附件1

2023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 | 地下空间开发先进技术与智能装备湖南省工程研究中心 | 湖南大学 |
| 2 | 高空作业安全技术与装备湖南省工程研究中心 | 湖南中联重科智能高空作业机械有限公司 |
| 3 | 植被水土生态地面监测与修复湖南省工程研究中心 | 湖南中核建设工程有限公司 |
| 4 | 危险固废资源化利用湖南省工程研究中心 | 湖南锐异资环科技有限公司 |
| 5 | 妇儿中医临床验方转化湖南省工程研究中心 | 湖南省妇幼保健院 |
| 6 | 口腔数智化与个体化诊疗技术湖南省工程研究中心 | 湖南中南大学湘雅口腔医院 |
| 7 | 脑科学影像湖南省工程研究中心 | 中南大学湘雅二医院 |
| 8 | 数字化肝胆医疗湖南省工程研究中心 | 湖南省人民医院（湖南师范大学附属第一医院） |
| 9 | 植物内生微生物资源挖掘与利用湖南省工程研究中心 | 湖南省蔬菜研究所 |
| 10 | 中非农业技术开发与产业化湖南省工程研究中心 | 湖南农业大学 |
| 11 | 肿瘤类器官技术与应用湖南省工程研究中心 | 湖南省肿瘤医院 |
| 12 | 智慧医养湖南省工程研究中心 | 中南大学 |
| 13 | 智能辅助诊疗关键技术及应用评价湖南省工程研究中心 | 中南大学湘雅三医院 |
| 14 | 智慧医学影像湖南省工程研究中心 | 芙蓉实验室 |
| 15 | 金属基粉末冶金耐磨材料湖南省工程研究中心 | 湖南省冶金材料研究院有限公司 |
| 16 | 先进硅基负极材料制备湖南省工程研究中心 | 长沙矿治研究院有限责任公司 |
| 17 | 装备质量特性检测与评估技术湖南省工程研究中心 | 湖南苏试广博检测技术有限公司 |
| 18 | 复杂曲面反射镜超精密制造湖南省工程研究中心 | 湖南天创精工科技有限公司 |
| 19 | 自主可控高性能计算软件湖南省工程研究中心 | 北京大学长沙计算与数字经济研究院 |
| 20 | 民航机场智慧安防湖南省工程研究中心 | 湖南声迅科技有限公司 |
| 21 | 国产raid存储控制技术湖南省工程研究中心 | 湖南兴天电子科技股份有限公司 |
| 22 | 实景三维建设与应用技术湖南省工程研究中心 | 湖南省第一测绘院 |
| 23 | 地质信息智能处理与防护湖南省工程研究中心 | 湖南省地质实验测试中心 |
| 24 | 高速精密轴承湖南省工程研究中心 | 湖南美蓓达科技股份有限公司 |
| 25 | 新能源光伏与光储一体化技术湖南省工程研究中心 | 南华大学 |
| 26 | 乡村部件化绿色建筑技术集成与应用湖南省工程研究中心 | 湖南工学院 |
| 27 | 轨道车辆车体焊接技术湖南省工程研究中心 | 湖南联诚轨道装备有限公司 |
| 28 | 硬质合金烧结装备湖南省工程研究中心 | 株洲瑞德尔智能装备有限公司 |
| 29 | 智慧农机北斗导航适配技术及装备湖南省工程研究中心 | 湖南汽车工程职业学院 |
| 30 | 管道水锤防护技术与应用湖南省工程研究中心 | 株洲南方阀门股份有限公司 |
| 31 | 短流程智能纺织湖南省工程研究中心 | 湖南工程学院 |
| 32 | 高技术船舶与海洋工程用钢湖南省工程研究中心 | 湖南华菱湘潭钢铁有限公司 |
| 33 | 地下空间防火防爆材料与装备湖南省工程研究中心 | 湖南科技大学 |
| 34 | 北斗融合导航创新技术湖南省工程研究中心 | 湘潭大学 |
| 35 | 竹纤维建造材料湖南省工程研究中心 | 邵阳学院 |
| 36 | 固醇类原料药及其衍生物湖南省工程研究中心 | 湖南科瑞生物制药股份有限公司 |
| 37 | 大卷重高性能铝合金材料湖南省工程研究中心 | 湖南乾龙新材料有限公司 |
| 38 | 多模态健康传感与智能分析湖南省工程研究中心 | 湖南理工学院 |
| 39 | 米粉产业化精深加工湖南省工程研究中心 | 湖南文理学院 |
| 40 | 特高压电网限流控制保护技术湖南省工程研究中心 | 湖南福德电气有限公司 |
| 41 | 芦笋芦菇精深加工湖南省工程研究中心 | 沅江市芦小妹食品有限公司 |
| 42 | 铂族金属清洁提取及先进材料湖南省工程研究中心 | 湘南学院 |
| 43 | 中医药真实世界临床实践湖南省工程研究中心 | 湖南医药学院第一附属医院 |
| 44 | 矿用防爆电器与智能装备湖南省工程研究中心 | 湖南创安防爆电器有限公司 |
| 45 | 高速喷墨印刷设备与耗材湖南省工程研究中心 | 新印科技股份有限公司 |