

### 【2023】2021 级农学院农艺与种业专业硕士预答辩三组

学院：农学院	学科：农艺与种业	会议地点/视频会议 ID：三楼报告厅	起止时间：2023-04-01 08:00 至 2023-04-01 12:00
--------	----------	--------------------	--

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 DIR 基因遗传转化（药用植物资源利用）	董元杰（资源与环境学院、农业资源与利用）	李勇（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）、张昆（农学院 作物栽培学与耕作学）	任昊
2021120015	何中秋	房信胜	深共熔溶剂基酶体系绿色提取丹参活性成分及其体外抗氧化活性研究（作物科学）	董元杰（资源与环境学院、农业资源与利用）	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）、李勇（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
2021120016	侯景超	刘鹏	氮肥类型对盐碱地夏玉米土壤理化性状和玉米产量的影响（玉米栽培生理生态）	董元杰（资源与环境学院、农业资源与利用）	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）、李勇（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
2021120029	李萍	祝丽香	丹参-红花复合多糖的制备及应用（作物科学）	董元杰（资源与环境学院、农业资源与利用）	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（农学院 作物栽培学与耕作学）、刘鹏（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和穗位粒重及蛋白质含量的影响（小麦高产高效栽培技术）	董元杰（资源与环境学院、农业资源与利用）	祝丽香（农学院 作物栽培学与耕作学）、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）	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（棉花栽培生理生态）	董元杰（资源与环境学院、农业资源与利用）	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
2021120045	申江英	张昆	调环酸钙对高油酸花生生长及产量调控效应研究（栽培）	董元杰（资源与环境学院、	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

				农业资源与利用)	(农学院 作物栽培学与耕作学)、李勇(农学院 作物栽培学与耕作学)	
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(小麦高产优质高效栽培)	董元杰(资源与环境学院、农业资源与利用)	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)、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)	任昊
2021120064	王心如	贺明荣	品种和供氮量互作对不同强筋小麦各穗层(位)粒重和品质的影响(小麦高产优质高效栽培技术)	董元杰(资源与环境学院、农业资源与利用)	房信胜(农学院 作物栽培学与耕作学)、李勇(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
2021120069	卫欣茹	刘鑫	大豆玉米带状复合种植不同田间配置对大豆玉米生长发育及产量的影响(大豆玉米间作)	董元杰(资源与环境学院、农业资源与利用)	李勇(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)、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)	任昊
2021120074	胥宏博	祝丽香	芽孢杆菌 SNMB1 鉴定及其在抗菌、促生、降解秸秆方面的应用研究(作物科学)	董元杰(资源与环境学院、农业资源与利用)	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)、李勇(农学院 作物栽培学与耕作学)、刘鹏(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(玉米生理生态)	董元杰(资源与环境学院、农业资源与利用)	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)、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
2021120088	赵雨涵	李勇	不同耕作方式及施氮量提高麦田土壤磷素有效性的技术研究(作物科学)	董元杰(资源与环境学院、农业资源与利用)	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)、祝丽香(农学院 作物栽培学与耕作学)、刘鹏(农学院 作物栽培学与耕作学)	任昊