硕士学位论文答辩公告（第二组）

我学院现有以下硕士研究生答辩：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 专业（类别） | 导师 | 论文题目 |
| 1 | 玉苏甫江·艾米都力 | 农业工程与信息技术 | 郭辉 | 莲藕采挖机的设计与试验研究 |
| 2 | 武天伦 | 农业工程与信息技术 | 郭辉 | 悬挂式小型花生摘果机的设计与试验 |
| 3 | 李慧霜 | 农业工程与信息技术 | 马月虹 郭辉 | 温室手扶式移栽机栽植机构优化设计 |
| 4 | 李雪玲 | 农业工程与信息技术 | 郭俊先 | 两种不同覆膜宽度对棉花生长环境及生长性状影响分析研究 |
| 5 | 董芙楠 | 农业工程与信息技术 | 鲁东 郭辉 | 基于机器视觉技术的红花识别与定位方法研究 |
| 6 |  董伟 | 农业工程与信息技术 | 马生健 郭俊先 | 凉粉草多糖提取与理化、凝胶性质及果冻的研究 |
| 7 | 方杰 | 农业工程与信息技术 | 冯斌 郭辉 | 肉牛全日粮配料设备控制系统的研究 |
| 8 | 阚明琪 | 农业工程与信息技术 | 王庆慧 郭俊先 | 哈密瓜热风干燥装置的设计及试验研究 |
| 9 | 王超 | 农业工程与信息技术 | 冯斌 郭辉 | 新疆地区羊场发酵翻抛机（FDY-2.5）新型翻抛机构设计与试验 |
| 10 | 郑邵秋 | 农业工程与信息技术 | 郭俊先 王国强 | 巨菌草扦插机扦插机构优化设计与试验 |
| 11 | 闫腾飞 | 机械工程 | 冯志刚 岳勇 | 联合整地机集成轴承的设计与研究 |
| 12 | 田杨秋 | 机械工程 | 靳范 韩长杰 | 4YZB-4B型玉米收获机拉茎切碎装置的设计与试验研究 |
| 13 | 马文涛 | 农业机械化 | 郭辉 | 采棉机摘锭的激光金属增材修复技术研究 |
| 14 | 吕云杰 | 农业工程与信息技术 | 鲁东 郭辉 | 基于大数据平台的农机调度方法研究 |

答辩时间：2022年5月18日10:00-19:00

答辩地点：风电仿真实验室+线上钉钉

答辩委员会成员如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 |  | 姓名 | 职称 | 博导/硕导 | 单位 |
| 1 | 主席 | 张学军 | 教授 | 博导 | 新疆农业大学机电工程学院 |
| 2 | 委员 | 张佳喜 | 教授 | 博导 | 新疆农业大学机电工程学院 |
| 3 | 委员 | 张振国 | 副教授 | 硕导 | 新疆农业大学机电工程学院 |
| 4 | 委员 | 蒋永新 | 研究员 | 硕导 | 新疆农业科学院农机化所 |
| 5 | 委员 | 李谦绪 | 高级工程师 | 硕导 | 新疆新研牧神科技有限公司 |
|  | 秘书 | 罗 燕 | 办公室：8763091 |

欢迎广大师生参加！

 机电工程学院学位评定分委员会（学院公章）

二〇二二年五月十三日