**苏州市2022年度省级工程技术研究中心绩效考评结果**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **依托单位** | **地区** | 评估结果 |
| 1 | 江苏省（天鹏）高功率锂电池工程技术研究中心 | 江苏天鹏电源有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 2 | 江苏省（海陆）环形锻件工程技术研究中心 | 张家港中环海陆高端装备股份有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 3 | 江苏省工业废气处理设备工程技术研究中心 | 江苏保丽洁环境科技股份有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 4 | 江苏省电站锅炉烟气脱硫工程技术研究中心 | 张家港市江南锅炉压力容器有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 5 | 江苏省LED外延与芯片工程技术研究中心 | 华灿光电（苏州）有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 6 | 江苏省砷化镓半导体芯片工程技术研究中心 | 苏州矩阵光电有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 7 | 江苏省（国泰新点）软件工程技术研究中心 | 江苏国泰新点软件股份有限公司 | 张家港市 | 优秀 |
| 8 | 江苏省光伏组件工程技术研究中心 | 常熟阿特斯阳光电力科技有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 9 | 江苏省正电子药物前体物合成工程技术研究中心 | 江苏华益科技有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 10 | 江苏省光伏薄膜材料工程技术研究中心 | 苏州中来光伏新材股份有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 11 | 江苏省高频信号传输工程技术研究中心 | 常熟市泓博通讯技术股份有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 12 | 江苏省（腾晖）太阳能光伏应用工程技术研究中心 | 苏州腾晖光伏技术有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 13 | 江苏省封装胶膜材料工程技术研究中心 | 苏州福斯特光伏材料有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 14 | 江苏省超高压光纤复合海底电缆工程技术研究中心 | 江苏亨通高压海缆有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 15 | 江苏省高性能三元动力锂电池工程技术研究中心 | 苏州宇量电池有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 16 | 江苏省车用锂电池电解液添加剂工程技术研究中心 | 苏州祺添新材料有限公司 | 常熟市 | 优秀 |
| 17 | 江苏省基于IPv6技术的多功能终端设备工程技术研究中心 | 太仓市同维电子有限公司 | 太仓市 | 优秀 |
| 18 | 江苏省（雅本）手性药物合成与拆分工程技术研究中心 | 雅本化学股份有限公司 | 太仓市 | 优秀 |
| 19 | 江苏省动物疾病模型工程技术研究中心 | 昭衍（苏州）新药研究中心有限公司 | 太仓市 | 优秀 |
| 20 | 江苏省高效节能LED照明系统工程技术研究中心 | 苏州荣文库柏照明系统股份有限公司 | 太仓市 | 优秀 |
| 21 | 江苏省薄膜晶体管液晶显示器工程技术研究中心 | 昆山龙腾光电股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 22 | 江苏省印制电路板工程技术研究中心 | 昆山市华新电路板有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 23 | 江苏省TSV硅通孔3D封装工程技术研究中心 | 华天科技（昆山）电子有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 24 | 江苏省（台佳）水地源热泵系统工程技术研究中心 | 昆山台佳机电有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 25 | 江苏省高速数据传输及无线充电工程技术研究中心 | 昆山联滔电子有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 26 | 江苏省高精密内嵌数字式印制电路板工程技术研究中心 | 江苏普诺威电子股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 27 | 江苏省电子电路基材工程技术研究中心 | 台光电子材料（昆山）有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 28 | 江苏省摄像头模组工程技术研究中心 | 昆山丘钛微电子科技股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 29 | 江苏省动力系统工程技术研究中心 | 昆山凯迪汽车电器有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 30 | 江苏省新型平板显示（AMOLED）工程技术研究中心 | 昆山国显光电有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 31 | 江苏省OLED显示工程技术研究中心 | 苏州清越光电科技股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 32 | 江苏省智能无线视频传输设备工程技术研究中心 | 江苏创通电子股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 33 | 江苏省太阳能智能跟踪及支架工程技术研究中心 | 江苏中信博新能源科技股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 34 | 江苏省精密表面处理PC结构组件工程技术研究中心 | 苏州春秋电子科技股份有限公司 | 昆山市 | 优秀 |
| 35 | 江苏省光电传输工程技术研究中心 | 亨通集团有限公司 | 吴江区 | 优秀 |
| 36 | 江苏省通信线缆工程技术研究中心 | 江苏永鼎股份有限公司 | 吴江区 | 优秀 |
| 37 | 江苏省（通鼎）光纤工程技术研究中心 | 通鼎互联信息股份有限公司 | 吴江区 | 优秀 |
| 38 | 江苏省太阳能电池印刷装备工程技术研究中心 | 苏州迈为科技股份有限公司 | 吴江区 | 优秀 |
| 39 | 江苏省基因药物工程技术研究中心 | 江苏吴中医药发展股份有限公司 | 吴中区 | 优秀 |
| 40 | 江苏省（东瑞）抗高血压及抗生素类药物工程技术研究中心 | 苏州东瑞制药有限公司 | 吴中区 | 优秀 |
| 41 | 江苏省特级超软涂锡铜带技术工程技术研究中心 | 苏州宇邦新型材料股份有限公司 | 吴中区 | 优秀 |
| 42 | 江苏省电力电器装备检测工程技术研究中心 | 苏州电器科学研究院股份有限公司 | 吴中区 | 优秀 |
| 43 | 江苏省农药毒理学评价工程技术研究中心 | 苏州西山中科药物研究开发有限公司 | 吴中区 | 优秀 |
| 44 | 江苏省移动智慧医疗工程技术研究中心 | 江苏盖睿健康科技有限公司 | 吴中区 | 优秀 |
| 45 | 江苏省输配电关键元件工程技术研究中心 | 法泰电器（江苏）股份有限公司 | 相城区 | 优秀 |
| 46 | 江苏省（未来）电器开关附件工程技术研究中心 | 苏州未来电器股份有限公司 | 相城区 | 优秀 |
| 47 | 江苏省（美的春花）清洁健康电器工程技术研究中心 | 江苏美的清洁电器股份有限公司 | 相城区 | 优秀 |
| 48 | 江苏省先进半导体封装测试工程技术研究中心 | 苏州科阳半导体有限公司 | 相城区 | 优秀 |
| 49 | 江苏省数字节能及照明驱动工程技术研究中心 | 苏州纽克斯电源技术股份有限公司 | 相城区 | 优秀 |
| 50 | 江苏省城市综合管廊建设工程技术研究中心 | 悉地（苏州）勘察设计顾问有限公司 | 姑苏区 | 优秀 |
| 51 | 江苏省净化工程技术研究中心 | 江苏苏净集团有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 52 | 江苏省网络游戏三维图形实时编辑系统工程技术研究中心 | 苏州蜗牛数字科技股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 53 | 江苏省晶圆级芯片封装测试工程技术研究中心 | 苏州晶方半导体科技股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 54 | 江苏省太阳能电池激光加工设备工程技术研究中心 | 苏州德龙激光股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 55 | 江苏省高速光通信模块工程技术研究中心 | 苏州旭创科技有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 56 | 江苏省（赛德）绿色建筑工程技术研究中心 | 启迪设计集团股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 57 | 江苏省高端QFN半导体封装测试工程技术研究中心 | 嘉盛半导体（苏州）有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 58 | 江苏省（颀中）覆晶封装工程技术研究中心 | 颀中科技（苏州）有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 59 | 江苏省（凌志）金融业务管理软件工程技术研究中心 | 苏州工业园区凌志软件股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 60 | 江苏省（牧东）触控面板工程技术研究中心 | 牧东光电科技有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 61 | 江苏省移动宽带物联三网融合工程技术研究中心 | 中磊电子（苏州）有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 62 | 江苏省（博瑞）多手性药物工程技术研究中心 | 博瑞生物医药（苏州）股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 63 | 江苏省微创外科吻合器械工程技术研究中心 | 苏州天臣国际医疗科技有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 64 | 江苏省生态建筑与复杂结构工程技术研究中心 | 中衡设计集团股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 65 | 江苏省环保节能高端微电子封装测试工程技术研究中心 | 日月新半导体(苏州)有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 66 | 江苏省生活用纸工程技术研究中心 | 金红叶纸业集团有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 67 | 江苏省环境优化技术暖通空调工程技术研究中心 | 艾默生环境优化技术（苏州）有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 68 | 江苏省（金唯智）基因合成工程技术研究中心 | 苏州金唯智生物科技有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 69 | 江苏省单克隆抗体新药工程技术研究中心 | 信达生物制药（苏州）有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 70 | 江苏省倒装芯片封装及测试工程技术研究中心 | 苏州通富超威半导体有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 71 | 江苏省高性能数字通道板工程技术研究中心 | 伟创力电子技术（苏州）有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 72 | 江苏省（聚合）行业大数据工程技术研究中心 | 天聚地合（苏州）科技股份有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 73 | 江苏省（东曜）抗癌药物工程技术研究中心 | 东曜药业有限公司 | 工业园区 | 优秀 |
| 74 | 江苏省太阳能电池片工程技术研究中心 | 苏州阿特斯阳光电力科技有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 75 | 江苏省旋风吸尘器工程技术研究中心 | 莱克电气股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 76 | 江苏省智能视频检索与目标识别工程技术研究中心 | 苏州科达科技股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 77 | 江苏省抗电磁干扰滤波连接器工程技术研究中心 | 苏州华旃航天电器有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 78 | 江苏省国产嵌入式CPU工程技术研究中心 | 苏州国芯科技股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 79 | 江苏省电池连接件设计及制造自动化工程技术研究中心 | 苏州方林科技股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 80 | 江苏省中药固体制剂工程技术研究中心 | 雷允上药业集团有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 81 | 江苏省可再生能源电源并网逆变器工程技术研究中心 | 固德威技术股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 82 | 江苏省SCR脱硝催化剂检测与寿命管理工程技术研究中心 | 苏州西热节能环保技术有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 83 | 江苏省数字化充放电电源联网控制及远程诊断工程技术研究中心 | 江苏金帆电源科技有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 84 | 江苏省机电一体化智能开关工程技术研究中心 | 张家港华捷电子有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 85 | 江苏省大容积捣固炼焦装备工程技术研究中心 | 张家港长力机械有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 86 | 江苏省智能电动汽车充电系统工程技术研究中心 | 张家港友诚新能源科技股份有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 87 | 江苏省功能性毛纺织品的节能减排环保染色和整理工程技术研究中心 | 江苏华鹿纺织有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 88 | 江苏省（艾迪尔）骨科内植入物工程技术研究中心 | 江苏艾迪尔医疗科技股份有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 89 | 江苏省外科植入物工程技术研究中心 | 苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 90 | 江苏省水体修复智能装备工程技术研究中心 | 苏州飞驰环保科技股份有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 91 | 江苏省分布式能源系统工程技术研究中心 | 苏州爱康金属科技有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 92 | 江苏省卡扣滑轨结构工程技术研究中心 | 张家港鸿盛电子科技股份有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 93 | 江苏省可持续生物制造工程技术研究中心 | 苏州汉酶生物技术有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 94 | 江苏省功率半导体器件（MOSFET）工程技术研究中心 | 张家港凯思半导体有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 95 | 江苏省骨科生物材料工程技术研究中心 | 江苏百易得医疗科技有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 96 | 江苏省光伏组件智能制造工程技术研究中心 | 苏州爱康光电科技有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 97 | 江苏省（朗信）汽车热系统工程技术研究中心 | 江苏朗信电气有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 98 | 江苏省数字多媒体系统工程技术研究中心 | 江苏银河电子股份有限公司 | 张家港市 | 合格 |
| 99 | 江苏省日用生物化学工程技术研究中心 | 江苏隆力奇生物科技股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 100 | 江苏省数字电视网络设备工程技术研究中心 | 江苏亿通高科技股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 101 | 江苏省现代中药复方制剂工程技术研究中心 | 常熟雷允上制药有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 102 | 江苏省新型通信网络用复合光缆工程技术研究中心 | 长飞光电线缆（苏州）有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 103 | 江苏省大豆卵磷脂制备氨基酸工程技术研究中心 | 苏州富士莱医药股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 104 | 江苏省高可靠智能化船舶配用电设备工程技术研究中心 | 常熟瑞特电气股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 105 | 江苏省（中科梦兰）安全可靠计算机工程技术研究中心 | 江苏中科梦兰电子科技有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 106 | 江苏省（同禾）化学原料药清洁生产工程技术研究中心 | 江苏同禾药业有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 107 | 江苏省脱硫脱硝除尘工程技术研究中心 | 江苏鑫华能环保工程股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 108 | 江苏省特种输配电冷却设备工程技术研究中心 | 常熟市友邦散热器有限责任公司 | 常熟市 | 合格 |
| 109 | 江苏省电子元器件精密接插件模具工程技术研究中心 | 奕东电子（常熟）有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 110 | 江苏省太阳能连接器制备工程技术研究中心 | 常熟市福莱德连接器科技有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 111 | 江苏省光伏高效焊带工程技术研究中心 | 苏州赛历新材料科技股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 112 | 江苏省智能化电气设备工程技术研究中心 | 常熟市森源电气科技有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 113 | 江苏省LED用稀土发光材料工程技术研究中心 | 英特美光电（苏州）有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 114 | 江苏省固废资源化利用工程技术研究中心 | 江苏理文造纸有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 115 | 江苏省绿色节能材料与集成系统工程技术研究中心 | 新华盛节能科技股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 116 | 江苏省数字电视网络覆盖工程技术研究中心 | 苏州全波通信技术股份有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 117 | 江苏省医用生物分散剂及抗菌敷料工程技术研究中心 | 苏州汇涵医用科技发展有限公司 | 常熟市 | 合格 |
| 118 | 江苏省核电密封件工程技术研究中心 | 苏州宝骅密封科技股份有限公司 | 太仓市 | 合格 |
| 119 | 江苏省磁性类电子元件工程技术研究中心 | 江苏泰昌电子有限公司 | 太仓市 | 合格 |
| 120 | 江苏省超高纯环保试剂工程技术研究中心 | 太仓沪试试剂有限公司 | 太仓市 | 合格 |
| 121 | 江苏省（弘森）呼吸系统给药工程技术研究中心 | 苏州弘森药业股份有限公司 | 太仓市 | 合格 |
| 122 | 江苏省智能化妇产医疗及适老助残器械工程技术研究中心 | 康辉医疗科技（苏州）有限公司 | 太仓市 | 合格 |
| 123 | 江苏省多糖植物胶工程技术研究中心 | 昆山京昆油田化学科技有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 124 | 江苏省交通视频信息智能分析系统工程技术研究中心 | 江苏三棱智慧物联发展股份有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 125 | 江苏省小核酸大规模合成及应用工程技术研究中心 | 昆山市工业技术研究院小核酸生物技术研究所有限责任公司 | 昆山市 | 合格 |
| 126 | 江苏省电子政务信息系统软件开发工程技术研究中心 | 江苏网进科技股份有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 127 | 江苏省海量可变数据处理工程技术研究中心 | 江苏实达迪美数据处理有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 128 | 江苏省微创手术器械工程技术研究中心 | 昆山科森科技股份有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 129 | 江苏省电子线束工程技术研究中心 | 昆山爱光电子有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 130 | 江苏省物流信息工程技术研究中心 | 昆山华东信息科技有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 131 | 江苏省微型磁悬浮散热系统工程技术研究中心 | 昆山广兴电子有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 132 | 江苏省精密电子连接器工程技术研究中心 | 昆山德力康电子科技有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 133 | 江苏省高精密多层电路板先进制造工程技术研究中心 | 昆山华晨电子有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 134 | 江苏省高效光伏电池印刷网版工程技术研究中心 | 昆山良品丝印器材有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 135 | 江苏省嵌件式连接器工程技术研究中心 | 立讯精密工业（昆山）有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 136 | 江苏省高密度互连印制电路板工程技术研究中心 | 昆山苏杭电路板有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 137 | 江苏省高密度互连积层电路板工程技术研究中心 | 昆山市华涛电子有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 138 | 江苏省高精密微型板对板电连接器工程技术研究中心 | 昆山长盈精密技术有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 139 | 江苏省智能高压断路器工程技术研究中心 | 江苏森源电气股份有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 140 | 江苏省作物保护工程技术研究中心 | 江苏龙灯化学有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 141 | 江苏省柔性印刷电路板工程技术研究中心 | 淳华科技（昆山）有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 142 | 江苏省高阶高密度互连板工程技术研究中心 | 竞陆电子（昆山）有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 143 | 江苏省多载体高性能组合天线工程技术研究中心 | 昆山睿翔讯通通信技术有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 144 | 江苏省（研华）智能化服务器工程技术研究中心 | 研华科技（中国）有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 145 | 江苏省高精密电子接插件工程技术研究中心 | 富士康（昆山）电脑接插件有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 146 | 江苏省高频高速智慧连接设备工程技术研究中心 | 昆山宏泽电子有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 147 | 江苏省高精密新型防水电子连接器工程技术研究中心 | 昆山宏致电子有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 148 | 江苏省智能终端导电材料工程技术研究中心 | 苏州恒铭达电子科技股份有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 149 | 江苏省智能电网配电系统工程技术研究中心 | 苏州科陆东自电气有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 150 | 江苏省高精密微型电连接器工程技术研究中心 | 昆山德朋电子科技有限公司 | 昆山市 | 合格 |
| 151 | 江苏省（鑫吴）节能输电设备工程技术研究中心 | 江苏兴齐智能输电科技有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 152 | 江苏省（吴江）环保型智能化电力变压器工程技术研究中心 | 吴江变压器有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 153 | 江苏省（中联）抗感染药物工程技术研究中心 | 苏州盛达药业有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 154 | 江苏省（顶裕）节能风机工程技术研究中心 | 苏州顶裕节能设备有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 155 | 江苏省光电玻质新材料工程技术研究中心 | 苏州新吴光电股份有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 156 | 江苏省新型光纤工程技术研究中心 | 江苏亨通光纤科技有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 157 | 江苏省益生菌及其衍生物研究开发工程技术研究中心 | 微康益生菌（苏州）股份有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 158 | 江苏省新能源汽车动力耦合系统工程技术研究中心 | 苏州绿控传动科技股份有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 159 | 江苏省（欣达）光缆及光通信器件工程技术研究中心 | 江苏欣达通信科技股份有限公司 | 吴江区 | 合格 |
| 160 | 江苏省动物实验仪器设备工程技术研究中心 | 苏州市苏杭科技器材有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 161 | 江苏省功能性平板显示薄膜工程技术研究中心 | 苏州金禾新材料股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 162 | 江苏省（金螳螂）节能建筑幕墙工程技术研究中心 | 苏州金螳螂幕墙有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 163 | 江苏省低碳木结构建筑工程技术研究中心 | 苏州昆仑绿建木结构科技股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 164 | 江苏省低碳建筑技术研究与应用工程技术研究中心 | 苏州市建筑科学研究院集团股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 165 | 江苏省电子连接器工程技术研究中心 | 信音电子（中国）股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 166 | 江苏省混合缆到塔天馈连接系统工程技术研究中心 | 苏州瑞可达连接系统股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 167 | 江苏省幕墙（南方雄狮）工程技术研究中心 | 南方雄狮创建集团股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 168 | 江苏省万祥电池连接片工程技术研究中心 | 苏州万祥科技股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 169 | 江苏省（科特）环境监测工程技术研究中心 | 苏州科特环保股份有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 170 | 江苏省（中晟）环境修复工程技术研究中心 | 苏州中晟环境修复有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 171 | 江苏省餐厨有机废弃物就地资源化处理系统工程技术研究中心 | 苏州韩博环境科技有限公司 | 吴中区 | 合格 |
| 172 | 江苏省空分低温设备工程技术研究中心 | 苏州市兴鲁空分设备科技发展有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 173 | 江苏省中重型柴油车尾气后处理器工程技术研究中心 | 苏州市申达汽车配件有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 174 | 江苏省（华泰）高性能空气过滤器工程技术研究中心 | 苏州华泰空气过滤器有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 175 | 江苏省线束电子连接器工程技术研究中心 | 苏州新亚电通股份有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 176 | 江苏省抗感染及抗肿瘤药工程技术研究中心 | 苏州二叶制药有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 177 | 江苏省扬声器生产检测工程技术研究中心 | 美特科技（苏州）有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 178 | 江苏省超薄热压导光板工程技术研究中心 | 苏州天禄光科技股份有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 179 | 江苏省生物识别模组工程技术研究中心 | 江苏凯尔生物识别科技有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 180 | 江苏省二噁英检测工程技术研究中心 | 苏州市华测检测技术有限公司 | 相城区 | 合格 |
| 181 | 江苏省眼科诊疗器械工程技术研究中心 | 苏州六六视觉科技股份有限公司 | 姑苏区 | 合格 |
| 182 | 江苏省智能电网调度控制工程技术研究中心 | 国网江苏省电力有限公司苏州供电分公司 | 姑苏区 | 合格 |
| 183 | 江苏省智慧交通大数据工程技术研究中心 | 苏州元澄科技股份有限公司 | 姑苏区 | 合格 |
| 184 | 江苏省节能环保电扶梯工程技术研究中心 | 苏州江南嘉捷电梯有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 185 | 江苏省背光源工程技术研究中心 | 京东方光科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 186 | 江苏省环境信息系统工程技术研究中心 | 神彩科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 187 | 江苏省功率集成电路工程技术研究中心 | 苏州博创集成电路设计有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 188 | 江苏省硅能半导体功率MOSFET芯片设计工程技术研究中心 | 苏州硅能半导体科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 189 | 江苏省高密度互连超薄基板工程技术研究中心 | 苏州生益科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 190 | 江苏省（敏捷）云安全工程技术研究中心 | 江苏敏捷科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 191 | 江苏省抗寄生虫药新药中间体工程技术研究中心 | 苏州开元民生科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 192 | 江苏省硒生物工程技术研究中心 | 苏州硒谷科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 193 | 江苏省（为真）肿瘤分子诊断工程技术研究中心 | 江苏为真生物医药技术股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 194 | 江苏省光伏组件效能管理工程技术研究中心 | 苏州快可光伏电子股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 195 | 江苏省有源电力滤波节能工程技术研究中心 | 苏州工业园区和顺电气股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 196 | 江苏省中低压配用电自动化设备工程技术研究中心 | 苏州万龙电气集团股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 197 | 江苏省单元化集装系统工程技术研究中心 | 苏州中集良才物流科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 198 | 江苏省新型电路保护器件工程技术研究中心 | AEM科技（苏州）股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 199 | 江苏省文物智能监测管理软件工程技术研究中心 | 江苏瀚远科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 200 | 江苏省特种高速高精度扫描仪工程技术研究中心 | 虹光精密工业（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 201 | 江苏省城市轨道交通能效管理系统工程技术研究中心 | 苏州尚高科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 202 | 江苏省高性能网络交换核心芯片工程技术研究中心 | 苏州盛科通信股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 203 | 江苏省（安拓锐）半导体测试装备工程技术研究中心 | 安拓锐高新测试技术（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 204 | 江苏省气体分离与净化工程技术研究中心 | 苏州苏净保护气氛有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 205 | 江苏省（天佑）机器人割草机工程技术研究中心 | 天佑电器（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 206 | 江苏省医疗健康云工程技术研究中心 | 苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 207 | 江苏省云服务支撑软件工程技术研究中心 | 江苏风云网络服务有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 208 | 江苏省云融合通信工程技术研究中心 | 网经科技（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 209 | 江苏省智能建筑运维管理工程技术研究中心 | 江苏国贸酝领智能科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 210 | 江苏省高频微波发生信号系统工程技术研究中心 | 苏州工业园区艺达精密机械有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 211 | 江苏省袋式除尘系统工程技术研究中心 | 苏州协昌环保科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 212 | 江苏省半柔性印刷线路板工程技术研究中心 | 高德（苏州）电子有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 213 | 江苏省村镇分散污水处理与资源化工程技术研究中心 | 苏州首创嘉净环保科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 214 | 江苏省（第壹）精神类药物工程技术研究中心 | 苏州第壹制药有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 215 | 江苏省发动机节能冷却系统（ATS）工程技术研究中心 | 苏州工业园区驿力机车科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 216 | 江苏省混合动力整车控制系统工程技术研究中心 | 苏州海格新能源汽车电控系统科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 217 | 江苏省高亮度高可靠性LED外延及芯片工程技术研究中心 | 聚灿光电科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 218 | 江苏省免疫诊断工程技术研究中心 | 江苏浩欧博生物医药股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 219 | 江苏省综合管廊监控工程技术研究中心 | 苏州光格科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 220 | 江苏省新能源整车设计工程技术研究中心 | 苏州奥杰汽车技术股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 221 | 江苏省MEMS加速度传感器工程技术研究中心 | 苏州明皜传感科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 222 | 江苏省微波无线通讯设备工程技术研究中心 | 迈特通信设备（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 223 | 江苏省高可靠性低银焊接印制线路板工程技术研究中心 | 苏州利华科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 224 | 江苏省饮用水及城镇污水处理工程技术研究中心 | 苏州工业园区清源华衍水务有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 225 | 江苏省彩色超声影像工程技术研究中心 | 飞依诺科技（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 226 | 江苏省X射线平板成像工程技术研究中心 | 江苏康众数字医疗科技股份有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 227 | 江苏省生物药分离纯化工程技术研究中心 | 利穗科技（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 228 | 江苏省新型纳米多色激光模块工程技术研究中心 | 维林光电（苏州）有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 229 | 江苏省精准诊疗磁共振成像工程技术研究中心 | 苏州朗润医疗系统有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 230 | 江苏省（康宁）抗体药物工程技术研究中心 | 苏州康宁杰瑞生物科技有限公司 | 工业园区 | 合格 |
| 231 | 江苏省高效并网光伏逆变器工程技术研究中心 | 爱士惟新能源技术（江苏）有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 232 | 江苏省高精密连接器工程技术研究中心 | 苏州中兴联精密工业有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 233 | 江苏省高性能硅MEMS惯性器件工程技术研究中心 | 中国兵器工业集团第二一四研究所苏州研发中心 | 高新区 | 合格 |
| 234 | 江苏省建筑智能多媒体交互控制系统工程技术研究中心 | 苏州朗捷通智能科技有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 235 | 江苏省抗菌手性药物工程技术研究中心 | 苏州敬业医药化工有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 236 | 江苏省太阳能硅片加工工程技术研究中心 | 苏州协鑫光伏科技有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 237 | 江苏省锂离子动力电池工程技术研究中心 | 星恒电源股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 238 | 江苏省微型散热电子元器件工程技术研究中心 | 苏州聚力电机有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 239 | 江苏省新型高速率光纤组件工程技术研究中心 | 苏州天孚光通信股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 240 | 江苏省智能登乘系统工程技术研究中心 | 易程（苏州）电子科技股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 241 | 江苏省面向云计算的高性能数据中心防火墙工程技术研究中心 | 山石网科通信技术股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 242 | 江苏省（龙源）高低压电器成套设备工程技术研究中心 | 苏州市龙源电力科技股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 243 | 江苏省难溶性药物制剂工程技术研究中心 | 苏州中化药品工业有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 244 | 江苏省空调冷冻温湿度控制系统工程技术研究中心 | 卡乐电子（苏州）有限责任公司 | 高新区 | 合格 |
| 245 | 江苏省化学品废液提纯工程技术研究中心 | 苏州市晶协高新电子材料有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 246 | 江苏省中药饮片工程技术研究中心 | 苏州市天灵中药饮片有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 247 | 江苏省口腔3D显微镜工程技术研究中心 | 苏州速迈医学科技股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 248 | 江苏省航空电子显示与控制工程技术研究中心 | 苏州长风航空电子有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 249 | 江苏省高精度HDI多层刚柔结合板工程技术研究中心 | 福莱盈电子股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 250 | 江苏省饮用水深度净化处理成套装备工程技术研究中心 | 苏州普滤得净化股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 251 | 江苏省高效太阳能电池正面电极银浆工程技术研究中心 | 苏州晶银新材料科技有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 252 | 江苏省变压器节能工程技术研究中心 | 江苏五洲电力科技有限公司 | 张家港市 | 不合格 |
| 253 | 江苏省太阳能电池组件钢化玻璃工程技术研究中心 | 江苏彩虹永能新能源有限公司 | 张家港市 | 不合格 |
| 254 | 江苏省天然药物提取分离工程技术研究中心 | 江苏斯威森生物医药工程研究中心有限公司 | 张家港市 | 不合格 |
| 255 | 江苏省（德朗能）动力锂离子电池工程技术研究中心 | 德朗能（张家港）动力电池有限公司 | 张家港市 | 不合格 |
| 256 | 江苏省纺织面料印染及废水处理工程技术研究中心 | 江苏双盈纺织科技有限公司 | 张家港市 | 不合格 |
| 257 | 江苏省新能源汽车动力锂电池（系统）工程技术研究中心 | 江苏索尔新能源科技股份有限公司 | 张家港市 | 不合格 |
| 258 | 江苏省无线传感网安全组网及其应用工程技术研究中心 | 南京理工大学常熟研究院有限公司 | 常熟市 | 不合格 |
| 259 | 江苏省无线自组网通信工程技术研究中心 | 江苏中利电子信息科技有限公司 | 常熟市 | 不合格 |
| 260 | 江苏省头胞类原料药工程技术研究中心 | 国药集团致君（苏州）制药有限公司 | 太仓市 | 不合格 |
| 261 | 江苏省兆瓦级以上风电塔架工程技术研究中心 | 天顺风能（苏州）股份有限公司 | 太仓市 | 不合格 |
| 262 | 江苏省全智能楼宇节能照明管理系统工程技术研究中心 | 苏州市昆士莱照明科技有限公司 | 昆山市 | 不合格 |
| 263 | 江苏省液晶显示模组与电视工程技术研究中心 | 昆山康佳电子有限公司 | 昆山市 | 不合格 |
| 264 | 江苏省挠性通讯电路板工程技术研究中心 | 昆山市线路板厂 | 昆山市 | 不合格 |
| 265 | 江苏省MEMS技术压力传感器工程技术研究中心 | 苏州中崟传感股份有限公司 | 昆山市 | 不合格 |
| 266 | 江苏省高密度互连线路板工程技术研究中心 | 悦虎电路（苏州）有限公司 | 吴中区 | 不合格 |
| 267 | 江苏省新能源汽车锂电源系统工程技术研究中心 | 苏州安靠电源有限公司 | 吴中区 | 不合格 |
| 268 | 江苏省射频微波器件工程技术研究中心 | 吴通控股集团股份有限公司 | 相城区 | 不合格 |
| 269 | 江苏省中小型智能变频发电机工程技术研究中心 | 苏州中谷模具有限公司 | 相城区 | 不合格 |
| 270 | 江苏省精密光电薄膜工程技术研究中心 | 苏州欧菲光科技有限公司 | 相城区 | 不合格 |
| 271 | 江苏省风力发电设备控制系统工程技术研究中心 | 苏州能健电气有限公司 | 工业园区 | 不合格 |
| 272 | 江苏省特种工业炉窑及热处理工程技术研究中心 | 苏州中门子科技有限公司 | 工业园区 | 不合格 |
| 273 | 江苏省（新海宜）光纤分配网络工程技术研究中心 | 苏州新海宜通信科技股份有限公司 | 工业园区 | 不合格 |
| 274 | 江苏省绿色节能整体浴室工程技术研究中心 | 苏州科逸住宅设备股份有限公司 | 工业园区 | 不合格 |
| 275 | 江苏省太阳能光伏逆变器系统工程技术研究中心 | 苏州欧姆尼克新能源科技有限公司 | 工业园区 | 不合格 |
| 276 | 江苏省（新纳晶）高性能LED工程技术研究中心 | 苏州新纳晶光电有限公司 | 工业园区 | 不合格 |
| 277 | 江苏省电子商务（网络营销）工程技术研究中心 | 江苏仕德伟网络科技股份有限公司 | 高新区 | 不合格 |
| 278 | 江苏省智能配用电系统工程技术研究中心 | 苏州华安普电力科技股份有限公司 | 高新区 | 不合格 |