

### 【2025】2025年5月植物保护学科（农药学方向）博士学位论文答辩

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：微生物楼 B106

起止时间：2025-05-18 08:30 至 2025-05-18 11:30

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
2021010029	王念猛	薛超彬	亚致死浓度高效氯氟氰菊酯对中华通草蛉生殖毒性的分子机理（农药学）	金丰良（华南农业大学、昆虫免疫与病原物的互作机制）	陈雨（安徽农业大学 农药毒理学）、刘峰（植物保护学院 农药制剂学）、慕卫（植物保护学院 农药环境毒理学）、夏晓明（植物保护学院 农药毒理与环境毒理）、李培强（化学与材料科学学院 农药化学）、刘伟堂（植物保护学院 除草剂毒理学）	李北兴
2021010035	李红	慕卫	QoIs 类杀菌剂在稻田生态系统三种生物间的选择毒性效应及其机制（农药学）	金丰良（华南农业大学、昆虫免疫与病原物的互作机制）	刘峰（植物保护学院 农药制剂学）、薛超彬（植物保护学院 杀虫剂毒理学）、夏晓明（植物保护学院 农药毒理与环境毒理）、李培强（化学与材料科学学院 农药化学）、刘伟堂（植物保护学院 除草剂毒理学）、陈雨（安徽农业大学 农药毒理学）	李北兴
2021010036	朱佳美	刘峰	噻唑膦对番茄的药害机制及缓解措施探究（农药学）	金丰良（华南农业大学、昆虫免疫与病原物的互作机制）	慕卫（植物保护学院 农药环境毒理学）、薛超彬（植物保护学院 杀虫剂毒理学）、夏晓明（植物保护学院 农药毒理与环境毒理）、李培强（化学与材料科学学院 农药化学）、刘伟堂（植物保护学院 除草剂毒理学）、陈雨（安徽农业大学 农药毒理学）	李北兴