

【2022】植保学院植物保护学科农药学方向 2022 年 5 月硕士学位论文答辩二组

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：腾讯线上会议 658-995- 950 起止时间：2022-05-14 08:30 至 2022-05-14 10:00

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
2019110313	高月	慕卫	粒径组合对高效氯氟氰菊酯微囊叶面应用效果的影响（农药学）	侯毅平（南京农业大学、杀菌剂毒理与抗药性、植物病害绿色化学防控）	乔康（植物保护学院 土传病害综合防控、微生物源农药）、李北兴（植物保护学院 农药剂型加工）、刘伟堂（植物保护学院 除草剂毒理与杂草抗药性）、刘峰（植物保护学院 农药环保新剂型开发及加工原理）	李北兴
2019110344	仇月	王红艳	贝莱斯芽胞杆菌 SDTB038 对番茄颈腐根腐病的防治效果及机理初探（农药学）	侯毅平（南京农业大学、杀菌剂毒理与抗药性、植物病害绿色化学防控）	刘伟堂（植物保护学院 除草剂毒理与杂草抗药性）、刘峰（植物保护学院 农药环保新剂型开发及加工原理）、姜兴印（植物保护学院 杀菌剂与杀虫剂毒理与抗药性）、邹楠（植物保护学院 农药残留与农产品安全）	李北兴
2019110345	王雪婷	夏晓明	灰飞虱对溴氰虫酰胺的抗性风险评估及代谢抗性机制初探（农药学）	侯毅平（南京农业大学、杀菌剂毒理与抗药性、植物病害绿色化学防控）	姜兴印（植物保护学院 杀菌剂与杀虫剂毒理与抗药性）、邹楠（植物保护学院 农药残留与农产品安全）、乔康（植物保护学院 土传病害综合防控、微生物源农药）、李北兴（植物保护学院 农药剂型加工）	李北兴