

【2022】植保学院植物保护学科植物病理学方向 2022 年 5 月硕士学位论文答辩二组

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：教学楼 5N104；腾讯会议： 起止时间：2022-05-21 08:00 至 2022-05-21 11:30
660-371-618

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
2019110327	王静	陈蕾	禾谷镰刀菌 TRAPP 复合体亚基 FgTca17 调控病菌致病性的功能研究（植物病理学）	吴学宏（中国农业大学、植物病理学）	梁元存（植物保护学院 植物病理学）、于金凤（植物保护学院 植物病理学）、王丽（植物保护学院 植物病理学）、李多川（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2019110330	迟浩文	梁元存	禾谷镰刀菌氧甾醇结合蛋白家族的功能分析（植物病理学）	吴学宏（中国农业大学、植物病理学）	王丽（植物保护学院 植物病理学）、李多川（植物保护学院 植物病理学）、于金凤（植物保护学院 植物病理学）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2019110352	于杰	李多川	橙色嗜热子囊菌 AA9 家族多糖单加氧酶的氧化方式和协同作用研究（植物病理学）	吴学宏（中国农业大学、植物病理学）	王丽（植物保护学院 植物病理学）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学）、邹坤坤（植物保护学院 植物病理学）、梁元存（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2019110353	夏东慧	李多川	嗜热毛壳菌多糖单加氧酶的氧化特性及其功能研究（植物病理学）	吴学宏（中国农业大学、植物病理学）	王丽（植物保护学院 植物病理学）、邹坤坤（植物保护学院 植物病理学）、梁元存（植物保护学院 植物病理学）、于金凤（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2019110354	王明玉	于金凤	假禾谷镰孢菌（Fusarium pseudograminearum）过氧化物酶体增殖蛋白 FpPEX11 家族的功能分析（植物保护植物病理学）	吴学宏（中国农业大学、植物病理学）	李多川（植物保护学院 植物病理学）、邹坤坤（植物保护学院 植物病理学）、梁元存（植物保护学院 植物病理学）、王丽（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2019110355	王艺晓	邹坤坤	禾谷镰刀菌 GARP 复合体和 FgErg6A/B 调控营养生长和致病性中的机理研究（植物病理）	吴学宏（中国农业大学、植物病理学）	于金凤（植物保护学院 植物病理学）、王丽（植物保护学院 植物病理学）、陈蕾（植物保护学院 植物病理学）、李多川（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2019110356	汪乔	王丽	肺形侧耳菌株的鉴定评价及优良菌株新基质开发研究（植物病理）	吴学宏（中国农业大学、植	李多川（植物保护学院 植物病理学）、于金凤（植物保护学院 植物病理学）、陈蕾（植	张莉

			学)	物病理学)	物保护学院 植物病理学)、邹珅珅(植物保护学院 植物病理学)	
2019110358	王祥锋	王丽	猴头菇和肺形侧耳中阿魏酸酯酶的研究(植物病理学)	吴学宏(中国农业大学、植物病理学)	邹珅珅(植物保护学院 植物病理学)、梁元存(植物保护学院 植物病理学)、于金凤(植物保护学院 植物病理学)、陈蕾(植物保护学院 植物病理学)	张莉