附件

**苏州市2023年省级企业工程技术研究中心**

**拟推荐名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **依托单位** | **所在地区** |
| 1 | 江苏省高品质不锈钢工程技术研究中心 | 浦项（张家港）不锈钢股份有限公司 | 张家港市 |
| 2 | 江苏省功能性化工新材料工程技术研究中心 | 张家港市华昌新材料科技有限公司 | 张家港市 |
| 3 | 江苏省氮化镓器件工程技术研究中心 | 江苏能华微电子科技发展有限公司 | 张家港市 |
| 4 | 江苏省特种微细金属材料工程技术研究中心 | 苏闽（张家港）新型金属材料科技有限公司 | 张家港市 |
| 5 | 江苏省汽车精密钢管工程技术研究中心 | 江苏立万精密制管有限公司 | 张家港市 |
| 6 | 江苏省高效节能特种变压器工程技术研究中心 | 江苏新特变科技股份有限公司 | 张家港市 |
| 7 | 江苏省数据通讯电缆工程技术研究中心 | 上海电气集团腾恩驰科技（苏州）有限公司 | 张家港市 |
| 8 | 江苏省纯电智能板料折弯装备工程技术研究中心 | 瑞铁机床（苏州）股份有限公司 | 太仓市 |
| 9 | 江苏省石膏板及应用体系工程技术研究中心 | 北新建材（苏州）有限公司 | 太仓市 |
| 10 | 江苏省特种光电玻璃工程技术研究中心 | 苏州凯利昂光电科技有限公司 | 太仓市 |
| 11 | 江苏省高精度机动车轴承制造工程技术研究中心 | 江苏保捷精锻有限公司 | 太仓市 |
| 12 | 江苏省绿色节能空气处理净化机组工程技术研究中心 | 博纳环境设备（太仓）有限公司 | 太仓市 |
| 13 | 江苏省高分子合金改性材料注塑加工工程技术研究中心 | 太仓意欣智能科技有限公司 | 太仓市 |
| 14 | 江苏省太赫兹通讯关键部件用铜合金工程技术研究中心 | 苏州金江电子科技有限公司 | 太仓市 |
| 15 | 江苏省氮化镓新型器件与集成电路工程技术研究中心 | 英诺赛科（苏州）半导体有限公司 | 吴江区 |
| 16 | 江苏省欧圣空气压缩机工程技术研究中心 | 苏州欧圣电气股份有限公司 | 吴江区 |
| 17 | 江苏省无醛木基材料工程技术研究中心 | 德尔未来科技控股集团股份有限公司 | 吴江区 |
| 18 | 江苏省高性能超薄复合质子膜工程技术研究中心 | 苏州科润新材料股份有限公司 | 吴江区 |
| 19 | 江苏省（恒美）新能源汽车电控系统工程技术研究中心 | 苏州恒美电子科技股份有限公司 | 吴江区 |
| 20 | 江苏省MIM金属粉末成型工程技术研究中心 | 苏州中耀科技有限公司 | 吴江区 |
| 21 | 江苏省高速高精CCD智能组装及检测设备平台工程技术研究中心 | 苏州市朗电机器人有限公司 | 吴江区 |
| 22 | 江苏省生物识别滤光片工程技术研究中心 | 苏州五方光电材料有限公司 | 吴江区 |
| 23 | 江苏省光伏组件用绝缘背板工程技术研究中心 | 苏州易昇光学材料股份有限公司 | 吴江区 |
| 24 | 江苏省高密度低损轻型光缆工程技术研究中心 | 苏州胜信光电科技有限公司 | 吴江区 |
| 25 | 江苏省新能源乘用车动力系统工程技术研究中心 | 苏州汇川联合动力系统有限公司 | 吴中区 |
| 26 | 江苏省通信系统信号处理核心元器件工程技术研究中心 | 苏州立讯技术有限公司 | 吴中区 |
| 27 | 江苏省中置电机与力矩传感器动力系统工程技术研究中心 | 苏州万佳电器有限公司 | 吴中区 |
| 28 | 江苏省半导体湿制程技术及工艺装备工程技术研究中心 | 江苏芯梦半导体设备有限公司 | 吴中区 |
| 29 | 江苏省智能清洁设备驱动电机工程技术研究中心 | 苏州凯航电机有限公司 | 吴中区 |
| 30 | 江苏省新能源汽车关键零部件工程技术研究中心 | 适新科技（苏州）有限公司 | 吴中区 |
| 31 | 江苏省消费电子产品制程检测装备工程技术研究中心 | 苏州德机自动化科技有限公司 | 吴中区 |
| 32 | 江苏省电池质谱检测装备工程技术研究中心 | 苏州华智诚精工科技有限公司 | 吴中区 |
| 33 | 江苏省可降解生物基餐饮具工程技术研究中心 | 苏州市和好塑业有限公司 | 吴中区 |
| 34 | 江苏省先进封装基板工程技术研究中心 | 悦虎晶芯电路（苏州）股份有限公司 | 吴中区 |
| 35 | 江苏省新能源动力电池检测工程技术研究中心 | 中认英泰检测技术有限公司 | 吴中区 |
| 36 | 江苏省智能网联仿真测试与验证工程技术研究中心 | 苏州智行众维智能科技有限公司 | 相城区 |
| 37 | 江苏省车载智能中央域控系统工程技术研究中心 | 润芯微科技（江苏）有限公司 | 相城区 |
| 38 | 江苏省车载电子产品智能装备工程技术研究中心 | 江苏特创科技有限公司 | 相城区 |
| 39 | 江苏省高强度高精度铝型材工程技术研究中心 | 中亿丰金益（苏州）科技有限公司 | 相城区 |
| 40 | 江苏省高精密承压密封阀门工程技术研究中心 | 西诺威阀门控制（苏州）有限公司 | 相城区 |
| 41 | 江苏省多功能模块化洗拖一体清洁器工程技术研究中心 | 苏州德易仕清洁科技有限公司 | 相城区 |
| 42 | 江苏省超厚高功率石墨导热膜工程技术研究中心 | 苏州鸿凌达电子科技股份有限公司 | 相城区 |
| 43 | 江苏省半导体显示面板精密智能制造高端装备工程技术研究中心 | 苏州光斯奥光电科技有限公司 | 相城区 |
| 44 | 江苏省智能仓储物流输送系统工程技术研究中心 | 苏州冠科工业设备有限公司 | 相城区 |
| 45 | 江苏省燃料电池膜电极工程技术研究中心 | 苏州擎动动力科技有限公司 | 相城区 |
| 46 | 江苏省普发无线智能机器人吸尘器工程技术研究中心 | 苏州普发科技有限公司 | 相城区 |
| 47 | 江苏省绿色家装工程技术研究中心 | 红蚂蚁装饰股份有限公司 | 姑苏区 |
| 48 | 江苏省高效节能过滤与分离工程技术研究中心 | 苏州苏科环保科技有限公司 | 姑苏区 |