附件

**2025年苏州市工程技术研究中心（第一批）新建拟认定名单**

| **序号** | **项目名称** | **依托单位** | **地区** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 苏州市燃料电池系统工程技术研究中心 | 未势能源科技有限公司 | 常熟市 |
| 2 | 苏州市太阳能光伏组件与支架系统工程技术研究中心 | 常熟市瑞德太阳能器材有限公司 | 常熟市 |
| 3 | 苏州市智能汽车内饰与轻量化功能部件工程技术研究中心 | 苏州汇峰汽配科技有限公司 | 常熟市 |
| 4 | 苏州市超长续航强力静音型无线吸尘设备工程技术研究中心 | 苏州诚洁智能科技有限公司 | 常熟市 |
| 5 | 苏州市超精密锂电池盖板工程技术研究中心 | 常熟高嘉能源科技有限公司 | 常熟市 |
| 6 | 苏州市ToPcon双玻双面单晶半片组件工程技术研究中心 | 环宇光伏科技（常熟）有限公司 | 常熟市 |
| 7 | 苏州市高密度纺织工艺工程技术研究中心 | 常熟市沛信纺织制品有限公司 | 常熟市 |
| 8 | 苏州市新能源汽车管路系统生产线工程技术研究中心 | 苏州格洛佛精密科技有限公司 | 常熟市 |
| 9 | 苏州市智能建筑机械工程技术研究中心 | 苏州庞源建筑机械科技有限公司 | 常熟市 |
| 10 | 苏州市防水防静电高性能编织面料工程技术研究中心 | 常熟市东鑫经纬编织造有限公司 | 常熟市 |
| 11 | 苏州市新型防紫外线面料工程技术研究中心 | 常熟市雅兰制衣有限公司 | 常熟市 |
| 12 | 苏州市智能化多屏幕显示装置工程技术研究中心 | 常熟七山电子有限公司 | 常熟市 |
| 13 | 苏州市高稳定性高质量印刷设备工程技术研究中心 | 常熟市福利印刷有限公司 | 常熟市 |
| 14 | 苏州市高性能色织高支面料工程技术研究中心 | 常熟市益隆针织整理有限公司 | 常熟市 |
| 15 | 苏州市金属3D打印增材制造设备工程技术研究中心 | 苏州容智三维科技有限公司 | 常熟市 |
| 16 | 苏州市工业级半导体激光器工程技术研究中心 | 常熟信雅达光电有限公司 | 常熟市 |
| 17 | 苏州市医用无菌引流器械工程技术研究中心 | 常熟市怡康医疗器械有限公司 | 常熟市 |
| 18 | 苏州市生物降解纤维面料工程技术研究中心 | 常熟市新蕾针织有限公司 | 常熟市 |
| 19 | 苏州市单向导湿面料工程技术研究中心 | 常熟市飞燕针织服饰有限公司 | 常熟市 |
| 20 | 苏州市高性能柔性横编针织布料设备工程技术研究中心 | 常熟市国盛针织机械厂 | 常熟市 |
| 21 | 苏州市高耐磨电梯导轨精密配件工程技术研究中心 | 常熟市凯利信金属制品有限公司 | 常熟市 |
| 22 | 苏州市高性能功能型针刺无纺布工程技术研究中心 | 江苏振泰新材料科技有限公司 | 常熟市 |
| 23 | 苏州市车用环保无纺布工程技术研究中心 | 常熟市中意无纺制造有限公司 | 常熟市 |
| 24 | 苏州市高强度电梯精密支撑结构件工程技术研究中心 | 常熟市久佳金属制品有限公司 | 常熟市 |
| 25 | 苏州市预氧丝毡工程技术研究中心 | 常熟市卓诚新材料科技有限公司 | 常熟市 |
| 26 | 苏州市外科用泌尿装置器械工程技术研究中心 | 常熟康之诺医疗器械有限公司 | 常熟市 |
| 27 | 苏州市丝绸环保染料及染色工艺工程技术研究中心 | 常熟鸽球丝绸印染有限公司 | 常熟市 |
| 28 | 苏州市医用抗冲击引流器械工程技术研究中心 | 常熟市康健医疗器械有限公司 | 常熟市 |
| 29 | 苏州市可降解经纬编织材料工程技术研究中心 | 常熟市永佳经纬编有限公司 | 常熟市 |
| 30 | 苏州市精密子母式引流器械工程技术研究中心 | 常熟市新辉医疗器械有限公司 | 常熟市 |
| 31 | 苏州市防潮防静电功能包装材料工程技术研究中心 | 常熟市富丽塑胶有限公司 | 常熟市 |
| 32 | 苏州市医用泌尿类专用器械工程技术研究中心 | 苏州康特威医疗器械有限公司 | 常熟市 |
| 33 | 苏州市微型多功能电子元器件工程技术研究中心 | 常熟三荣电器有限公司 | 常熟市 |
| 34 | 苏州市高性能金属基复合材料工程技术研究中心 | 常熟翔轮精工有限公司 | 常熟市 |
| 35 | 苏州市高强度可降解建筑板材工程技术研究中心 | 常熟市永基建材制品有限公司 | 常熟市 |
| 36 | 苏州市多功能集成商业设备工程技术研究中心 | 苏州又邦商业设备有限公司 | 常熟市 |
| 37 | 苏州市高纯度金属提纯工艺工程技术研究中心 | 常熟市常宏贵金属有限公司 | 常熟市 |
| 38 | 苏州市智能泳池清洁机器人工程技术研究中心 | 星迈创新科技（苏州）有限公司 | 吴中区 |
| 39 | 苏州市导热材料及系列产品工程技术研究中心 | 锐腾新材料制造（苏州）有限公司 | 吴中区 |
| 40 | 苏州市智慧空压站能源管理平台工程技术研究中心 | 博纳信远能源科技有限公司 | 苏州工业园区 |
| 41 | 苏州市高精密度信号链芯片工程技术研究中心 | 苏州领慧立芯科技有限公司 | 苏州工业园区 |
| 42 | 苏州市可再生能源电解水制氢工程技术研究中心 | 青骐骥中能（江苏苏州）氢能源科技有限公司 | 苏州工业园区 |