

【2023】植保学院资源利用与植物保护学科（农业昆虫与害虫防治）2023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：1#440

起止时间：2023-05-17 08:00 至 2023-05-17 14:00

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
2019120333	于秀田	刘玉升	黑水虻生物学与机械工艺匹配性研究（不区分）	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）	张婷婷（植物保护学院 昆虫分类与系统进化）、王宁新（植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	战一迪
2021120131	马浩珊	郑方强	玉米上棉蚜的抗药性与抗性机理初步研究（不区分研究方向）	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）	张婷婷（植物保护学院 昆虫分类与系统进化）、王宁新（植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、赵海朋（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理）	战一迪
2021120148	谭燕莹	谢丽霞	中国东南五省农区土壤甲螨多样性研究（不区分研究方向）	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）	刘玉升（植物保护学院 环境生物与昆虫资源学）、王宁新（植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学）、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）	战一迪
2021120152	王丽	闫毅	两种捕食螨与杀螨剂联合防控设施草莓二斑叶螨的研究（不区分研究方向）	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）	刘玉升（植物保护学院 环境生物与昆虫资源学）、张婷婷（植物保护学院 昆虫分类与系统进化）、王宁新（植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）	战一迪
2021120163	杨美艳	郑方强	黄河三角洲燕麦和苜蓿主要节肢动物种群动态与群落特征研究（不区分研究方向）	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）	刘玉升（植物保护学院 环境生物与昆虫资源学）、王宁新（植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学）、陈珍珍（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、赵	战一迪

				昆虫生态)	海朋(植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理)	
2021120172	张文升	许永玉	板栗桃蛀螟发生规律与防治技术研究(不区分研究方向)	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)	张婷婷(植物保护学院 昆虫分类与系统进化)、刘玉升(植物保护学院 环境生物与昆虫资源学)、赵海朋(植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理)、王宁新(植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学)	战一迪
2021120181	朱博轩	叶保华	乔化和矮化栽培模式下苹果园主要害虫发生特点 与桃小食心虫防治研究(不区分研究方向)	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)	刘玉升(植物保护学院 环境生物与昆虫资源学)、王宁新(植物保护学院 昆虫进化、分子生物学、微生物生态学)、陈珍珍(植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治)、赵海朋(植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理)	战一迪