14 关于组织申报2019年度“浙江

制造精品”的通知

各市、县（市、区）经信局、有关省属企业集团、行业协会：

为推进落实《中国制造2025浙江行动纲要》《关于建立首台套产品推广应用机制的意见》的精神，进一步促进“浙江制造精品”市场推广应用，推动企业提升创新能力、品牌培育和市场开拓力度，根据《关于“浙江制造精品”认定推广和应用的实施意见》（浙经信技术〔2013〕573号）要求和《浙江财政厅关于加快实施“互联网＋政府采购”进一步贯彻落实政府采购政策的通知》（浙财采监〔2019〕8号），经商财政厅同意，现就2019年“浙江制造精品”组织申报工作通知如下：

一、申报的重点领域

申报产品须符合国家产业政策和我省传统优势产业转型升级发展重点及新兴产业培育重点，具体要求参考《2019年度浙江制造精品申报重点领域》

二、申报条件

（一）申报企业应在浙江省内注册，具有独立法人资格，运营和财务状况良好。

（二）企业科技含量和管理水平较高，生产技术工艺和装备水平国内领先，产品质量精良，主要技术性能指标处于国内同类产品的领先水平或国际较好水平，有较好的品牌知名度和美誉度。

（三）企业近3年内未发生安全、环保、质量等重大事故，没有不良信用记录。

（四）申报单位原则上2018年度完成销售收入5000万以上；战略性、未来性、幼稚性产业申报单位销售规模适当放宽。

三、申报和认定程序

（一）企业自主申报。在企业自愿申请的基础上，由所在地经信部门或有关省级集团公司组织符合条件的企业登录省经信委技术创新网上系统（网址http://wsbs.zjjxw.gov.cn/technique/login.htm）进行申报，填写《2019年度浙江制造精品申报表》，并上传相关材料附件。申报截止日期为2019年11月28日，逾期不再受理。

（二）地方初审报送。各市、县（市、区，区指萧山、余杭、富阳、临安、柯桥、上虞，下同）经信局初审后，行文统一报送省经信厅，同时抄送当地财政部门。宁波市及所辖县（市）项目由宁波市经信局统一汇总报送。省级集团公司控股企业由母公司初审汇总后，由母公司行文报送省经信委。

1. 实行限额推荐。详见申报项目数量分配表。

（四）组织评审认定。由省经信厅会同省财政厅共同对申报材料进行审核，并组织专家进行评审，对符合条件的产品进行认定，确定年度“浙江制造精品”名单并向社会公示，接受公众监督。

（五）加强应用指导。“浙江制造精品”以提升浙江制造产品在国内外市场中知名度和竞争力为主要目的，请各地加强“浙江制造精品”的政策宣传和指导，择优选择推荐一批具有自主知识产权、技术含量高、质量可靠、经济效益好的产品。

联系人：省经信厅创新处 陈革 孙体忠

电话:0571-87058172/87052587

省财政厅政府采购监管处 电话: 87058424

浙江省经济和信息化委员会 浙江省财政厅

2018年8月1日

14.2019年度“浙江制造精品”名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称及型号、规格** | **企业名称** | **属地** |
| 1 | 改进型自动组装精密弹簧片 | 绍兴华立电子有限公司 | 越城区 |
| 2 | 再生聚酯切片 | 浙江绿宇环保有限公司 | 越城区 |
| 3 | CIGS薄膜太阳能电池PVD钼沉积设备 | 浙江上方电子装备有限公司 | 越城区 |
| 4 | 拒海水型涤纶工业丝 | 浙江古纤道绿色纤维有限公司 | 越城区 |
| 5 | 电容器端面用无铅锡基喷金线 | 绍兴市天龙锡材有限公司 | 越城区 |
| 6 | 建筑外表面用光催化自清洁纳米涂料 | 浙江和谐光催化科技有限公司 | 越城区 |
| 7 | 管式湿式电除尘器 | 浙江德创环保科技股份有限公司 | 越城区 |
| 8 | SX-120d数控袋装卷簧机 | 浙江华剑智能装备股份有限公司 | 越城区 |
| 9 | 3,4,5-三氟溴苯 | 浙江林江化工股份有限公司 | 上虞区 |
| 10 | T8全兼容LED灯管 | 晨辉光宝科技股份有限公司 | 上虞区 |
| 11 | 一体式蒸发冷高效螺杆冷水机组 | 浙江国祥股份有限公司 | 上虞区 |
| 12 | LD30030/LD40040无油涡旋压缩机 | 浙江蓝德华燕动力有限公司 | 上虞区 |
| 13 | 传动用普通V带 | 三力士股份有限公司 | 柯桥区 |
| 14 | W000067881汽车雨刮电机精密注塑齿轮 | 浙江捷众科技股份有限公司 | 柯桥区 |
| 15 | ZYQXD100 液力传动自动变速箱 | 浙江金道科技股份有限公司 | 柯桥区 |
| 16 | ML-K超高速有机房乘客客梯 | 浙江梅轮电梯股份有限公司 | 柯桥区 |
| 17 | 滑动轴承式“低噪音低脉动”转向助力泵 | 全兴精工集团有限公司 | 诸暨市 |
| 18 | 自由雕孔双针刺绣机 | 浙江越隆缝制设备有限公司 | 诸暨市 |
| 19 | 冷凝排风热回收新风一体机WFBXRC58WI-150/150 | 浙江盾安机电科技有限公司 | 诸暨市 |
| 20 | 电子控制式悬挂系统、VIE 2950200 | 浙江万安科技股份有限公司 | 诸暨市 |
| 21 | KDVM800/1000L立式加工中心 | 浙江凯达机床股份有限公司 | 诸暨市 |
| 22 | 大型复杂镁合金铸件 | 万丰镁瑞丁新材料科技有限公司 | 新昌县 |
| 23 | 干湿混合全自动抛光车轮 | 浙江万丰奥威汽轮股份有限公司 | 新昌县 |
| 24 | 左乙拉西坦片 | 浙江京新药业股份有限公司 | 新昌县 |
| 25 | S7系列集成洗碗机 | 浙江亿田智能厨电股份有限公司 | 嵊州市 |
| 26 | YMZT851系列车用涡旋式压缩机永磁同步电机 | 浙江特种电机有限公司 | 嵊州市 |