

【2021】植物保护学院植物病理学科 2021 年 5 月博士学位论文答辩

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：2021-05-22 14:00 至 2021-05-22 19:00

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
2016010070	闫志勇	李向东	衣壳蛋白调控烟草脉带花叶病毒细胞间移动分子机制（植物病毒与抗病毒基因工程）	陶小荣（南京农业大学、植物病毒与抗病毒工程）	董汉松（植物保护学院 分子植物病理学）、王新花（泰山林业科学研究院 植物病理学）、丁新华（植物保护学院 分子植物病理学）、原雪峰（植物保护学院 植物病毒学）	李洋
2017010079	程德杰	李向东	核内含体蛋白 b 调控烟草脉带花叶病毒复制的分子机制（植物病理学）	陶小荣（南京农业大学、植物病毒与抗病毒工程）	原雪峰（植物保护学院 植物病毒学）、王新花（泰山林业科学研究院 植物病理学）、董汉松（植物保护学院 分子植物病理学）、李多川（植物保护学院 分子真菌学）	李洋
2017010080	高金鹏	李多川	基于蛋白质组和 N-糖蛋白组对嗜热毛壳菌高温适应性的研究（分子真菌学）	陶小荣（南京农业大学、植物病毒与抗病毒工程）	李向东（国际合作交流处 植物病毒与抗病毒基因工程）、王新花（泰山林业科学研究院 植物病理学）、丁新华（植物保护学院 分子植物病理学）、董汉松（植物保护学院 分子植物病理学）	李洋
2018010091	刘珊珊	原雪峰	黄瓜花叶病毒（CMV）为骨架的多联弱疫苗载体构建及突变修复机理研究（植物病理学）	陶小荣（南京农业大学、植物病毒与抗病毒工程）	李向东（国际合作交流处 植物病毒与抗病毒基因工程）、王新花（泰山林业科学研究院 植物病理学）、丁新华（植物保护学院 分子植物病理学）、李多川（植物保护学院 分子真菌学）	李洋