

常州市工业和信息化局 苏州市工业和信息化局 文件 无锡市工业和信息化局

常工信装备〔2022〕104号

常州市工信局 苏州市工信局 无锡市工信局 关于公布2021年苏锡常首台（套）重大装备 认定名单的通知

各相关单位，各有关企业：

为加快推进苏锡常一体化发展，鼓励和引导装备企业开展技术创新，建设自主可控的先进制造业体系，根据《常州市工信局 苏州市工信局 无锡市工信局关于印发〈苏锡常首台（套）重大装备认定管理办法〉的通知》（常工信规〔2021〕1号）和《常州市工信局 苏州市工信局 无锡市工信局关于组织开展2021年苏锡常首台（套）重大装备认定工作的通知》（常工信装备〔2021〕308号）等文件要求，经企业申报、地区推荐、形式审查、材料

评审、现场核查、网上公示等程序，现认定苏州市“BEIER-JZMB1200 塑料固废再生建筑模板成套生产装备”等 30 个装备、无锡市“BDFJ-II 型列车智能障碍物检测系统”等 20 个装备、常州市“SWFZ10-230000/330 三相植物油风冷有载调压电力变压器”等 20 个装备为 2021 年苏锡常首台（套）重大装备。

请获认定的装备研制企业不断增强自主研发创新能力，着力提升高端化和智能化水平，努力扩大市场占有率，为推动苏锡常高端装备制造业发展做出更大贡献。

附件：2021 年苏锡常首台（套）重大装备认定名单



常州市工业和信息化局



苏州市工业和信息化局



无锡市工业和信息化局

2022 年 4 月 8 日

附件:

2021年苏锡常首台（套）重大装备认定名单

| 序号 | 所在地区 | 申报单位名称 | 装备名称 |
|----|------|------------------|--------------------------------------|
| 1 | 苏州市 | 江苏贝尔机械有限公司 | BEIER-JZMB1200 塑料固废再生建筑模板成套生产装备 |
| 2 | 苏州市 | 苏州同大机械有限公司 | TDB-250L柔性多工位高效吹塑智能化生产线 |
| 3 | 苏州市 | 常熟纺织机械厂有限公司 | D2861型高速电子多臂装置 |
| 4 | 苏州市 | 苏州晶洲装备科技有限公司 | AMOLED湿法剥离装备（KZ-FPD-C-STR-G6-A） |
| 5 | 苏州市 | 江苏亨通海洋光网系统有限公司 | 16纤对深海光缆通信系统（HORC-2） |
| 6 | 苏州市 | 昆山华恒焊接股份有限公司 | HLW1000-P/T 立卧纵缝焊接系统 |
| 7 | 苏州市 | 昆山台佳机电有限公司 | 装配式能源站（冷水机组）-INTE |
| 8 | 苏州市 | 太仓金马智能装备有限公司 | 装修垃圾资源化处置智能控制成套产线ZX2000 |
| 9 | 苏州市 | 江苏昊恒纳米科技有限公司 | HHNM01纯氧纳米气泡水体透析机 |
| 10 | 苏州市 | 同高先进制造科技（太仓）有限公司 | TG FLEX-2.0 大功率、多工位激光焊接系统 |
| 11 | 苏州市 | 苏州迈为科技股份有限公司 | 智能太阳能丝网印刷生产线（SDL-DP） |
| 12 | 苏州市 | 苏州巨联环保有限公司 | JL-301 DMF 与RTO 废气串联处理装置 |
| 13 | 苏州市 | 苏州明志科技股份有限公司 | MiCCDs系列集成式制芯单元 |
| 14 | 苏州市 | 博众精工科技股份有限公司 | 新能源汽车充换电系统-双通道换电站（BZ-CS01） |
| 15 | 苏州市 | 苏州协同创新智能制造装备有限公司 | 云端智能柔性机器人（E-PR-A/30906917） |
| 16 | 苏州市 | 俐玛精密测量技术（苏州）有限公司 | 工业CT检测仪（高性能显微CT）RMCT-4000 |
| 17 | 苏州市 | 苏州赛腾菱欧智能科技有限公司 | PMA1新能源汽车马达智能装配生产线 LO-EVM-003 |
| 18 | 苏州市 | 苏州绿的谐波传动科技股份有限公司 | 精密谐波减速器（LCSG-25-100-C-1） |
| 19 | 苏州市 | 苏州韩博环境科技有限公司 | 分布式模块化有机废弃物就地资源化处理和利用设备(CFCZ-YJ5000) |
| 20 | 苏州市 | 苏州凌创电子系统有限公司 | PM2.5粉尘传感器自动化生产线（L1903-0139-P-R1） |
| 21 | 苏州市 | 苏州安嘉自动化设备有限公司 | ARH-DB-202管桩端板法兰自动焊接线 |
| 22 | 苏州市 | 逸美德科技股份有限公司 | ZN-ZJ-01型-基于新型封装工艺的智能手表组件检测装备 |

| 序号 | 所在地区 | 申报单位名称 | 装备名称 |
|----|------|--------------------|---|
| 23 | 苏州市 | 金龙联合汽车工业（苏州）有限公司 | KLQ6106GAFCEV型燃料电池城市客车 |
| 24 | 苏州市 | 苏州天成涂装系统股份有限公司 | PTED-环保硅烷前处理电泳循环系统 |
| 25 | 苏州市 | 苏州江锦自动化科技有限公司 | AE38子午线成品多功能收料及输送智能成套装备生产线 |
| 26 | 苏州市 | 华澳轮胎设备科技（苏州）股份有限公司 | 高精智能高效拉杆式轮胎硫化机（LLY-B1220×1960×2） |
| 27 | 苏州市 | 捷达消防科技（苏州）股份有限公司 | 多功能三炮车（SJD5101GXFBM00/WSA泡沫消防车） |
| 28 | 苏州市 | 苏州通锦精密工业股份有限公司 | TJG-600全自动生产线 |
| 29 | 苏州市 | 纽威数控装备（苏州）股份有限公司 | 龙门加工中心PM30180MSC |
| 30 | 苏州市 | 苏州朗坤自动化设备股份有限公司 | LK-FZJ柔性模组自动真空封装机 |
| 31 | 无锡市 | 江苏必得科技股份有限公司 | BDFJ-II型列车智能障碍物检测系统 |
| 32 | 无锡市 | 江苏中煤矿山设备有限公司 | 煤矿用高效定向钻机（ZYWL-6500D） |
| 33 | 无锡市 | 博路威机械江苏有限公司 | 智能化S-ROLL型无级调压均匀辊热轧机（BHW3200-150SY） |
| 34 | 无锡市 | 江苏振江新能源装备股份有限公司 | 14MW直驱式永磁海上风力发电机组转子房 |
| 35 | 无锡市 | 江苏启创环境科技股份有限公司 | 高效生活污水集中处理装置（QCB-S-NPR） |
| 36 | 无锡市 | 江苏银环精密钢管有限公司 | 600MW 钠冷快堆蒸汽发生器用 2.25Cr1Mo 换热管束 |
| 37 | 无锡市 | 德力佳传动科技（江苏）有限公司 | 6.2 MW 海上风机专用大兆瓦级齿轮箱 |
| 38 | 无锡市 | 无锡爱邦辐射技术有限公司 | 200KeV低能扫描型电子加速器 |
| 39 | 无锡市 | 德意佳机械江苏有限公司 | 高温气流溢流两用染色机（SAF5-8HT） |
| 40 | 无锡市 | 无锡市源昌机械制造有限公司 | YLJS-1250W 铝合金型材弯曲成型挤压机 |
| 41 | 无锡市 | 无锡市鹏达海卓智能装备有限公司 | YP78-1000伺服复合材料液压机 |
| 42 | 无锡市 | 无锡聚新科技有限公司 | DT240高性能差异化纤维在线注射系统（熔体注射装置） |
| 43 | 无锡市 | 无锡赛晶电力电容器有限公司 | ±1100kV 特高压直流输电工程用滤波补偿电容器组（TBB600.1/750-228400/571-1QW） |
| 44 | 无锡市 | 无锡创想分析仪器有限公司 | CX-9800直读光谱分析仪 |
| 45 | 无锡市 | 江苏双友智能装备科技股份有限公司 | φ406-φ1422智能化复合坡口在线高精度铣边机组 |
| 46 | 无锡市 | 无锡市钻通工程机械有限公司 | ZT-1200SPG型非开挖铺管钻机 |

| 序号 | 所在地区 | 申报单位名称 | 装备名称 |
|----|------|---------------------|--|
| 47 | 无锡市 | 无锡锡南铸造机械股份有限公司 | 基于工艺数据库的多库联动铸造生产线(XN-FM1900×1450-6000) |
| 48 | 无锡市 | 无锡军工智能电气股份有限公司 | PJG770A系列矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压智能真空配电装置 |
| 49 | 无锡市 | 无锡庆源激光科技有限公司 | 双切割头高精度激光开卷落料智能化连续切割成套装备(QY-LCF4000-1540GB II) |
| 50 | 无锡市 | 阿特拉斯·科普柯(无锡)压缩机有限公司 | 医用空气压缩机组WSAS |
| 51 | 常州市 | 江苏华鹏变压器有限公司 | SWFZ10-230000/330三相植物油风冷有载调压电力变压器 |
| 52 | 常州市 | 江苏兴锻智能装备科技有限公司 | 16000kN四电机伺服驱动冷温锻压力机(ZXSFL-16000) |
| 53 | 常州市 | 常州惠明精密机械有限公司 | SMMMSS非织造布生产线 |
| 54 | 常州市 | 常州百利锂电智慧工厂有限公司 | 锂电池负极材料智能化生产线(F19001) |
| 55 | 常州市 | 快克智能装备股份有限公司 | 高精度激光喷锡焊接设备(LB100) |
| 56 | 常州市 | 常州数控技术研究所 | 高铁智能化接触网腕臂预配柔性生产线(V5) |
| 57 | 常州市 | 贝赛尔科技(常州)有限公司 | 全自动再生混凝土制品生产线MT140120 |
| 58 | 常州市 | 万帮数字能源股份有限公司 | 直流大功率充电系统(分体式200KW-475KW) |
| 59 | 常州市 | 维尔利环保科技集团股份有限公司 | 厨余垃圾高值化利用成套装备(100t/d) |
| 60 | 常州市 | 常州市新创智能科技有限公司 | 智能柔性宽铺纬碳纤维多轴向经编机GEM2-CF |
| 61 | 常州市 | 常州太平洋变压器有限公司 | 三相立体卷铁心电力变压器SZ22-RL-90000/110-NX1 |
| 62 | 常州市 | 常州市乐萌压力容器有限公司 | 三效强制循环蒸发系统装置(LM-SX1301) |
| 63 | 常州市 | 常州天晟紫金自动化设备有限公司 | TSZ600型高精度智能有机硅后处理包装线 |
| 64 | 常州市 | 常州天山重工机械有限公司 | 600MW快堆工程换料系统用高精薄壁旋塞齿圈(H16342745型) |
| 65 | 常州市 | 江苏环亚医用科技集团股份有限公司 | HY负压整体洁净智慧手术部系统装备 |
| 66 | 常州市 | 常州弘盛达电子设备有限公司 | 十仓高精度氯化铜蚀刻线(HSD-SK600) |
| 67 | 常州市 | 常州微亿智造科技有限公司 | 智能AI外观缺陷检测设备(M102NC07) |
| 68 | 常州市 | 常州博瑞电力自动化设备有限公司 | PCS-9510 高压直流输电换流阀水冷设备 |
| 69 | 常州市 | 光大环保技术装备(常州)有限公司 | 100t/d厨余和餐厨垃圾协同处理成套装备 |
| 70 | 常州市 | 常州中车瑞泰装备科技有限公司 | 蓄电池公铁两用牵引车(QY-B) |