

【2025】植保学院 2023 级资源利用与植物保护学科（农药学方向）2025 年 4 月硕士专业学位研究生中期考核二组

学院：植物保护学院

中期考核地点：微生物楼 B106

起止时间：2025-04-27 16:00 至 2025-04-27 18:00

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
2023120101	高大权	薛超彬	壬酸等泡桐叶挥发物对小地老虎幼虫的引诱作用（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120108	郝立健	薛超彬	多功能壳聚糖载药微囊系统的研发及评价（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120112	胡珈源	薛超彬	番茄潜叶蛾对阿维菌素的抗性风险评估及抗性机制初探（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120116	景俊璐	李北兴	水稻恶苗病菌对咪鲜胺和氰烯菌酯的抗药性新位点或新机制探究（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120118	李传旺	夏晓明	甜菜夜蛾对环丙虫酰胺的抗性风险评估（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120126	刘凤琪	慕卫	雷公藤甲素驱蚊乳产品质量及环境安全性研究（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120137	戚梦颖	邹楠	甲维盐内吸性调控对黄瓜蓟马的应用效果评价（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120145	孙禾	王恒智	水稻耐三唑磺草酮相关解毒酶基因发掘及功能解析（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）	王恒智
2023120154	汪金玉	慕卫	SDHI 类和 QoI 类杀菌剂复配对假禾谷镰孢菌增效组合的筛选（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智

2023120184	张瑞恺	夏晓明	小麦赤霉病菌对啉斑肱的抗药性风险评估（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120190	赵言厚	慕卫	MDI-EL-单宁酸复合壁材的氟吡菌酰胺微囊制备及杀线潜力评价（不区分研究方向）	薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、李北兴（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智
2023120191	郑亚美	李北兴	小麦茎基腐病生防资源的挖掘及其与化学药剂的高效组合筛选（不区分研究方向）	刘峰（植物保护学院）、薛超彬（植物保护学院）、夏晓明（植物保护学院）、邹楠（植物保护学院）、张雅姝（植物保护学院）	王恒智