

【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 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
2023110139	巩思远	薛超彬	Grp78 介导的内质网应激在甲维盐刺激小菜蛾生殖中的作用机制初探（农药学）	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
2023110140	江敏	慕卫	新烟碱类药剂根区施药对黄瓜蚜虫的控制效果研究（农药学）	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
2023110143	孙歆玉	王恒智	新型灭生性除草剂氟草啶潜在作用靶标挖掘及功能验证（农药学）	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
2023110146	王子姝	邹楠	外源单宁酸诱导草莓对二斑叶螨的防御机理探究及与化学药剂协同增效（农药学）	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
2023110147	薛梅	慕卫	SDHI 类杀菌剂对胶孢炭疽病菌的毒力差异机制（农药学）	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
2023110148	杨晓涵	薛超彬	负载 dsRNA 壳聚糖递送体系研发及其对豌豆蚜的生物活性（农药学）	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
2023110150	张思文	夏晓明	纳米农药（Flu@MSNs）对赤子爱胜蚓的毒性差异及机制（农药学）	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
2023110151	庄坤	李北兴	腐殖酸为壁材的阿维菌素微囊负载体系构筑及应用（农药学）	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