

【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方向)2023 年 5 月硕士学位论文答辩(1 组)

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：236

起止时间：2023-05-17 08:00 至 2023-05-17 13:00

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
2021120122	刘士宜	张婷婷	瘦腹水虻亚科翅几何形态学分析及快速鉴定方法研究（不区分研究方向）	孙瑞红（山东省果树研究所、农业害虫综合治理）	许永玉（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、谢丽霞（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）	高兴珂
2021120168	张记强	王宁新	高温胁迫下氯虫苯甲酰胺对亚洲玉米螟生长发育和肠道微生物的影响（不区分研究方向）	孙瑞红（山东省果树研究所、农业害虫综合治理）	许永玉（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、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）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）	高兴珂
2021120171	张文龙	王宁新	松阿扁叶蜂肠道细菌多样性与其功能研究（不区分研究方向）	孙瑞红（山东省果树研究所、农业害虫综合治理）	许永玉（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）、谢丽霞（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、闫毅（植物保护学院 螨类系统学与资源化利用）	高兴珂
2021120151	王姣姣	刘勇	异色瓢虫对草地贪夜蛾性信息素的响应和感受机制（不区分研究方向）	孙瑞红（山东省果树研究所、农业害虫综合治理）	许永玉（植物保护学院 昆虫生理生态、害虫生物防治）、叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、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）、谢丽霞（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）	高兴珂
2021120141	宋凯	陈珍珍	杂草对茶园昆虫群落特征的影响（不区分研究方向）	孙瑞红（山东省果树研究所、农业害虫综合治理）	叶保华（植物保护学院 植物检疫、资源昆虫、储藏物昆虫学）、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）、谢丽霞（植物保护学院 农	高兴珂

					业昆虫与害虫防治)、闫毅(植物保护学院 螨类系统学与资源化利用)	
2021120143	宋梦昭	陈珍珍	黄河三角洲大豆和藜麦昆虫群落 多样性和时间格局分析(不区分 研究方向)	孙瑞红(山东 省果树研究 所、农业害虫 综合治理)	叶保华(植物保护学院 植物检疫、资源昆 虫、储藏物昆虫学)、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)、谢丽霞(植物保护学院 农 业昆虫与害虫防治)、闫毅(植物保护学院 螨类系统学与资源化利用)	高兴珂
2021120166	闫雪艳	赵海朋	丛枝菌根真菌对花生促生及抗虫 作用研究(不区分研究方向)	孙瑞红(山东 省果树研究 所、农业害虫 综合治理)	叶保华(植物保护学院 植物检疫、资源昆 虫、储藏物昆虫学)、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)、谢丽霞(植物保护学院 农 业昆虫与害虫防治)、闫毅(植物保护学院 螨类系统学与资源化利用)	高兴珂