

【2021】博士学位论文答辩

学院：机械与电子工程学院

视频会议 ID/答辩地点：8#319

起止时间：2021-11-26 08:00 至 2021-11-26 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
2016010017	穆桂脂	吕钊钦	仿垄式甘薯秧回收机粉碎抛送关键技术研究与装置研究（农业机械化）	李志合（山东理工大学、智能农机装备）	刁培松（山东理工大学 智能农机装备）、宋月鹏（机械与电子工程学院 智能农机装备）、王金星（机械与电子工程学院 智能农机装备）、苑进（机械与电子工程学院 智能农机装备）	吴彦强
2016010019	刘兴华	刘雪美	基于分层孔隙率的郁闭冠层内风送雾滴穿透规律研究（植保喷雾机理与装备研究）	李志合（山东理工大学、智能农机装备）	刁培松（山东理工大学 智能农机装备）、宋月鹏（机械与电子工程学院 智能农机装备）、王金星（机械与电子工程学院 智能农机装备）、苑进（机械与电子工程学院 智能农机装备）	吴彦强
2017010024	张观山	侯加林	基于环境预测状态的连栋温室节能控制关键技术研究（温室节能控制）	李志合（山东理工大学、智能农机装备）	刁培松（山东理工大学 智能农机装备）、宋月鹏（机械与电子工程学院 智能农机装备）、王金星（机械与电子工程学院 智能农机装备）、苑进（机械与电子工程学院 智能农机装备）	吴彦强
2018010024	李玉华	侯加林	大蒜单粒定向播种关键技术研究（农业电气化与自动化）	李志合（山东理工大学、智能农机装备）	刁培松（山东理工大学 智能农机装备）、宋月鹏（机械与电子工程学院 智能农机装备）、王金星（机械与电子工程学院 智能农机装备）、苑进（机械与电子工程学院 智能农机装备）	吴彦强