

**【2024】植保学院植物保护学科（植物病理学方向）2024年5月硕士学位论文答辩(1组)**

学院：植物保护学院

视频会议 ID/答辩地点：微生物楼 B106

起止时间：2024-05-18 08:00 至 2024-05-18 12:00

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
2021110098	梁雅琳	耿超	烟草环斑病毒侵染茎尖分生组织的分子机制（植物病理学）	徐毅（南京农业大学、植物病毒）	原雪峰（植物保护学院 植物病毒）、竺晓平（植物保护学院 植物病毒）、田延平（植物保护学院 植物病毒）、江军（植物保护学院 植物病毒）	闫志勇
2021110102	刘芮	原雪峰	黄瓜花叶病毒为骨架的弱毒疫苗保真性改造研究（植物病理学）	徐毅（南京农业大学、植物病毒）	李向东（山东省农科院 植物病毒）、竺晓平（植物保护学院 植物病毒）、崔海涛（植物保护学院 植物免疫）、田延平（植物保护学院 植物病毒）	闫志勇
2021110107	王丽	原雪峰	菜豆普通花叶病毒不依赖帽子翻译的分子基础研究（植物病理学）	徐毅（南京农业大学、植物病毒）	江军（植物保护学院 植物病毒）、耿超（植物保护学院 植物病毒）、李向东（山东省农科院 植物病毒）、竺晓平（植物保护学院 植物病毒）	闫志勇
2021110108	王旭涛	竺晓平	p22 蛋白介导番茄褪绿病毒协生番茄黄化曲叶病毒的初步研究（植物病理学）	徐毅（南京农业大学、植物病毒）	崔海涛（植物保护学院 植物免疫）、田延平（植物保护学院 植物病毒）、江军（植物保护学院 植物病毒）、耿超（植物保护学院 植物病毒）	闫志勇
2021110109	王月月	田延平	病毒蛋白乙酰化修饰在马铃薯 Y 病毒侵染过程中的作用解析（植物病理学）	徐毅（南京农业大学、植物病毒）	原雪峰（植物保护学院 植物病毒）、竺晓平（植物保护学院 植物病毒）、耿超（植物保护学院 植物病毒）、江军（植物保护学院 植物病毒）	闫志勇
2021110115	张盼	竺晓平	基于 CMV 和 TYLCV 骨架载体构建防治 ToCV 疫苗的研究（植物病理学）	徐毅（南京农业大学、植物病毒）	原雪峰（植物保护学院 植物病毒）、耿超（植物保护学院 植物病毒）、李向东（山东省农科院 植物病毒）、崔海涛（植物保护学院 植物免疫）	闫志勇