

【2026】机电学院研究生预答辩

学院：机械与工程学院	学科：机械工程, 机械工 程	会议地点/视频会议 ID: 8#210	起止时间：2026-03-28 09:00 至 2026-03-28 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
2023110442	王鸿飞	李天华	基于预测优化策略的温室环境调 控系统研究（机械电子工程）	何青海（山东 省农业机械科 学研究院、智 能农业装备）	娄伟（机械与工程学院 智能农业装 备）、张观山（机械与工程学院 智能农 业装备）、李扬（机械与工程学院 智能 农业装备）、张稳（机械与工程学院 智 能农业装备）	施国英
2023110449	李文显	李天华	基于深度学习的设施番茄机器人 抹杈关键技术与装备研究（设施 农业装备）	何青海（山东 省农业机械科 学研究院、智 能农业装备）	娄伟（机械与工程学院 智能农业装 备）、张观山（机械与工程学院 智能农 业装备）、张稳（机械与工程学院 智能 农业装备）、李扬（机械与工程学院 智 能农业装备）	施国英
2023120726	刘奇	李天华	温室大棚风送式单轨吊装喷雾机 设计与试验（设施农业智能装 备）	何青海（山东 省农业机械科 学研究院、智 能农业装备）	娄伟（机械与工程学院 智能农业装 备）、张观山（机械与工程学院 智能农 业装备）、李扬（机械与工程学院 智能 农业装备）、张稳（机械与工程学院 智 能农业装备）	施国英
2023120734	邱凯	李天华	温室大棚通用电动导航底盘研制 与试验研究（智能农机装备）	何青海（山东 省农业机械科 学研究院、智 能农业装备）	娄伟（机械与工程学院 智能农业装 备）、李扬（机械与工程学院 智能农业 装备）、张观山（机械与工程学院 智能 农业装备）、张稳（机械与工程学院 智 能农业装备）	施国英
2023120740	孙学腾	李天华	履带式大蒜无人播种机的研制与 试验（智能农机装备）	何青海（山东 省农业机械科 学研究院、智 能农业装备）	娄伟（机械与工程学院 智能农业装 备）、张观山（机械与工程学院 智能农 业装备）、李扬（机械与工程学院 智能 农业装备）、张稳（机械与工程学院 智 能农业装备）	施国英
2023120779	赵敬德	李天华	日光温室拉膜通风系统设计与试	何青海（山东	娄伟（机械与工程学院 智能农业装	施国英

			验（智慧农业）	省农业机械科学 研究院、智能 农业装备）	备）、李扬（机械与电子工程学院 智能农业 装备）、张观山（机械与电子工程学院 智能 农业装备）、张稳（机械与电子工程学院 智 能农业装备）	
--	--	--	---------	----------------------------	--	--