

**【2026】植物保护学院资源利用与植物保护 2026 年 3 月专业硕士学位论文预答辩（二组）**

学院：植物保护学院	学科：资源利用与植物保护	会议地点/视频会议 ID：岱宗校区 5S401	起止时间：2026-03-30 15:30 至 2026-03-30 19:00
-----------	--------------	-------------------------	--

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
2023120095	陈馨茹	许永玉	吡氟噁唑酰胺及助剂添加对灰茶尺蠖的防治作用（茶园害虫防治）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	高兴珂
2023120098	董思奇	王宁新	肠道噬菌体-肠道细菌互作介导的意大利蜜蜂对化学农药抗性的研究（昆虫抗药性）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	高兴珂
2023120156	王蕾	许永玉	共生菌介导的烟蚜对噻虫嗪的抗性机制研究（害虫综合防治）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	高兴珂
2023120124	李彤	陈珍珍	马铃薯甲虫三种气味受体的功能鉴定（农业昆虫与害虫防治）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	高兴珂
2023120131	李晓卉	许永玉	中华通草蛉肠道菌群结构及立克次氏体在关键发育阶段的分布与调控机制研究（昆虫生理生态）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	高兴珂
2023120132	卢政宇	张婷婷	六种鳞翅目昆虫体表超微结构及	门兴元（山东	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫	高兴珂

			其润湿特性研究（害虫综合防治）	省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	
2023120157	王璐	许永玉	灰茶尺蠖 PBP <sub>s</sub> 和 GOBP <sub>s</sub> 功能研究与性诱剂增效化合物的筛选（昆虫化学生态）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业害虫综合治理、昆虫生态）	康新乐（植物保护学院 昆虫生理生态）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	高兴珂