附件1：

**2020年参加绩效考评的区工程技术研究中心名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工程技术研究中心** | **依托单位** | **认定 （年）** |
| 1 | 常州国家高新区晶体硅高效太阳电池工程技术研究中心 | 天合光能（常州）科技有限公司 | 2019 |
| 2 | 常州国家高新区体育运动新材料工程技术研究中心 | 江苏瑞弗橡塑材料有限公司 | 2019 |
| 3 | 常州国家高新区工程机械用减震器工程技术研究中心 | 常州市东海橡胶厂有限公司 | 2019 |
| 4 | 常州国家高新区汽车连接器工程技术研究中心 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 2019 |
| 5 | 常州国家高新区高端装备用轴承钢工程技术研究中心 | 常州亿富泰特钢有限公司 | 2019 |
| 6 | 常州国家高新区温控器工程技术研究中心 | 江苏常胜电器股份有限公司 | 2019 |
| 7 | 常州国家高新区蛋白分离纯化工程技术研究中心 | 常州三泰科技有限公司 | 2019 |
| 8 | 常州国家高新区环保型无溶剂UV固化粘接材料工程技术研究中心 | 常州都铂高分子有限公司 | 2019 |
| 9 | 常州国家高新区新型钢丝编制高压管及专用接头工程技术研究中心 | 盖茨液压技术（常州）有限公司 | 2019 |
| 10 | 常州国家高新区智慧护理监管平台工程技术研究中心 | 常州市鑫亿软件有限公司 | 2019 |
| 11 | 常州国家高新区医院围术期医疗智能管理系统工程技术研究中心 | 江苏达实久信数字医疗科技有限公司 | 2019 |
| 12 | 常州国家高新区汽车饰件模具工程技术研究中心 | 江苏新泉模具有限公司 | 2019 |
| 13 | 常州国家高新区轨道交通精密零部件及装备工程技术研究中心 | 常州大千科技股份有限公司 | 2019 |
| 14 | 常州国家高新区高精密声学配件模塑工程技术研究中心 | 常州润邦模塑科技有限公司 | 2019 |
| 15 | 常州国家高新区可降解型机械用润滑油工程技术研究中心 | 江苏捷达油品有限公司 | 2019 |
| 16 | 常州国家高新区跨境电子商务大数据智能管理系统工程技术研究中心 | 江苏四海商舟电子商务有限公司 | 2019 |
| 17 | 常州国家高新区高可靠性防爆电气系统工程技术研究中心 | 库柏电气（常州）有限公司 | 2019 |
| 18 | 常州国家高新区管线阀门工程技术研究中心 | 良正阀门有限公司 | 2019 |
| 19 | 常州国家高新区大功率风力电机冷却装置工程技术研究中心 | 常州优谷新能源科技股份有限公司 | 2019 |
| 20 | 常州国家高新区非金属石油添加剂工程技术研究中心 | 常州市宝隆化工有限公司 | 2019 |
| 21 | 常州国家高新区智能LED车灯工程技术研究中心 | 常州九鼎车业股份有限公司 | 2019 |
| 22 | 常州国家高新区应用于光伏行业的多功能激光设备工程技术研究中心 | 常州雷射激光设备有限公司 | 2019 |
| 23 | 常州国家高新区激光测量工程技术研究中心 | 莱赛激光科技股份有限公司 | 2019 |
| 24 | 常州国家高新区LED背光源工程技术研究中心 | 常州泉晋光电有限公司 | 2019 |
| 25 | 常州国家高新区智慧城市智能道路护栏工程技术研究中心 | 江苏顺达交通设施有限公司 | 2019 |
| 26 | 常州国家高新区高效热能设备工程技术研究中心 | 迪森（常州）锅炉有限公司 | 2019 |
| 27 | 常州国家高新区微电机工程技术研究中心 | 常州市鼎智机电有限公司 | 2019 |
| 28 | 常州国家高新区机器人关节精密无框直驱伺服电机工程技术研究中心 | 常州精纳电机有限公司 | 2019 |
| 29 | 常州国家高新区汽车内外饰件工程技术研究中心 | 常州市凯德汽车部件有限公司 | 2019 |
| 30 | 常州国家高新区轨道牵引系统精密结构件工程技术研究中心 | 常州市节节高电子科技有限公司 | 2019 |
| 31 | 常州国家高新区新能源新功能交通设施工程技术研究中心 | 常州市万隆节能交通科技有限公司 | 2019 |
| 32 | 常州国家高新区汽车LED车灯模组工程技术研究中心 | 常州文通光电有限公司 | 2019 |
| 33 | 常州国家高新区风机偏航制动器工程技术研究中心 | 江苏三斯风电科技有限公司 | 2019 |
| 34 | 常州国家高新区功能性纺织面料工程技术研究中心 | 常州新毅纺织有限公司 | 2019 |
| 35 | 常州国家高新区移动卫星通信终端工程技术研究中心 | 江苏乐众信息技术股份有限公司 | 2019 |
| 36 | 常州国家高新区不饱和聚酯树脂工程技术研究中心 | 常州飞腾化工有限公司 | 2019 |
| 37 | 常州国家高新区汽车内饰专用EVA涂层工程技术研究中心 | 常州浩瀚万康纳米材料有限公司 | 2019 |
| 38 | 常州国家高新区车载娱乐系统工程技术研究中心 | 常州新途软件有限公司 | 2019 |
| 39 | 常州国家高新区微创高端介入医疗器械工程技术研究中心 | 常州乐奥医疗科技股份有限公司 | 2019 |
| 40 | 常州国家高新区环境友好高分子材料润滑工程技术研究中心 | 常州市可赛成功塑胶材料有限公司 | 2019 |
| 41 | 常州国家高新区牙种植体系统工程技术研究中心 | 常州百康特医疗器械有限公司 | 2019 |
| 42 | 常州国家高新区汽车用数控刀具工程技术研究中心 | 常州正河源数控工具有限公司 | 2019 |
| 43 | 常州国家高新区苯乙烯下游工艺工程技术研究中心 | 常州瑞华化工工程技术股份有限公司 | 2019 |
| 44 | 常州国家高新区企业财税信息化服务工程技术研究中心 | 江苏同和信息技术有限公司 | 2019 |
| 45 | 常州国家高新区太极蓝管PVC-O工程技术研究中心 | 江苏建投宝塑科技有限公司 | 2019 |
| 46 | 常州国家高新区新型环保地板工程技术研究中心 | 常州市永丰新材料科技有限公司 | 2019 |
| 47 | 常州国家高新区超镜面辊工程技术研究中心 | 常州市联丰镜面辊制造有限公司 | 2019 |
| 48 | 常州国家高新区文化旅游信息交互系统工程技术研究中心 | 江苏印象乾图文化科技有限公司 | 2019 |
| 49 | 常州国家高新区新能源车用电枢工程技术研究中心 | 常州市奥华机电制造有限公司 | 2019 |
| 50 | 常州国家高新区光伏连接系统工程技术研究中心 | 江苏晖朗电子科技股份有限公司 | 2019 |
| 51 | 常州国家高新区光伏组件支架工程技术研究中心 | 沃玛新能源（江苏）有限公司 | 2019 |
| 52 | 常州国家高新区耐压耐腐蚀PVC管件工程技术研究中心 | 常州宏賸科技股份有限公司 | 2019 |
| 53 | 常州国家高新区纳米及超细材料工程技术研究中心 | 常州市利多合金材料有限公司 | 2019 |
| 54 | 常州国家高新区智能模块化电网开关柜工程技术研究中心 | 江苏浩能电力科技有限公司 | 2019 |
| 55 | 常州国家高新区旅游露营房车工程技术研究中心 | 帝盛（常州）车辆科技有限公司 | 2019 |
| 56 | 常州国家高新区汽车排气管质量检测分析工程技术研究中心 | 常州航空工模具有限公司 | 2019 |
| 57 | 常州国家高新区不饱和聚酯树脂合成与应用工程技术研究中心 | 常州华日新材有限公司 | 2018 |
| 58 | 常州国家高新区工业危废处理工程技术研究中心 | 北控安耐得环保科技发展常州有限公司 | 2018 |
| 59 | 常州国家高新区电子内窥镜及光电技术应用工程技术研究中心 | 常州延顺光电科技有限公司 | 2018 |
| 60 | 常州国家高新区汽车车身冲压件模具工程技术研究中心 | 江苏瑞金装备科技有限公司 | 2018 |
| 61 | 常州国家高新区电路保护半导体器件与集成电路工程技术研究中心 | 江苏应能微电子有限公司 | 2018 |
| 62 | 常州国家高新区不间断电源工程技术研究中心 | 雷诺士（常州）电子有限公司 | 2018 |
| 63 | 常州国家高新区医用聚氯乙烯工程技术研究中心 | 常州康宝高分子科技有限公司 | 2018 |
| 64 | 常州国家高新区微结构光扩散板工程技术研究中心 | 常州市联丰光电科技有限公司 | 2018 |
| 65 | 常州国家高新区太阳能光伏组件工程技术研究中心 | 常州天合合众光电有限公司 | 2018 |