

【2024】生化与分子生物学博士预答辩

学院：生命科学学院	学科：生物学	会议地点/视频会议 ID：5N104	起止时间：2024-03-29 16:30 至 2024-03-29 17:30
-----------	--------	--------------------	--

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
2019010019	路俊尧	郑成超	SnRK2. 2/2. 3 的 N-糖基化修饰调控 ABA 信号途径脱敏和逆境胁迫适应的分子机理研究（植物基因表达调控）	丁新华（植物保护学院、无）	张数鑫（生命科学学院 无）、张志明（生命科学学院 无）、陈谦（园艺科学与工程学院 无）、盖英萍（生命科学学院 无）	朱春原
2020010001	冯秋玲	张数鑫	ZAT17-PRL1 模块调控选择性剪接参与拟南芥中 miRNA 的产生和镉胁迫应答（植物逆境的表观遗传调控）	丁新华（植物保护学院、无）	陈谦（园艺科学与工程学院 无）、盖英萍（生命科学学院 无）、吴长艾（生命科学学院 无）、张志明（生命科学学院 无）	朱春原
2020010018	徐维博	郭兴启	拟南芥内含子 microRNA 介导线粒体活性氧增强植物的胁迫抗性分子机理研究（植物基因表达调控）	丁新华（植物保护学院、无）	张数鑫（生命科学学院 无）、陈谦（园艺科学与工程学院 无）、盖英萍（生命科学学院 无）、吴长艾（生命科学学院 无）	朱春原