

## 【2025】2025 年机械与电子工程学院博士、硕士答辩

学院：机械与电子工程学院

视频会议 ID/答辩地点：麦澜楼 423 会议室

起止时间：2025-05-18 08:00 至 2025-05-18 11:30

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
2020010026	吴昆	宋月鹏	梯度材料自磨锐割刀低损伤切割苜蓿茎秆机制研究（经济作物机械与装备）	毛文华（中国农业机械化科学研究院、农业工程）	王东伟（黄三角智能农机装备产业研究院 农业工程）、苑进（机械与电子工程学院 农业工程）、刘平（机械与电子工程学院 农业工程）、王少杰（水利土木工程学院 农业水土工程）	辛振波
2021010105	胥南	刘雪美	盐碱地棉花耙播机研制及关键触土部件作业性能提升研究（经济作物机械与智能装备）	毛文华（中国农业机械化科学研究院、农业工程）	王东伟（黄三角智能农机装备产业研究院 农业工程）、宋月鹏（机械与电子工程学院 农业工程）、刘平（机械与电子工程学院 农业工程）、王少杰（水利土木工程学院 农业水土工程）	辛振波
2022110442	马静怡	宋月鹏	基于天牛上颚口器的苜蓿割刀仿生设计与切割性能研究（粮食作物机械与智能装备）	毛文华（中国农业机械化科学研究院、农业工程）	王少杰（水利土木工程学院 农业水土工程）、苑进（机械与电子工程学院 农业工程）、王东伟（黄三角智能农机装备产业研究院 农业工程）、刘平（机械与电子工程学院 农业工程）	辛振波
2022110445	宋子鑫	苑进	面向小区育种的棉花批次采收机械系统设计与试验研究（经济作物机械与智能装备）	毛文华（中国农业机械化科学研究院、农业工程）	宋月鹏（机械与电子工程学院 农业工程）、王少杰（水利土木工程学院 农业水土工程）、王东伟（黄三角智能农机装备产业研究院 农业工程）、刘平（机械与电子工程学院 农业工程）	辛振波
2022110448	宫庆福	任龙龙	丘陵果园自动跟随履带式动力底盘的设计与试验（农业信息化与智能控制技术）	毛文华（中国农业机械化科学研究院、农业工程）	王少杰（水利土木工程学院 农业水土工程）、苑进（机械与电子工程学院 农业工程）、王东伟（黄三角智能农机装备产业研究院 农业工程）、刘平（机械与电子工程学院 农业工程）	辛振波
2022110454	崔雷	刘雪美	郁闭冠层柔性推拨与风送喷雾复合式喷杆设计及试验——以大豆	毛文华（中国农业机械化科	宋月鹏（机械与电子工程学院 农业工程）、王少杰（水利土木工程学院 农业水土工	辛振波

			为例（农业生物系统工程）	学研究院、农业工程）	程）、刘平（机械与电子工程学院 农业工程）、王东伟（黄三角智能农机装备产业研究院 农业工程）	
--	--	--	--------------	------------	--	--