

2022 年博士学位论文答辩公告

序号	题目	答辩人	学科专业	导师
1	水稻耐盐基因 OsTUB1 的图位克隆和功能分析	陈高明	作物遗传育种	王春明
2	水稻种间杂种雄性不育位点 qHMS1 图位克隆和功能分析	尤世民	作物遗传育种	万建民
3	水稻减数分裂纺锤体控制基因 RMS1 的图位克隆和功能分析	郑海	作物遗传育种	赵志刚

答辩主席：喻德跃 教授

答辩委员：王秀娥 教授

程治军 研究员（中国农业科学院）

吕川根 研究员（江苏省农业科学院）

王益华 教授

余晓文 教授

李超 教授

答辩时间：5月29日下午

答辩地点：理科楼 A512

腾讯会议号：577 381 418

序号	题目	答辩人	学科专业	导师
1	水稻抗褐飞虱基因 Bph31 的克隆与功能分析及 Bph27(t)的精细定位	仇泽宇	作物遗传育种	万建民
2	水稻抗褐飞虱基因 Bph34(t)的精细定位和光敏色素 OsphyB 在光调控水稻褐飞虱抗性中的作用机制研究	黄捷	作物遗传育种	江玲
3	OsWRYK36 调控褐飞虱抗性和产量的机制研究及水稻抗褐飞虱基因 Bph35(t)的精细定位	柳道明	作物遗传育种	刘裕强

答辩主席： 吴玉峰 教授

答辩委员： 雷财林 研究员（中国农业科学院）

朱杉杉 研究员（中国农业科学院）

洪德林 教授

江玲 教授

谭俊杰 教授

甘祥超 教授

答辩时间： 5月29日上午

答辩地点： 理科楼 A512

腾讯会议号： 834 291 037

序号	题目	答辩人	学科专业	导师
1	水稻穗型基因 SPSG 的图位克隆及功能分析	牟昌铃	作物遗传育种	江 玲
2	水稻粒型调控基因 SMG3 的图位克隆与功能分析	周春雷	作物遗传育种	江 玲
3	水稻休眠和粒型调控基因 OsWRKY29 的功能分析	兰 杰	作物遗传育种	万建民

答辩主席：刘裕强 教授

答辩委员：杨永华 教授（南京大学）

林启冰 研究员（中国农业科学院）

杨 杰 研究员（江苏省农业科学院）

王春明 教授

董 慧 教授

董小鸥 教授

答辩时间：5 月 30 日上午

答辩地点：理科楼 A201

腾讯会议号：905 493 123

序号	题目	答辩人	学科专业	导师
1	水稻歪白基因 OsDAAT1 和 FLO19 的图位克隆和功能研究	雷 洁	遗传学	万建民
2	水稻内质网胁迫调控关键基因 RISBZ1 的图位克隆与功能分析	荆若男	作物遗传育种	万建民
3	水稻胚乳发育关键基因 FLO18 的图位克隆和功能分析	于鸣洲	作物遗传育种	万建民

答辩主席：赵志刚 教授

答辩委员：鲍依群 教授

王桂凤 教授（河南农业大学）

任玉龙 研究员（中国农业科学院）

张 欣 研究员（中国农业科学院）

吴玉峰 教授

周时荣 教授

答辩时间：5 月 30 日上午

答辩地点：理科楼 A512

腾讯会议号：632 685 280

农学院

2022 年 5 月 24 日