

**【2021】植物保护学院植物病理学科 2021 年 3 月硕士学位论文预答辩（二）**

学院：植物保护学院	学科：植物病理学	会议地点/视频会议 ID：968 477 151	起止时间：2021-03-21 08:30 至 2021-03-21 13:00
-----------	----------	--------------------------	--

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
2018110319	孙韶华	于金凤	禾谷镰孢菌 ( <i>Fusarium graminearum</i> ) 异丙基苹果酸异构酶 FgLEU1 的功能分析 (真菌病害)	杨俊 (中国农业大学、植物病理学)	董汉松 (植物保护学院 植物病理学)、刘振宇 (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)、陈蕾 (植物保护学院 植物病理学)	张莉
2018110303	徐圣东	朱孟娟	白腐真菌 <i>Leiotrametes lactinea</i> 漆酶的分离纯化及其降解染料的研究 (食药用菌资源与利用)	杨俊 (中国农业大学、植物病理学)	董汉松 (植物保护学院 植物病理学)、刘振宇 (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
2018110304	彭晨	刘振宇	解淀粉芽孢杆菌 PEBA20 氮饥饿响应特征与转录调控机制 (分子植物病理学)	杨俊 (中国农业大学、植物病理学)	董汉松 (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)、邹珅珅 (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
2018110314	李清超	李多川	嗜热毛壳菌 ( <i>Chaetomium thermophilum</i> ) $\alpha$ -1,6-甘露糖基转移酶 Ctoch1 的功能分析 (分子真菌学)	杨俊 (中国农业大学、植物病理学)	董汉松 (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)、刘振宇 (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
2018110301	张圆圆	李多川	玉米纹枯病菌 ( <i>Rhizoctonia solani</i> ) 多糖单加氧酶 RsPM0159 激发活性关键区段及位点的研究 (分子植物病理学)	杨俊 (中国农业大学、植物病理学)	董汉松 (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)、刘振宇 (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