

【2023】植保学院植物保护学科（烟草学方向）2023年5月硕士学位论文预答辩

学院：植物保护学院	学科：植物保护	会议地点/视频会议 ID：5S201	起止时间：2023-03-28 08:00 至 2023-03-28 09:30
-----------	---------	--------------------	--

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
2020110365	丁洁	杨龙	烤烟烘烤过程中环境变化对叶面细菌群落组成的影响（烟草学）	张安盛（山东省农科院、烟草病虫害综合治理）	张丽（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、刘朋（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、侯欣（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、张强（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）	于涛
2020110370	侯蕾	刘朋	硅对烟苗镉毒害的缓解效果和机制（烟草栽培与调制加工）	张安盛（山东省农科院、烟草病虫害综合治理）	杨龙（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）、张丽（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、侯欣（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、张强（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）	于涛
2020110388	曹志豪	刘朋	提早移栽对促进山东烤烟提早成熟效果的研究（烟草栽培与调制加工）	张安盛（山东省农科院、烟草病虫害综合治理）	杨龙（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）、张丽（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、侯欣（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、张强（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）	于涛
2020110400	王元亨	杨龙	基于烟草全基因组重测序的群体遗传分析及其应用（烟草学）	张安盛（山东省农科院、烟草病虫害综合治理）	张丽（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、侯欣（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、刘朋（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、张强（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）	于涛