

## 【2022】机电学院研究生学位论文答辩

学院：机械与电子工程学院

视频会议 ID/答辩地点：625-878-089

起止时间：2022-05-21 14:30 至 2022-05-21 18:00

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
2019110088	亓协腾	吕钊钦	仿垄挑秧式甘薯秧蔓回收机设计与试验研究（机械电子工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120114	王旭	吕钊钦	起垄覆膜“船底形”甘薯裸苗移栽复式机设计与试验研究（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120112	王国庆	许令峰	风送式循环水养殖自动投饵机的设计与试验（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120100	李明祥	许令峰	WC/高熵合金(AlCoCrFeNi)激光熔覆层腐蚀磨损性能的研究（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2019110107	王庆	宋月鹏	葡萄藤自动绑枝机的研制与试验（农业信息化与智能控制技术）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120087	张国良	宋月鹏	稀土催渗碳氮硼共渗自磨刃组织性能及其对苜蓿的低损伤切割研	郝建军（河北农业大学、智	吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农	吴彦强

			究（机械工程）	能农机装备）	机装备）、许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	
2020120123	赵帅	宋月鹏	玉米中后期高地隙喷雾机辅助施药装置研制与试验（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120124	赵汝彬	郭晶	选区激光熔化成型石墨烯/A11.8CrCuFeNi2 复合材料组织及性能研究（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120077	刘程浩	郭晶	激光熔覆 A11.8CrCuFeNi2 高熵合金涂层组织结构和耐磨性的研究（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120091	张泽希	郭晶	选区激光熔化成型 CrCoNi 中熵合金及后处理研究（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、张万枝（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120130	陈志伟	张万枝	基于 YOLOX 的马铃薯种薯芽眼检测与自动切块试验研究（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强
2020120092	张涛	张万枝	气力匀带组合式马铃薯精量排种器的设计与试验（机械工程）	郝建军（河北农业大学、智能农机装备）	郭晶（机械与电子工程学院 智能农机装备）、吕钊钦（机械与电子工程学院 智能农机装备）、许令峰（机械与电子工程学院 智能农机装备）、马伟（中国农业科学院 智能农机装备）	吴彦强

