

【2024】2023 级农业昆虫与害虫防治学科博士研究生开题汇报

学院：植物保护学院

开题地点：1#440

起止时间：2025-02-25 14:00 至 2025-02-25 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2023010016	秦鹏浩	刘勇	MeSA 诱导小麦对麦蚜防御反应的机制研究（农业昆虫与害虫防治）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业昆虫与害虫防治）	郑方强（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、王宁新（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、康新乐（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、许永玉（研究生处 农业昆虫与害虫防治）	赵海朋
2023010105	徐铭辉	许永玉	滞育诱导影响中华通草蛉对菊酯类杀虫剂的抗性机制（农业昆虫与害虫防治）	门兴元（山东省农业科学研究院、农业昆虫与害虫防治）	刘勇（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、王宁新（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、康新乐（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）、郑方强（植物保护学院 农业昆虫与害虫防治）	赵海朋