附件：

2023年天宁区市级工程技术研究中心

推荐汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工程技术研究中心名称 | 项目承担单位 |
| 1 | 常州市高分子医用包装材料工程技术研究中心 | 常州市飞利达医用制品有限公司 |
| 2 | 常州市液压油缸工程技术研究中心 | 常州源一机电设备有限公司 |
| 3 | 常州市智能驾驶重载线控底盘工程技术研究中心 | 一览科技（常州）有限公司 |
| 4 | 常州市新能源汽车专用绕组线检测仪器工程技术研究中心 | 常州威远电工器材有限公司 |
| 5 | 常州市节能型磷酸铁回转焙烧窑工程技术研究中心 | 江苏健达干燥工程有限公司 |
| 6 | 常州市新能源智能出行工程技术研究中心 | 常州浩万新能源科技有限公司 |
| 7 | 常州市智能化防爆视频监控工程技术研究中心 | 常州市佐安电器有限公司 |
| 8 | 常州市空调干燥过滤器工程技术研究中心 | 常州市武进苏南制冷设备有限公司 |
| 9 | 常州市液压自动化控制系统工程技术研究中心 | 江苏源普控制设备有限公司 |
| 10 | 常州市微创穿刺工程技术研究中心 | 常州市环康医疗器械有限公司 |
| 11 | 常州市高速离心喷雾干燥工程技术研究中心 | 常州市海江干燥设备有限公司 |
| 12 | 常州市高性能终端显示支架工程技术研究中心 | 常州嘉瑞电器有限公司 |
| 13 | 常州市医用高分子材料工程技术研究中心 | 常州市双马医疗器材有限公司 |
| 14 | 常州市喷雾干燥机工程技术研究中心 | 江苏先导干燥科技有限公司 |
| 15 | 常州市高精密声学网纱工程技术研究中心 | 常州捷希新材料科技有限公司 |
| 16 | 常州市数控镗铣削头工程技术研究中心 | 江苏名扬昱洁机械有限公司 |
| 17 | 常州市矿用电动闸阀工程技术研究中心 | 常州贝斯特控制设备有限公司 |
| 18 | 常州市环保涂料工程技术研究中心 | 常州宝润涂料有限公司 |
| 19 | 常州市柔性线路板工程技术研究中心 | 常州宇宙星电子制造有限公司 |
| 20 | 常州市海绵城市设计工程技术研究中心 | 常州市市政工程设计研究院有限公司 |
| 21 | 常州市高性能危化品钢提桶工程技术研究中心 | 常州菲莫斯桶业有限公司 |
| 22 | 常州市“三废”综合处理与能源综合利用系统工程技术研究中心 | 江苏大恒环境技术有限公司 |
| 23 | 常州市节能减排干燥装备工程技术研究中心 | 常州市豪迈干燥工程有限公司 |