

【2021】植物保护学院烟草学科 2021 年 3 月硕士学位论文预答辩

学院：植物保护学院	学科：烟草学	会议地点/视频会议 ID：腾讯会议 ID289 445 087	起止时间：2021-03-20 08:00 至 2021-03-20 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
2018110351	高颖	杨龙	基于比较基因组学的植物内含子特征特性分析及其在烟草中的应用（烟草品种遗传改良与资源利用）	于毅（山东省农业科学院植物保护研究所、农业害虫综合防治）	王玉军（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、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）	于涛
2018110352	毛胜洁	徐后娟	链格孢（ <i>Alternaria alternata</i> ）3 个 GATA 转录因子基因的克隆及功能研究（烟草病虫害综合治理）	于毅（山东省农业科学院植物保护研究所、农业害虫综合防治）	王玉军（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、杨龙（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）、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）	于涛
2018110353	李珊珊	张丽	烟草赤星病菌 MADS box 转录因子基因 AaMcm1 的鉴定及其功能研究（烟草病虫害综合治理）	于毅（山东省农业科学院植物保护研究所、农业害虫综合防治）	王玉军（植物保护学院 烟草栽培与调制加工）、杨龙（植物保护学院 烟草品种遗传改良与资源利用）、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）	于涛
2018110354	杨趁义	王玉军	不同处理对烟叶两糖差的影响（烟草栽培与调制加工）	于毅（山东省农业科学院植物保护研究所、农业害虫综合防治）	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）、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）	于涛