

### 【2024】农学院遗传育种与种子方向专硕预答辩第四组

学院：农学院	学科：农艺与种业	会议地点/视频会议 ID：国重楼 4 楼报告厅	起止时间：2024-03-28 14:30 至 2024-03-28 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
2022120002	陈冰洁	吴承来	玉米自交系花粉活力评价及花粉活力保持技术（种业科学）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	李晓明（农学院 无）、刘树兵（农学院 无）、张永中（农学院 无）、赵岩（农学院 无）	杜柏娟
2022120007	杜云龙	刘树兵	小麦籽粒微量元素含量 QTL 定位与优异种质筛选（作物科学）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	吴承来（农学院 无）、李晓明（农学院 无）、赵岩（农学院 无）、张永中（农学院 无）	杜柏娟
2022120010	冯悦	张永中	玉米无叶枕突变体 29019 的精细定位及其育种应用（作物科学）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	吴承来（农学院 无）、李晓明（农学院 无）、赵岩（农学院 无）、刘树兵（农学院 无）	杜柏娟
2022120020	李晶晶	吴承来	玉米自交系及杂交种雌穗分化与结实特性关系（种业科学）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	李晓明（农学院 无）、赵岩（农学院 无）、刘树兵（农学院 无）、张永中（农学院 无）	杜柏娟
2022120026	刘昌中	李晓明	大豆百粒重相关基因 GmFULb 的鉴定及应用（作物遗传育种）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	吴承来（农学院 无）、赵岩（农学院 无）、刘树兵（农学院 无）、张永中（农学院 无）	杜柏娟
2022120032	李宗尧	刘树兵	小麦芽期抗旱 QTL 与种质筛选（作物科学）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	吴承来（农学院 无）、李晓明（农学院 无）、赵岩（农学院 无）、张永中（农学院 无）	杜柏娟
2022120037	毛晓红	付道林	大麦雄性不育突变体 N5570 的遗传分析及应用评价（作物科学）	刘成（山东省农业科学院作物研究所、无）	吴承来（农学院 无）、李晓明（农学院 无）、赵岩（农学院 无）、刘树兵（农学院 无）	杜柏娟

				物研究所、 无)	无)	
2022120042	赛鹏旭	赵岩	黄淮麦区小麦茎秆性状鉴定及优异种质筛选 (作物科学)	刘成 (山东省农业科学院作物研究所、 无)	吴承来 (农学院 无)、李晓明 (农学院 无)、刘树兵 (农学院 无)、张永中 (农学院 无)	杜柏娟
2022120047	田书帆	赵岩	黄淮麦区小麦叶部性状鉴定及优异种质筛选 (作物科学)	刘成 (山东省农业科学院作物研究所、 无)	吴承来 (农学院 无)、李晓明 (农学院 无)、刘树兵 (农学院 无)、张永中 (农学院 无)	杜柏娟
2022120053	王虹	陈翠霞	玉米抗倒伏主效 QTL-qRs12 的精细定位及应用 (作物科学)	刘成 (山东省农业科学院作物研究所、 无)	吴承来 (农学院 无)、赵岩 (农学院 无)、刘树兵 (农学院 无)、张永中 (农学院 无)	杜柏娟