

【2026】植物保护学院资源利用与植物保护专业（农业昆虫与害虫防治方向）2026 年 5 月硕士学位论文答辩（2 组）

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：行远楼 440

起止时间：2026-05-15 13:00 至 2026-05-15 15:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席 （研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2023120104	韩俊坡	刘勇	大豆-玉米带状复合种植豆田主要害虫及天敌发生规律的研究（不区分研究方向）	翟一凡（山东省农业科学院植物保护研究所、有益昆虫与微生物资源保护利用）	王宁新（植物保护学院 昆虫微生物生态学、害虫生物防治）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、张婷婷（植物保护学院 昆虫分类与系统进化）、郑方强（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理、害虫生物防治、昆虫生理生化）	张婷婷
2023120110	黄勤旭	闫毅	捕食螨和南方小花蝽对普通大蓟马的联合防控研究（不区分研究方向）	翟一凡（山东省农业科学院植物保护研究所、有益昆虫与微生物资源保护利用）	王宁新（植物保护学院 昆虫微生物生态学、害虫生物防治）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、郑方强（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理、害虫生物防治、昆虫生理生化）、俞姗（植物保护学院 资源昆虫学）	张婷婷
2023120158	王思迈	刘勇	飞蝗经典衰老相关转录调控元件功能分析（不区分研究方向）	翟一凡（山东省农业科学院植物保护研究所、有益昆虫与微生物资源保护利用）	王宁新（植物保护学院 昆虫微生物生态学、害虫生物防治）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、郑方强（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理、害虫生物防治、昆虫生理生化）、俞姗（植物保护学院 资源昆虫学）	张婷婷
2023120162	王奕焯	闫毅	泰山土壤革螨生物多样性研究（不区分研究方向）	翟一凡（山东省农业科学院植物保护研究所、有益昆虫与微生物资源保护利用）	王宁新（植物保护学院 昆虫微生物生态学、害虫生物防治）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、郑方强（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理、害虫生物防治、昆虫生理生化）、俞姗（植物保护学院 资源昆虫学）	张婷婷