

### 【2023】2023 届农学院农艺与种业专业硕士答辩第三组

学院：农学院

视频会议 ID/答辩地点：国重楼 4 楼会议室

起止时间：2023-05-23 08:00 至 2023-05-23 18:00

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
2021120003	曹晓芸	房信胜	连翘再生体系的建立与 FsDIR10 基因转化愈伤组织研究（不区分研究方向）	高俊杰（泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程）	刘鹏（农学院 作物栽培学与耕作学）、张昆（农学院 作物栽培学与耕作学）、刘鑫（农学院 作物栽培学与耕作学）、贺明荣（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
2021120015	何中秋	房信胜	深共熔溶剂酶体系绿色提取丹参活性成分的工艺研究（不区分研究方向）	高俊杰（泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程）	祝丽香（农学院 作物栽培学与耕作学）、骆永丽（农学院 作物栽培学与耕作学）、张昆（农学院 作物栽培学与耕作学）、贺明荣（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
2021120016	侯景超	刘鹏	不同供氮类型复混肥对盐碱地夏玉米田土壤理化性质和籽粒产量的影响（不区分研究方向）	高俊杰（泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程）	祝丽香（农学院 作物栽培学与耕作学）、骆永丽（农学院 作物栽培学与耕作学）、张昆（农学院 作物栽培学与耕作学）、刘鑫（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
2021120029	李萍	祝丽香	丹参-红花复合多糖的配比筛选及在促进作物逆境生长中的应用（不区分研究方向）	高俊杰（泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程）	骆永丽（农学院 作物栽培学与耕作学）、张昆（农学院 作物栽培学与耕作学）、刘鑫（农学院 作物栽培学与耕作学）、房信胜（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
2021120039	李仲峰	贺明荣	综合管理模式对冬小麦不同穗层（位）粒重及蛋白质含量的影响（不区分研究方向）	高俊杰（泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程）	刘鹏（农学院 作物栽培学与耕作学）、刘鑫（农学院 作物栽培学与耕作学）、毛丽丽（农学院 作物栽培学与耕作学）、祝丽香（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
2021120043	门雅琦	毛丽丽	施氮量对棉田土壤氮素转化和植株氮素吸收利用的影响（不区分	高俊杰（泰安市农业科学研	刘鑫（农学院 作物栽培学与耕作学）、贺明荣（农学院 作物栽培学与耕作学）、房信胜	任昊

			研究方向)	究院、设施农业科学与工程)	(农学院 作物栽培学与耕作学)、骆永丽(农学院 作物栽培学与耕作学)	
2021120045	申江英	张昆	调环酸钙对高油酸花生生长及产量的调控效应研究(不区分研究方向)	高俊杰(泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程)	毛丽丽(农学院 作物栽培学与耕作学)、骆永丽(农学院 作物栽培学与耕作学)、刘鑫(农学院 作物栽培学与耕作学)、贺明荣(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊
2021120046	石彩云	李勇	氮肥水平对不同穗型小麦幼穗分化的调控技术研究(不区分研究方向)	高俊杰(泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程)	刘鹏(农学院 作物栽培学与耕作学)、贺明荣(农学院 作物栽培学与耕作学)、房信胜(农学院 作物栽培学与耕作学)、毛丽丽(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊
2021120064	王心如	贺明荣	供氮量对不同强筋小麦品种各穗层(位)粒重与品质的影响(不区分研究方向)	高俊杰(泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程)	刘鹏(农学院 作物栽培学与耕作学)、房信胜(农学院 作物栽培学与耕作学)、祝丽香(农学院 作物栽培学与耕作学)、张昆(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊
2021120069	卫欣茹	刘鑫	大豆玉米带状复合种植不同田间配置对作物生长及产量的影响(不区分研究方向)	高俊杰(泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程)	刘鹏(农学院 作物栽培学与耕作学)、贺明荣(农学院 作物栽培学与耕作学)、房信胜(农学院 作物栽培学与耕作学)、毛丽丽(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊
2021120074	胥宏博	祝丽香	丹参内生芽孢杆菌的鉴定及在防治作物真菌性病害方面的应用研究(不区分研究方向)	高俊杰(泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程)	刘鹏(农学院 作物栽培学与耕作学)、贺明荣(农学院 作物栽培学与耕作学)、房信胜(农学院 作物栽培学与耕作学)、骆永丽(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊
2021120077	杨鹏	刘鹏	耕作方式与改良剂对盐碱地土壤理化性质的影响(不区分研究方向)	高俊杰(泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程)	祝丽香(农学院 作物栽培学与耕作学)、房信胜(农学院 作物栽培学与耕作学)、毛丽丽(农学院 作物栽培学与耕作学)、骆永丽(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊

2021120088	赵雨涵	李勇	耕作方式与施氮量对麦田土壤磷素有效性的调控技术（不区分研究方向）	高俊杰（泰安市农业科学研究院、设施农业科学与工程）	刘鹏（农学院 作物栽培学与耕作学）、祝丽香（农学院 作物栽培学与耕作学）、张昆（农学院 作物栽培学与耕作学）、毛丽丽（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
------------	-----	----	----------------------------------	---------------------------	---	----