

【2024】2022 级农学院农艺与种业专业硕士研究生中期考核 第三组

学院：农学院

中期考核地点：四号楼 335 报告厅

起止时间：2024-01-29 08:30 至 2024-01-29 12:30

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2022120002	陈冰洁	吴承来	不同玉米自交系花粉活力评价以及花粉活力保持技术（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120010	冯悦	张永中	玉米无叶舌突变体 29019 的基因定位及育种应用（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120026	刘昌中	李晓明	大豆百粒重相关基因的鉴定及应用（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120029	刘凯	李斯深	小麦穗部和株型相关性状 GWAS 分析及综合评价（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120030	刘旭东	鲍印广	小麦白粉病新抗源的筛选与应用（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120032	李宗尧	刘树兵	小麦芽期抗旱种质筛选与基因定位（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120035	马建华	赵林茂	玉米自交系种子萌发出苗质量评价及其 GWAS 分析（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120047	田书帆	赵岩	黄淮麦区小麦叶型性状鉴定及优异种质筛选（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120050	王琛	封德顺	白粉病菌-小麦叶片表皮细胞互作研究体系的建立（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭营（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒

2022120059	王莹	刘凤珍	花生高含油量品系鉴定与相关分子标记开发（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭莹（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120067	杨春雨	邓志英	小麦主要面团品质的关联分析及优质材料筛选（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭莹（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120079	张腾龙	王宏伟	小麦矮败群体的构建及主要农艺性状分析（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭莹（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120084	赵丽丽	宋宪亮	GhERF4 在棉花抗黄萎病中的功能分析及应用研究（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭莹（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒
2022120085	赵玮	吴佳洁	小麦 α/β 水解酶亚家族 ABHD6 耐盐碱基因鉴定及材料创制（不区分研究方向）	陈建省（农学院）、宋振巧（农学院）、李岩（农学院）、郭莹（农学院）、马信（农学院）、胥倩（农学院）、庄永斌（农学院）、王维（农学院）	唐恒