附件 1

# 2021年度“浙江制造精品”申报重点领域

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **重点领域** | **序号** | **重点方向** | **重点内容** |
|  | 1 | 机器人 | 工业机器人；服务机器人；机器人关键零部件 |
|  |  |  | 精密数控车床及车削中心；高精度立式/卧式加工 |
|  | 2 | 高档数控机床及关键零部件 | 中心、高精度立式复合磨床；精密高速数控滚齿机； 精密数控车铣复合加床；精密五轴联动加工中心；  超精密细微加工数控机床；数控拉床；高功率激光 |
|  |  |  | 切割装备等整机装备 |
|  | 3 | 检测与监测 | 仪器仪表；智能检测设备；机器视觉装备；智能传 |
|  | 设备 | 感器 |
| 一、智能装备 |  |  | 轻型高速堆垛、搬运等智能装备；车间物流智能化 |
| 4 | 智能物流装备 | 成套装备；10m/s 及以上超高速电梯、磁悬浮电梯  等；立体智能车库等设备；智能物流装备关键零部 |
|  |  |  | 件及智能控制系统 |
|  | 5 | 高性能增材制造装备 | SLA 激光光固化 3D 打印设备；SLS 选择性激光烧结 3D 打印设备；SLM 选择性激光熔化 3D 打印设备；  高性能生物 3D 打印机及关键部件 |
|  | 6 | 数字化专用生产线 | 流程、离散制造中专用数字化非标生产线 |
|  |  |  | 关键基础零部件用钢、高性能工程用钢等先进钢铁 |
|  |  |  | 材料；高性能铜合金、铝（镁、钛）合金轻量化材 |
|  |  |  | 料等先进有色金属材料；高端聚烯烃、特种橡胶、 |
|  | 1 | 先进基础材料 | 可降解塑料等先进石化材料；高端矿物功能材料、 |
|  |  |  | 新型墙体材料、绿色建材等先进无机非金属材料； |
|  |  |  | 特种纸基材料、生物质材料、高技术纤维等先进轻 |
| 二、新材料 |  |  | 工和先进纺织材料等 |
|  |  | 先进半导体材料；新型显示材料；高性能树脂（工 |
|  | 2 | 关键战略材料 | 程塑料）；新能源材料；高性能纤维及复合材料；  高端磁性材料；高端合金材料；生物医用材料；人 |
|  |  |  | 工晶体材料；电子陶瓷等 |
|  |  |  | 柔性电子材料；3D 打印材料；超导材料；智能仿 |
|  | 3 | 前沿新材料 | 生与超材料；石墨烯等纳米材料；液态金属；极端 |
|  |  |  | 环境材料等 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **重点领域** | **序号** | **重点方向** | **重点内容** |
| 三、生物医药 | 1 | 生物药 | 肿瘤、免疫系统、血液疾病等方向的抗体药物开发； 重组胰岛素、重组干扰素、重组凝血因子等重组蛋白药物及多肽药物；核酸药物、免疫细胞治疗药物、干细胞治疗药物、基因治疗药物等市场紧缺产品；  血液制品、生化试剂、新型生物反应器和佐剂等 |
| 2 | 化学药 | 针对常见病、多发病和重大疾病的创新药、原研药、首仿药、难仿药、通过质量与疗效一致性评价的药品，以及罕见病、儿童药等临床短缺药物；技术和附加值高的化学原料药和高级中间体；抗生素；药  用辅料 |
| 3 | 现代中药 | 用于抗肿瘤、心脑血管、精神类疾病、消化疾病、抗感染、妇科、泌尿科、神经性疼痛等中成药；具有浙江特色的中药材、中药饮片（颗粒）；具有延  缓衰老、美容养颜等功能的中药保健品 |
| 4 | 疫苗 | 用于预防宫颈癌、狂犬病等疾病，以及新冠肺炎疫苗、肝病、肺病、流脑、流感等传染性、流行性疾  病等疫苗；高效动物药品 |
| 四、医疗器械 | 1 | 智能诊断设备 | 新型基因测序仪；新型即时检测设备；生化分析仪；  质谱分析仪；高端影像设备及关键部件；中医诊疗装备 |
| 2 | 智能治疗装备 | 医用内窥镜及配套设备；准分子激光系统；手术导航系统等智能治疗装备；重离子治疗、放射治疗、  超声治疗、磁场治疗装备及智能手术机器人 |
| 3 | 高端植  （介）入产品 | 心脑血管植（介）入器械与高值耗材、人工角膜、人工晶体、人工耳蜗等开发；人体组织器官修复再  生、生物功能恢复增进类新产品 |
| 4 | 智能康复产品 | 智能假肢、眼脑健康、神经障碍治疗、残疾患者康复训练、意识障碍患者检测等产品；新型监护与生  命支持装备、妇幼健康装备等高端医疗器械 |
| 五、新一代信息技术产品 | 1 | 电子信息设备 | 数字安防；集成电路；智能计算设备；新型显示设  备；新型电子材料及元器件 |
| 2 | 高端智能产品 | 智能家居；智能穿戴设备；智能车载设备；智能芯  片；智能传感器 |
| 3 | 高端软件 | 操作系统、数据库、中间件等高端基础软件；智能工业、智慧医疗、智能网联汽车、智慧建筑、智慧物流等嵌入式软件和行业应用软件；工业控制、管  理、设计类软件 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **重点领域** | **序号** | **重点方向** | **重点内容** |
| 六、先进交通装备 | 1 | 节能与新能源汽车及管件零部件 | 汽车整车；智能网联汽车；汽车电子电控；动力电池；汽车关键零部件 |
| 2 | 综合交通装备 | 高端船舶和海洋工程装备；轨道交通装备；航空航天装备 |
| 七、特色专用装备 | 1 | 工程机械 | 大吨位起重机、装载机、智能高空作业平台、盾构机等节能高效的大型工程、隧道、矿山与施工装备； 高效节能建筑材料成套设备、节能环保型加气混凝土设备生产线、大型智能钢筋桁架成型设备、预制  混凝土构件自动化生产成套设备 |
| 2 | 农业装备 | 高速插秧机、收割机、拖拉机及关键零部件；自动化采摘收获装备；设施农业与精准农业装备；农副产品加工机械；自动化园林和林业装备；农产品智能检测与分选装备；高效环保智能水产养殖设施；  网络智能控制灌水控制系统；水体清洁设备 |
| 3 | 特色轻工纺织装备 | 高性能化纤和丝绸装备、高性能织造设备、节能环保印染装备、纺织制成品成套设备、非织造布生产线。发展高性能塑料装备、高档印刷装备、高性能  包装装备 |
| 4 | 关键基础件 | 高性能泵阀；特种电机；高端模具；高端轴承；高  端密封件；高端紧固件；高端材料 |
| 八、节能环保与新能源装备 | 1 | 节能环保装备 | 节能减排装备；大气污染防治装备；水污染防治装  备；固体废弃物处理处置装备；资源循环利用装备 |
| 2 | 现代能源装备 | 核电装备；光伏生产设备、光伏组件及关键封装材料；风电装备及关键部件；其它清洁能源发电装备；  智能电网装备；储能设备 |
| 九、消费品 | 1 | 纺织品 | 棉、毛、麻、丝、化纤制造及印染加工；家用及产  业用纺织品 |
| 2 | 纺织服装及  服饰 | 机织、针织服装及服饰 |
| 3 | 皮革、毛皮、  羽毛制品 | 皮革制品；毛皮（羽毛、羽绒）制品；制鞋 |
| 4 | 家具及竹木  制品 | 办公、软体、实木、户外及全屋定制等家具；木材  加工；木制、竹制等制品 |
| 5 | 造纸及纸制品 | 高档纸浆制造；机制、手工、加工纸制造；纸制品 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **重点领域** | **序号** | **重点方向** | **重点内容** |
|  | 6 | 家用电力器具 | 家用制冷电器；空气调节器；厨卫电器；功能型小  家电；非专业视听设备；智能家电系统 |
| 7 | 时尚文体用品 | 文教办公用品；体育休闲用品；娱乐用品；文化装  备；印刷复制用品 |
| 8 | 日用化学品 | 洗涤、化妆品；口腔清洁用品；香精香料及其他 |
| 9 | 金属制日用品 | 环保智能新型日用五金；绿色智能工具五金；厨卫  五金；物联网智能门、锁具等建筑五金 |

附件2

# 上传资料明细表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **资料名称** | **材料要求** |
| 1 | ISO9001、ISO14001、ISO45001 管理体系  以及其它管理体系认证证书 | 上传证书扫描件 |
| 2 | 产品图片 | 3-5 张产品相关图片，包括品牌logo 等 |
| 3 | 与申报产品相关专利证书 | 上传证书扫描件 |
| 4 | 主持或参与制定的与申报产品相关的国际、国家、行业标准情况资料 | 上传已颁布标准扫描件 |
| 5 | 新产品鉴定技术水平等材料 | 上传鉴定意见扫描件 |
| 6 | 企业近 3 年审计报告或财务报表（资产负债表、利润表和现金流量表） | 上传企业盖章后的扫描件 PDF 格式 |
| 7 | 中国质量奖、中国质量提名奖、中国工业大奖、中国设计制造大奖、市级及以上政府质量奖、省级及以上科技进步奖等等佐  证材料 | 上传获奖扫描件- |
| 8 | “五企认证”、研发机构建设情况 | 上传相关证明材料扫描件 |
| 9 | 其它佐证材料 |  |

附件 3

填报单位（盖章）：

# 2021年度“浙江制造精品”申报汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **申报产品名称及型号** | **申报产品主要技术指标** | **申报产品所属领域** | **所属行业** | **企业荣誉情况**  **（包括中国质量奖、中国工业大奖、中国设计制造大 奖、市级及以上政府质量 奖、省级及以上科技进步奖**  **等）** | **产品执行标准情况** | **产品获得发明专利/ 实用新型专利数(分别填写** | **2019/20**  **20年企业营业 收入（分别填写）** | **2019/202**  **0年利润**  **（分别填写）** | **2019/2**  **020年**  **本产品销售收入（分别 填 写）** | **2019/20**  **20年企业研发投入占营业收入比重分别填写）** | **2019/2**  **020年**  **产品国内/外市场占有率**  **（分别填写）** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填报人： 联系电话（手机）： 电子邮件