附件1

2024年度拟认定省工程研究中心名单

| 序号 | 平台名称 | 牵头单位 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 制氢装备和技术湖南省工程研究中心 | 三一氢能有限公司 |
| 2 | 矿山固废膏体充填湖南省工程研究中心 | 飞翼股份有限公司 |
| 3 | 自然生态系统碳汇监测湖南省工程研究中心 | 湖南省第二测绘院 |
| 4 | 水利工程智能巡检与数字化养护湖南省工程研究中心 | 湖南水利水电职业技术学院 |
| 5 | 柔性装配与多模态质检湖南省工程研究中心 | 湖南信息学院 |
| 6 | 大健康生物基材料与活性成分湖南省工程研究中心 | 长沙市惠瑞生物科技有限 公司 |
| 7 | 抗耐药微生物创新药湖南省工程研究中心 | 湘北威尔曼制药股份有限公司 |
| 8 | 中西医协同关节与运动医学精准诊疗与康复湖南省工程研究中心 | 湖南省人民医院 |
| 9 | 肾纤维化创新药与透析膜研发及产业化湖南省工程研究中心 | 中南大学湘雅医院 |
| 10 | 数字心脏湖南省工程研究中心 | 中南大学湘雅二医院 |
| 11 | 代谢健康与慢病防控湖南省工程研究中心 | 芙蓉实验室 |
| 12 | 高新音视频轻量化制播湖南省工程研究中心 | 湖南广播影视集团有限公司 |
| 13 | 输变电装备智能传感与状态监测湖南省工程研究中心 | 湖南工学院 |
| 14 | 网络空间安全技术与应用湖南省工程研究中心 | 衡阳师范学院 |
| 15 | 轨道交通氢能技术湖南省工程研究中心 | 株洲国创轨道科技有限公司 |
| 16 | 轨道车辆旋转零部件精密制造技术湖南省工程研究中心 | 湖南铁道职业技术学院 |
| 17 | 露天矿山无人驾驶系统湖南省工程研究中心 | 株洲中车时代电气股份有限公司 |
| 18 | 高性能纸基功能材料湖南省工程研究中心 | 株洲时代华先材料科技有限公司 |
| 19 | 复合陶瓷高可靠性智能压力烧结装备湖南省工程研究中心 | 湘潭新大粉末冶金技术有限公司 |
| 20 | 纳米膜层新材料制备装备湖南省工程研究中心 | 湘潭宏大真空技术股份有限公司 |
| 21 | 智慧风电场协同感知与控制技术湖南省工程研究中心 | 湖南工程学院 |
| 22 | 湘莲精深加工与营养健康湖南省工程研究中心 | 湖南科技大学 |
| 23 | 湘味特色食品绿色加工与装备湖南省工程研究中心 | 邵阳学院 |
| 24 | 工业智联网自主数据感知与处理湖南省工程研究中心 | 湖南理工学院 |
| 25 | 湖南省航空航天热流体系统数值模拟技术湖南省工程研究中心 | 湖南文理学院 |
| 26 | LNG新能源船舶节能减排湖南省工程研究中心 | 湖南金航船舶制造有限公司 |
| 27 | 热打印绿色数字印刷技术湖南省工程研究中心 | 湖南鼎一致远科技发展股份有限公司 |
| 28 | 谷物加工产线智能设计和运行管控创新技术湖南省工程研究中心 | 湘南学院 |
| 29 | 智慧农业（果蔬）信息感知与预警湖南省工程研究中心 | 湖南科技学院 |
| 30 | 临床专病生物样本转化湖南省工程研究中心 | 湖南医药学院总医院 |
| 31 | 薄规格高频硅钢湖南省工程研究中心 | 湖南华菱涟源钢铁有限公司 |