

【2022】植物保护学院资源利用与植物保护学科植物病理学方向 2022 年 5 月硕士专业学位论文答辩二组

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 14:30 至 2022-05-21 18:30
242-588-186

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
2020120499	刘爱华	陈蕾	拟南芥 AtVAP27-7 对根的生长和抗病性的影响（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	王丽（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）、高克祥（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）	张莉
2020120503	吕晓萌	王威	金针菇信息素信号通路注释及 ste12 基因功能研究（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	王丽（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）、邹坤坤（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
2020120507	周婷	王丽	冠县灵芝栽培菌株的鉴定评价及菌渣的高效利用（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	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）、高克祥（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）	张莉
2020120515	庞静	刘爱新	花生根腐病菌(<i>Fusarium</i> spp.) 的种类鉴定及细胞壁降解酶的酶学性质研究（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	王丽（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）、高克祥（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2020120523	李华	于金凤	山东省小麦-玉米轮作田土壤中多种镰孢菌周年动态检测（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	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）、高克祥（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）	张莉
2020120524	李晓红	高克祥	缓解苦瓜连作障碍木霉菌的分离鉴定及其效果研究（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	王丽（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）、邹坤坤（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2020120531	杨晓君	王丽	泰山野生灰树花菌株 GF8 固态发酵对谷物活性成分及抗氧化活性	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	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）、高克祥（植	张莉

			的影响（不区分研究方向）	局、农业技术推广）	物保护学院 植物病理学）、邹珅珅（植物保护学院 植物病理学）	
2020120543	王甜	于金凤	假禾谷镰孢菌过氧化物酶体合成相关蛋白 FpPEX5 和 FpPEX7 的功能研究（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	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）、高克祥（植物保护学院 植物病理学）、邹珅珅（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2020120549	綦晓嘉	邹珅珅	禾谷镰刀菌 TRAPP3 复合体专一性亚基的生物学功能研究（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	王丽（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）、高克祥（植物保护学院 植物病理学）	张莉
2020120567	郭玉峰	王丽	泰山广义虫草资源多样性及优势种蛹虫草优良菌株的筛选（不区分研究方向）	殷复伟（泰安市农业农村局、农业技术推广）	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）、高克祥（植物保护学院 植物病理学）、邹珅珅（植物保护学院 植物病理学）	张莉