

【2025】2025 届农学院作物栽培学与耕作学学硕答辩第三组公告

学院：农学院

视频会议 ID/答辩地点：国重楼 3 楼报告厅

起止时间：2025-05-23 08:00 至 2025-05-23 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
2022110004	高其松	韩惠芳	耕作方式对可溶性有机碳吸附-解吸特性及冬小麦产量的影响（作物栽培学与耕作学）	刘树堂（青岛农业大学、植物营养与肥料）	刘鹏（农学院 玉米栽培生理生态）、张昆（农学院 花生栽培生理生态）、肖娜（农学院 中药资源开发）、石玉（农学院 小麦栽培生理生态）	刘兆新
2022110005	葛富伟	张昆	聚磷酸铵施用量对花生磷素吸收利用及产量形成的调控机制（作物栽培学与耕作学）	刘树堂（青岛农业大学、植物营养与肥料）	韩惠芳（农学院 农业生态学）、刘鹏（农学院 玉米栽培生理生态）、肖娜（农学院 中药资源开发）、石玉（农学院 小麦栽培生理生态）	刘兆新
2022110006	韩明丽	肖娜	沉香内生真菌 L-3 对丹参生防促生作用及其活性次级代谢产物的研究（作物栽培学与耕作学）	刘树堂（青岛农业大学、植物营养与肥料）	韩惠芳（农学院 农业生态学）、刘鹏（农学院 玉米栽培生理生态）、张昆（农学院 花生栽培生理生态）、石玉（农学院 小麦栽培生理生态）	刘兆新
2022110014	石美玉	于振文	长期定位耕作对土壤碳转化和小麦产量的影响（作物栽培学与耕作学）	刘树堂（青岛农业大学、植物营养与肥料）	韩惠芳（农学院 农业生态学）、刘鹏（农学院 玉米栽培生理生态）、张昆（农学院 花生栽培生理生态）、肖娜（农学院 中药资源开发）	刘兆新
2022110021	辛雨宁	刘鹏	高温胁迫下外源 6-BA 和 ABA 对玉米强弱势籽粒发育的调控效应（作物栽培学与耕作学）	刘树堂（青岛农业大学、植物营养与肥料）	韩惠芳（农学院 农业生态学）、张昆（农学院 花生栽培生理生态）、肖娜（农学院 中药资源开发）、石玉（农学院 小麦栽培生理生态）	刘兆新