

## 2022 年硕士学位论文答辩公告

题目：转 GmIFS2 基因大豆农艺、品质性状的鉴定及转 GmMYB29 基因大豆新材料创制

答辩人：杨莉

学科专业：农艺与种业

导师：程浩 副教授

答辩主席：黄方 教授

答辩委员：张丹教授（河南农业大学）、於丙军教授、王慧副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 14:00

腾讯会议号：602-747-747

题目：转 GmCBL 基因大豆的遗传稳定性分析及利用 CRISPR/Cas9 技术创制大豆突变体材料

答辩人：桂春菊

学科专业：农艺与种业

导师：阚贵珍 副教授

答辩主席：黄方 教授

答辩委员：张丹教授（河南农业大学）、於丙军教授、程浩副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 14:30

腾讯会议号：602-747-747

题目： 栽培大豆萌发期耐冷相关性状的遗传分析

答辩人：高雅宁

学科专业：农艺与种业

导师：王娇 副教授

答辩主席：黄方 教授

答辩委员：张丹教授（河南农业大学）、於丙军教授、阚贵珍副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 15:00

腾讯会议号：602-747-747

题目： 栽培大豆萌发期耐冷相关性状的遗传分析

答辩人：姜明月

学科专业：作物遗传育种

导师：黄方 教授

答辩主席：喻德跃 教授

答辩委员：於丙军教授、阚贵珍副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 15:30

腾讯会议号：602-747-747

题目：大豆种子活力相关性状的遗传解析及 GmIAGLU 的功能研究

答辩人：叶茜

学科专业：作物遗传育种

导师：阚贵珍 副教授

答辩主席：黄方 教授

答辩委员：张丹教授（河南农业大学）、於丙军教授、程浩副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 16:00

腾讯会议号：602-747-747

题目：栽培大豆萌发期耐冷相关性状的遗传分析

答辩人：王慧琪

学科专业：作物遗传育种

导师：王慧 副教授

答辩主席：黄方 教授

答辩委员：於丙军教授、程浩副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 16:30

腾讯会议号：602-747-747

题目： 野生大豆磷效率相关性状的全基因组关联分析和候选基因的  
挖掘及功能验证

答辩人：于文青

学科专业：作物遗传育种

导师：喻德跃 教授

答辩主席：黄方 教授

答辩委员：於丙军教授、阚贵珍副教授

答辩时间:2022 年 5 月 26 日下午 17:00

腾讯会议号：602-747-747

欢迎感兴趣的老师、同学到场旁听!

农学院

2022 年 5 月 24 日