

2022 年硕士学位论文答辩公告

组号	序号	题目	答辩人	学科专业	导师
第一组 上午 8: 00	1	减数分裂期干旱对棉花花粉育性的影响	曹玉婷	作物栽培学与耕作学	胡伟 副教授
	2	增温与干旱耦合对棉花花粉育性的影响	张济鹏	农艺与种业	胡伟 副教授
	3	高温影响棉花“铃-叶”同化物转运的生理机制研究	刘玉	作物栽培学与耕作学	王友华 教授
	4	玉米穗位叶氮浓度对衰老进程及其物质转移影响研究	吕志伟	作物栽培学与耕作学	王友华 教授
	5	植物生长调节物质调控玉米籽粒充实期源活力的效应研究	茅雨	农艺与种业	王友华 教授
	6	玉米籽粒灌浆期功能叶源活力调控机制研究	解晓扬	农艺与种业	王友华 教授
第二组 下午 1: 00	7	不同钾钠比调控棉花苗蕾期根系耐盐的生理机制	庞佳丽	作物栽培学与耕作学	陈兵林 教授
	8	麦棉两熟种植长期秸秆还田下施钾对棉花养分吸收利用和根系载铃的影响	盛婷婷	作物栽培学与耕作学	周治国 教授
	9	麦棉两熟种植长期秸秆还田下施钾对棉花光合碳分配及产量品质的影响	张卓潇	作物栽培学与耕作学	周治国 教授
	10	植物生长调节物质提高棉花耐高温能力的研究	段佳豪	农艺与种业	赵文青 副教授

第三组 下午 4:30	11	基于 QTL-seq 和 RNA-seq 技术 鉴定玉米粗缩病抗性新位点	甄怡雯	农艺与种业	袁建华 研究员
	12	鲜食糯玉米货架期品质相关性状 筛选研究及配合力分析	嵇闯	农艺与种业	袁建华 研究员

第一组：答辩主席：王 笑 教授（南京农业大学）

答辩委员：陈兵林 教授（南京农业大学）

刘瑞显 研究员（江苏省农业科学院）

第二组：答辩主席：杨海水 教授（南京农业大学）

答辩委员：王友华 教授（南京农业大学）

杨长琴 副研究员（江苏省农业科学院）

第三组：答辩主席：王友华 教授（南京农业大学）

答辩委员：郭 娜 副教授（南京农业大学）

边小峰 副研究员（江苏省农业科学院）

答辩时间：第一组 2022 年 05 月 29 日上午 8:00

第二组 2022 年 05 月 29 日下午 13:00

第三组 2022 年 05 月 29 日下午 16:30（预计）

腾讯会议号：364-328-261

农学院

2022 年 5 月 24 日