

【2024】植保学院 2022 级资源利用与植物保护学科（农药学方向）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：1#440

起止时间：2024-01-23 14:30 至 2024-01-23 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
2022120129	刘爽	夏晓明	氟吡菌酰胺对蚯蚓的氧化胁迫效应研究（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120133	刘玉娟	李北兴	不同水溶性有机磷农药对鱼体的急性毒性差异及机制研究（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120141	马晓萌	慕卫	防治两种卵菌病害的电热烟剂开发（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120142	马晓萍	邹楠	不同释放动力学单宁酸配位缓释颗粒制备及应用效果评价（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120151	孙浩宇	薛超彬	4-甲基 2-戊酮等泡桐叶挥发物对小地老虎引诱性的研究（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120154	王崇琳	薛超彬	负载高效氯氟氰菊酯微囊在叶面的环境行为及对异色瓢虫的影响（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120168	尹涛	夏晓明	基于介孔二氧化硅负载氟吡菌酰胺纳米农药的制备及生物活性评价（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120169	尤兴梅	夏晓明	新烟碱类杀虫剂对亚洲玉米螟的活性差异及机制初探（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智
2022120183	赵冬红	慕卫	水溶性包装材料对可湿性粉剂悬浮率影响机制及提升策略（不区分研究方向）	姜兴印（植物保护学院）、刘峰（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）	王恒智

