

【2023】植保学院植物病理学专业 2023 年 4 月硕士学位研究生中期考核（二组）

学院：植物保护学院

中期考核地点：微生物楼 B106

起止时间：2023-04-22 14:30 至 2023-04-22 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2021110096	霍雪林	刘爱新	烟草防病促生菌株筛选及对黑胫病防病效果评价（植物病理学）	刘会香（植物保护学院）、王丽（植物保护学院）、陈蕾（植物保护学院）、邹珅珅（植物保护学院）	张莉
2021110097	梁彤	邹珅珅	UPR 诱导的内质网自噬受体 FgEpr1 调控禾谷镰刀菌致病性的功能研究（植物病理学）	梁元存（植物保护学院）、刘爱新（植物保护学院）、刘会香（植物保护学院）、于金凤（植物保护学院）	张莉
2021110099	李清怡	梁元存	禾谷镰刀菌 FgJNS-1 的功能研究（植物病理学）	于金凤（植物保护学院）、王丽（植物保护学院）、陈蕾（植物保护学院）、邹珅珅（植物保护学院）	张莉
2021110104	任梦凡	陈蕾	TRAPPIII 复合体通过小 G 蛋白 FgRab1 调控禾谷镰刀菌致病性的功能研究（植物病理学）	梁元存（植物保护学院）、刘爱新（植物保护学院）、刘会香（植物保护学院）、于金凤（植物保护学院）	张莉
2021110110	吴琪琪	李多川	葡萄座腔菌（ <i>Botryosphaeria dothidea</i> ）适应性进化中受选择基因的筛选和功能分析（植物病理学）	刘爱新（植物保护学院）、王丽（植物保护学院）、陈蕾（植物保护学院）、邹珅珅（植物保护学院）	张莉
2021110111	徐浩	于金凤	禾谷镰孢菌过氧化物酶体自噬受体蛋白鉴定及功能分析（植物病理学）	梁元存（植物保护学院）、刘会香（植物保护学院）、王丽（植物保护学院）、邹珅珅（植物保护学院）	张莉
2021110112	张晨阳	邹珅珅	TRAPP 复合体亚基 FgTca17 通过小 G 蛋白 FgRab11 调控禾谷镰刀菌致病性的功能研究（植物病理学）	梁元存（植物保护学院）、刘爱新（植物保护学院）、于金凤（植物保护学院）、王丽（植物保护学院）	张莉
2021110117	赵威	王丽	“肺形侧耳+白星花金龟幼虫”对农林废弃物的降解机制及金属离子转移规律研究（植物病理学）	刘会香（植物保护学院）、于金凤（植物保护学院）、陈蕾（植物保护学院）、邹珅珅（植物保护学院）	张莉