

【2025】机械与电子工程学院学术学位研究生学位论文预答辩

学院：机械与电子工程学院	学科：机械工程, 农业工程	会议地点/视频会议 ID：学实楼 315	起止时间：2025-03-26 08:30 至 2025-03-26 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
2022110428	孙崇凯	刘莫尘	基于深度学习的家蚕计数及体长测量方法研究（智能农机装备设计与理论）	兰鹏（信息科学与工程学院、农业机器学习）	田富洋（机械与电子工程学院 畜禽智慧养殖技术及智能装备）、张姬（机械与电子工程学院 现代农机装备理论与设计）、鹿瑶（机械与电子工程学院 高光谱无损检测技术）、杨庆璐（机械与电子工程学院 现代农机装备理论与设计）	于镇伟
2022110436	万立庆	于镇伟	基于 CSP-YOWO-TrajNet 模型的蛋鸡热应激监测与实时巡检系统的设计与实现（智能畜牧养殖）	兰鹏（信息科学与工程学院、农业机器学习）	刘莫尘（机械与电子工程学院 蚕桑智慧养殖）、张姬（机械与电子工程学院 现代农机装备理论与设计）、鹿瑶（机械与电子工程学院 高光谱无损检测技术）、杨庆璐（机械与电子工程学院 现代农机装备理论与设计）	于镇伟
2022110446	张一诺	田富洋	基于改进 RT-DETR 模型的首蓿种莢成熟度判断系统研究（饲草生产智能装备）	兰鹏（信息科学与工程学院、农业机器学习）	刘莫尘（机械与电子工程学院 蚕桑智慧养殖）、张姬（机械与电子工程学院 现代农机装备理论与设计）、鹿瑶（机械与电子工程学院 高光谱无损检测技术）、杨庆璐（机械与电子工程学院 现代农机装备理论与设计）	于镇伟