

## 【2026】农艺与种业第二组

学院：农学院

视频会议 ID/答辩地点：登高楼 6 楼会议室

起止时间：2026-05-21 14:30 至 2026-05-21 18:30

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
2023120007	付帅	刘树兵	控制小麦籽粒微量元素含量数量性状位点（QTL）定位与优异种质筛选（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	陈翠霞（农学院 作物学）、李平华（农学院 作物学）、王小倩（农学院 作物学）、赵炎（农学院 作物学）	赵海亮
2023120019	李乐成	庞昀龙	小麦耐盐碱分子标记开发与优异品系鉴定（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	陈翠霞（农学院 作物学）、李平华（农学院 作物学）、王小倩（农学院 作物学）、赵炎（农学院 作物学）	赵海亮
2023120038	任鸿宇	王小倩	小麦逐步杂交群体品质相关性状主效 QTL 定位（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	刘树兵（农学院 作物学）、李平华（农学院 作物学）、庞昀龙（农学院 作物学）、赵炎（农学院 作物学）	赵海亮
2023120053	王雪	赵炎	小麦苗期耐低氮 QTL 发掘及优异种质筛选（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	刘树兵（农学院 作物学）、李平华（农学院 作物学）、庞昀龙（农学院 作物学）、王小倩（农学院 作物学）	赵海亮
2023120074	张术聪	刘树兵	控制小麦直链淀粉与支链淀粉含量位点挖掘与优异种质筛选（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	陈翠霞（农学院 作物学）、李平华（农学院 作物学）、庞昀龙（农学院 作物学）、赵炎（农学院 作物学）	赵海亮
2023120080	赵立衡	李平华	玉米 MYB-related 基因家族鉴定与功能分析（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	陈翠霞（农学院 作物学）、刘树兵（农学院 作物学）、庞昀龙（农学院 作物学）、王小倩（农学院 作物学）	赵海亮
2023120033	罗帅	庞昀龙	播期对小麦光温敏雄性不育系的影响及花药差异表达基因鉴定分析（不区分研究方向）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、作物学）	陈翠霞（农学院 作物学）、刘树兵（农学院 作物学）、王小倩（农学院 作物学）、赵炎（农学院 作物学）	赵海亮

				物学)		
2023120057	王芷慧	陈翠霞	玉米茎秆强度主效 QTL-qRs19 的精细定位及应用 (不区分研究方向)	刘成 (山东省农业科学院作物研究所、作物学)	刘树兵 (农学院 作物学)、庞昀龙 (农学院 作物学)、王小倩 (农学院 作物学)、赵炎 (农学院 作物学)	赵海亮