2025 年 4 月硕士学术学位研究生中期考核一组

学院：植物保护学院

中期考核地点：1#440

起止时间：2025-04-27 14:00 至 2025-04-27 16:00

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
2023110137	段宏法	刘峰	溶胶-凝胶法制备阿维菌素微/纳米囊悬浮剂 及防治黄瓜根结线虫病应用（农药学）	姜兴印（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、王红艳（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文
2023110138	付浩然	王红艳	解淀粉芽胞杆菌 XJS056 防治番茄根腐病的研究（农药学）	姜兴印（植物保护学院）、慕卫（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文
2023110141	李众一	刘峰	杀虫烟剂药剂形态调控及对蓟马不同作用方式的效果探究（农药学）	姜兴印（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、王红艳（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文
2023110142	裴青辉	姜兴印	烯效唑种子处理对大豆控旺作用及机制初探（农药学）	慕卫（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、王红艳（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文
2023110144	王凤超	王红艳	植物提取物防控番茄根腐病的作用及机制研究（农药学）	姜兴印（植物保护学院）、慕卫（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文
2023110145	王雪晴	刘峰	聚脲、聚氨酯两种载体材料对大型溘毒性及与吡啉醚菌酯复合毒性研究（农药学）	姜兴印（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、王红艳（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文
2023110149	余兴渊	姜兴印	噻呋酰胺对普通小球藻的毒性效应及机理初探（农药学）	慕卫（植物保护学院）、乔康（植物保护学院）、刘伟堂（植物保护学院）、王红艳（植物保护学院）、张大侠（植物保护学院）	张风文