

**【2026】农学院 2024 级 农艺与种业专业学位硕士研究生中期考核 第四组**

学院：农学院

中期考核地点：登高楼 6 楼会议室 腾讯会议：554- 起止时间：2026-03-27 08:00 至 2026-03-27 12:00  
324-386

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
2024120021	苟慧怡	赵岩	小麦抗倒伏相关性状鉴定及优异种质筛选（不区分研究方向）	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学学院）、齐娟（农学院）、王小倩（农学院）、赵炎（农学院）	代修茹
2024120026	胡成广	张晓佩	GhERF4 在棉花抗黄萎病中的功能分析及应用（不区分研究方向）	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学学院）、齐娟（农学院）、王小倩（农学院）、赵炎（农学院）	代修茹
2024120027	胡育林	王维	陆地棉早熟 T-DNA 插入突变体候选基因的克隆及功能验证（不区分研究方向）	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学学院）、齐娟（农学院）、王小倩（农学院）、赵炎（农学院）	代修茹
2024120041	林阳	宋振巧	外源 2, 4-表油菜素内酯对盐碱地丹参产量和品质的影响（不区分研究方向）	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学学院）、齐娟（农学院）、王小倩（农学院）、赵炎（农学院）	代修茹
2024120057	马新乐	宋振巧	不同肥料配施对白花丹参产量及品质的影响（不区分研究方向）	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学学院）、齐娟（农学院）、王小倩（农学院）、赵炎（农学院）	代修茹
2024120076	王振宇	王维	陆地棉鸡脚叶 T-DNA 突变体的性状鉴定及突变位点研究（不区分研究方向）	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学学院）、齐娟（农学院）、王小倩（农学院）、赵炎（农学院）	代修茹
2024120089	于本帅	李晓明	大豆耐盐氮高效种质资源筛选及候选基因鉴定（不区分研究	孔令让（农学院）、张宪省（生命科学学院）、倪飞（农学院）、孙思龙（农学院）、王永红（生命科学	代修茹

			方向)	学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	
2024120099	张询	刘凤珍	花生果腐病抗性 QTL 的定位及抗性新材料评价(不区分研究方向)	孔令让(农学院)、张宪省(生命科学学院)、倪飞(农学院)、孙思龙(农学院)、王永红(生命科学学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	代修茹
2024120102	赵玖艳	李晓明	绿豆抗旱种质资源筛选及抗旱候选基因鉴定(不区分研究方向)	孔令让(农学院)、张宪省(生命科学学院)、倪飞(农学院)、孙思龙(农学院)、王永红(生命科学学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	代修茹
2024120108	周娇	胥倩	小麦耐盐碱有机酸类物质筛选及大田应用(不区分研究方向)	孔令让(农学院)、张宪省(生命科学学院)、倪飞(农学院)、孙思龙(农学院)、王永红(生命科学学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	代修茹
2024120110	周松跃	王维	盐胁迫下 GhCCR 基因调控棉花木质素合成与耐盐性的功能研究(不区分研究方向)	孔令让(农学院)、张宪省(生命科学学院)、倪飞(农学院)、孙思龙(农学院)、王永红(生命科学学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	代修茹
2024120111	周英欣	胥倩	小麦柱头可授性调控机制探究(不区分研究方向)	孔令让(农学院)、张宪省(生命科学学院)、倪飞(农学院)、孙思龙(农学院)、王永红(生命科学学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	代修茹
2024120112	朱海沫	张永中	玉米胚缺陷突变基因 Emb37 的图位克隆及其在育种中的应用(不区分研究方向)	孔令让(农学院)、张宪省(生命科学学院)、倪飞(农学院)、孙思龙(农学院)、王永红(生命科学学院)、齐娟(农学院)、王小倩(农学院)、赵炎(农学院)	代修茹