附件1：

省工程技术研究中心2020年度验收汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **承担单位** | **区镇** | **验收结果** |
| 1 | 江苏省高分子合金材料工程技术研究中心 | 江苏金发科技新材料有限公司 | 开发区 | 验收通过 |
| 2 | 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 | 开发区 | 验收通过 |
| 3 | 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 | 开发区 | 验收通过 |
| 4 | 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 | 开发区 | 验收通过 |
| 5 | 江苏省高端乘用车铝合金轮毂工程技术研究中心 | 盛旺汽车零部件（昆山）有限公司 | 开发区 | 验收通过 |
| 6 | 江苏省OLED显示工程技术研究中心 | 昆山维信诺科技有限公司 | 高新区 | 验收通过 |
| 7 | 江苏省大直径硅晶圆片工程技术研究中心 | 昆山中辰矽晶有限公司 | 高新区 | 验收通过 |
| 8 | 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 | 高新区 | 验收通过 |
| 9 | 江苏省高精密冷热模具工程技术研究中心 | 勋龙智造精密应用材料（苏州）股份有限公司 | 张浦 | 验收通过 |
| 10 | 江苏省海绵城市建设材料与绩效检测工程技术研究中心 | 昆山市建设工程质量检测中心 | 周市 | 验收通过 |
| 11 | 江苏省高端智能数控加工设备工程技术研究中心 | 昆山油机机械工业（中国）有限公司 | 周市 | 验收通过 |
| 12 | 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 | 陆家 | 验收通过 |
| 13 | 江苏省高效节能焊接材料工程技术研究中心 | 昆山京群焊材科技有限公司 | 巴城 | 验收通过 |
| 14 | 江苏省汽车天窗用涡卷弹簧工程技术研究中心 | 福立旺精密机电（中国）股份有限公司 | 千灯 | 验收通过 |
| 15 | 江苏省高精密汽车控制板工程技术研究中心 | 依利安达电子（昆山）有限公司 | 张浦 | 验收  不通过 |

附件2：

省工程技术研究中心2020年度绩效考评汇总表

| **序号** | **项目名称** | **依托单位** | **区镇** | **考评结果** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 江苏省高性能挖掘机械工程技术研究中心 | 三一重机有限公司 | 开发区 | 优秀 |
| 2 | 江苏省焊接自动化工程技术研究中心 | 昆山华恒焊接股份有限公司 | 开发区 | 优秀 |
| 3 | 江苏省光谱分析仪器工程技术研究中心 | 江苏天瑞仪器股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 4 | 江苏省电子电器功能测试治具工程技术研究中心 | 昆山迈致治具科技有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 5 | 江苏省精密级汽车冲模零件工程技术研究中心 | 优德精密工业（昆山）股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 6 | 江苏省平板显示屏模具工程技术研究中心 | 昆山三景科技股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 7 | 江苏省光机电集成生产制造设备工程技术研究中心 | 昆山佰奥智能装备股份有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 8 | 江苏省高速精密磨削工程技术研究中心 | 华辰精密装备（昆山）股份有限公司 | 周市 | 优秀 |
| 9 | 江苏省高档婴幼儿用品工程技术研究中心 | 好孩子儿童用品有限公司 | 陆家 | 优秀 |
| 10 | 江苏省不锈钢真空保温器皿工程技术研究中心 | 膳魔师（中国）家庭制品有限公司 | 陆家 | 优秀 |
| 11 | 江苏省数字化智能电梯工程技术研究中心 | 巨立电梯股份有限公司 | 巴城 | 优秀 |
| 12 | 江苏省智能舒适型童车工程技术研究中心 | 江苏小小恐龙儿童用品集团有限公司 | 千灯 | 优秀 |
| 13 | 江苏省绿色包装制品工程技术研究中心 | 苏州裕同印刷有限公司 | 千灯 | 优秀 |
| 14 | 江苏省（古鳌）智能高速现金处理设备工程技术研究中心 | 昆山古鳌电子机械有限公司 | 淀山湖 | 优秀 |
| 15 | 江苏省智能物流装备工程技术研究中心 | 昆山同日工业自动化有限公司 | 淀山湖 | 优秀 |
| 16 | 江苏省高压大功率电真空器件工程技术研究中心 | 昆山国力电子科技股份有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 17 | 江苏省PCB精密检测仪器设备工程技术研究中心 | 江苏正业智造技术有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 18 | 江苏省精密高速模具工程技术研究中心 | 江苏华富电子集团有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 19 | 江苏省功能性客流运载器工程技术中心 | 通力电梯有限公司 | 高新区 | 合格 |
| **序号** | **项目名称** | **依托单位** | **区镇** | **考评结果** |
| 20 | 江苏省造纸机械用铸铁烘缸工程技术研究中心 | 江苏华东造纸机械有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 21 | 江苏省高性能棉纺机械工程技术研究中心 | 江苏凯宫机械股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 22 | 江苏省复合式土压平衡盾构机工程技术研究中心 | 江苏凯宫隧道机械有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 23 | 江苏省复合加工工程技术研究中心 | 鸿准精密模具（昆山）有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 24 | 江苏省智能物流自动化装备工程技术研究中心 | 苏州德迈科电气有限公司 | 张浦 | 合格 |
| 25 | 江苏省防爆柴油运输设备工程技术研究中心 | 昆山晋桦豹胶轮车制造股份有限公司 | 张浦 | 合格 |
| 26 | 江苏省液压系统工程技术研究中心 | 昆山恒源机械制造有限公司 | 张浦 | 合格 |
| 27 | 江苏省汽车电路系统关键部件工程技术研究中心 | 昆山沪光汽车电器股份有限公司 | 张浦 | 合格 |
| 28 | 江苏省汽车检具工程技术研究中心 | 若宇检具股份有限公司 | 张浦 | 合格 |
| 29 | 江苏省热模锻工程技术研究中心 | 苏州昆仑重型装备制造有限公司 | 周市 | 合格 |
| 30 | 江苏省智能化子午胎成型设备工程技术研究中心 | 萨驰华辰机械（苏州）有限公司 | 周市 | 合格 |
| 31 | 江苏省汽车薄壁线及车用PVC材料开发工程技术研究中心 | 昆山欧普电子科技有限公司 | 周市 | 合格 |
| 32 | 江苏省集装箱系固系统工程技术研究中心 | 昆山吉海实业有限公司 | 陆家 | 合格 |
| 33 | 江苏省洁净室系统装备工程技术研究中心 | 昆山协多利洁净系统股份有限公司 | 陆家 | 合格 |
| 34 | 江苏省柔性精密制造系统工程技术研究中心 | 瑞鼎机电科技（昆山）有限公司 | 陆家 | 合格 |
| 35 | 江苏省应急救援装备工程技术研究中心 | 苏州江南航天机电工业有限公司 | 巴城 | 合格 |
| 36 | 江苏省数字化电冰箱模具工程技术研究中心 | 昆山市三建模具机械有限公司 | 巴城 | 合格 |
| 37 | 江苏省中性墨水和笔头多工位机装备工程技术研究中心 | 真彩文具股份有限公司 | 千灯 | 合格 |
| 38 | 江苏省（一恒）现代环境试验箱工程技术研究中心 | 苏州贝茵医疗器械有限公司 | 千灯 | 合格 |
| 39 | 江苏省花卉培育工程技术研究中心 | 江苏三维园艺有限公司 | 千灯 | 合格 |
| 40 | 江苏省超声波清洗消毒灭菌设备工程技术研究中心 | 昆山市超声仪器有限公司 | 淀山湖 | 合格 |
| **序号** | **项目名称** | **依托单位** | **区镇** | **考评结果** |
| 41 | 江苏省激光拼焊工程技术研究中心 | 昆山宝锦激光拼焊有限公司 | 锦溪 | 合格 |
| 42 | 江苏省（维萨）超低温阀门工程技术研究中心 | 昆山维萨阀门股份有限公司 | 锦溪 | 合格 |
| 43 | 江苏省精密压铸加工工程技术研究中心 | 昆山美和机械有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 44 | 江苏省IT制件金属精密成型技术工程技术研究中心 | 昆山鑫泰利精密组件股份有限公司 | 高新区 | 不合格 |
| 45 | 江苏省高性能激光加工设备工程技术研究中心 | 苏州领创激光科技有限公司 | 高新区 | 不合格 |
| 46 | 江苏省汽车同步器工程技术研究中心 | 江苏上汽汽车变速器有限公司 | 花桥 | 不合格 |
| 47 | 江苏省（西马克）变频永磁电焊两用机工程技术研究中心 | 昆山西马克动力机械有限公司 | 周市 | 不合格 |
| 48 | 江苏省高效精密数控轧辊磨床工程技术研究中心 | 昆山华辰机器制造有限公司 | 周市 | 不合格 |
| 49 | 江苏省精密模具自动加工工程技术研究中心 | 圣美精密工业（昆山）有限公司 | 周市 | 不合格 |