

【2026】植保学院 2024 级资源利用与植物保护学科（植物病理学方向）硕士专业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：5N103

起止时间：2026-03-28 14:00 至 2026-03-28 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
2024120114	卞昭懿	张修国	辣椒果糖二磷酸醛缩酶的功能及应用初探（不区分研究方向）	朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）、李壮（植物保护学院）	张丽媛
2024120124	邓向洋	邹珅珅	靶向过氧化氢/物酶类基因核酸农药的创制及对小麦茎基腐病的防治效果研究（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、董汉松（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120125	董家桐	韩超	基于植物免疫诱抗蛋白 FvAbn2 的绿色投入品研发与应用（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120131	高源	丁新华	剪接辅助因子 OsNHP-1 介导的水稻抗稻瘟病新材料培育（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120138	江瞿涵妮	李洋	番茄 SSP 基因家族蛋白筛选及其在灰霉病害防控中的应用（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120153	李文迪	李洋	基于水稻 GNK2 家族的抗菌蛋白开发及其在稻瘟病防控中的应用（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120160	马欣雅	张修国	CaBSK1 与 CaVQ9 介导的免疫信号通路在作物抗病育种中的功能解析与应用研究（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120187	王雅玲	李壮	山东省茄科蔬菜真菌病害调查与防控药剂筛选（不区分研究方向）	朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、董汉松（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120188	王一卉	李壮	基于纳米硒外源添加的富硒毛	朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学	张丽媛

			木耳创制及品质评价（不区分研究方向）	院）、董汉松（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	
2024120191	王淄明	尹梓屹	水稻源抗病蛋白的筛选与鉴定优化（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、董汉松（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛
2024120203	杨思范	路冲冲	条斑病菌外泌蛋白 SP1 诱导水稻免疫响应的应用（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、董汉松（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）	张丽媛
2024120210	张昊	韩超	基于植物免疫激活蛋白 FvGH43A 的绿色投入品创制与应用（不区分研究方向）	李壮（植物保护学院）、朱春原（生命科学学院）、邹珅珅（植物保护学院）、尹梓屹（植物保护学院）、路冲冲（植物保护学院）	张丽媛