# 25.关于组织开展省级工业互联网

# 平台创建工作的通知

各市经信局：

为贯彻落实《浙江省人民政府关于加快发展工业互联网促进制造业高质量发展的实施意见》《浙江省“1+N”工业互联网平台体系建设方案（2018-2020年）》等文件精神，进一步完善我省“1+N”工业互联网平台体系，加快培育一批国内领先的行业级、区域级、企业级工业互联网平台，支撑我省产业数字化转型，促进制造业高质量发展，经研究，决定继续开展省级工业互联网平台创建工作。现将有关事项通知如下：

一、申报方向

（一）行业级工业互联网平台。面向轻纺、机械、电子、化工等我省主要行业，满足制造企业的工艺及能耗管理、流程控制优化、智能生产管控、产品远程诊断、设备预测性维护、产品全生命周期管理等服务需求。

（二）区域级工业互联网平台。依托小微企业园、特色小镇、产业集聚区等，提供区域资源协同、区域设备规模接入、共性机理模型与微服务开发等服务。

（三）企业级工业互联网平台。围绕企业上下游产业链生态圈，开放企业资源和能力，提供数字化、网络化、智能化升级等服务。

二、申报条件

（一）申报单位必须是在浙江省依法设立并具有独立承担民事责任能力的单位，信用良好，是平台的建设主体及产权拥有者，具备承担平台建设的相应条件。

（二）平台已基本建立并运营，有中长期发展建设规划，有综合实力、有精准定位、有用户基础、有发展前景，具有成熟的服务案例。

（三）平台具备先进技术架构，对大数据、云计算、物联网等新技术有一定的积累和应用；具有相应的技术、服务和安全保障能力，能够为行业、区域或企业提供数字化转型服务和支撑； 具备核心竞争优势和明显商业模式创新特征，在设计、生产、管理、采销、物流、金融等环节具有新模式服务能力。

（四）同一单位原则上只能申报一个项目。

三、申报材料及要求

（一）申报材料

1.省级工业互联网平台创建申报书；

2.省级工业互联网平台创建方案。

（二）申报材料要求

纸质申报材料采用A4纸双面打印，以普通纸质材料作为封面，并于左侧装订成册（采用普通胶粘装订方式），加盖骑缝章。申报材料（含真实性承诺）需加盖申报单位公章，并由法人代表或其授权代表签名（申报材料不退还）。

四、工作程序

（一）各设区市经信局作为推荐单位，负责本市平台的申报组织及材料初审工作，并填报《XX市工业互联网平台申报信息汇总表》（见附件3）。各市经信局汇总申报材料后，于2019年7月19日前，将纸质申报材料（一式三份）邮寄或报送我厅，电子版发送至xxhc@zjjxw.gov.cn，逾期将不予受理。

（二）创建的省级工业互联网平台实行动态管理，定期调整和补充，并作为年度省工业和信息化专项资金支持的重要依据。

联系方式：艾志成 0571-87056459，洪桑桑 87058141。

通信地址：杭州市西湖区体育场路479号722室，邮编310007。

25工业互联网平台通过名单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **市县区** | **工业互联网平台名称** | **依托企业** | **类别** |
| 新昌县 | （轴承）行业工业互联网平台 | 浙江陀曼智造科技有限公司 | 行业级 |
| 诸暨市 | 袜业行业工业互联网平台 | 浙江创博龙智信息科技有限公司 | 行业级 |
| 新昌县 | 浙江康立纺织行业互联网平台 | 浙江康立自控科技有限公司 | 行业级 |
| 诸暨市 | 基于铜加工行业的精细化生产管理信息平台研发及应用 | 浙江海亮股份有限公司 | 企业级 |
| 诸暨市 | 基于物联网的阀门智能化运营平台 | 浙江盾安智控科技股份有限公司 | 企业级 |
| 诸暨市 | 全兴精工集团汽车零部件物联网平台 | 全兴精工集团有限公司 | 企业级 |
| 越城区 | 离散型制造业 5G+工业互联网应用服务平台 | 喜临门家具股份有限公司 | 行业级 |
| 柯桥区 | 环思纺织工业互联网平台 | 绍兴环思智慧科技股份有限公司 | 行业级 |
| 柯桥区 | 印染产业工业互联网平台 | 浙江中国轻纺城集团股份有限公司 | 行业级 |
| 柯桥区 | 精筑 BIM+项目管理平台 | 浙江精工钢结构集团有限公司 | 行业级 |
| 上虞区 | 卧龙电驱一体化制造运营管理平台 | 卧龙电气驱动集团有限公司 | 企业级 |
| 上虞区 | 闰土生态工业园应急监管指挥平台 | 浙江闰土股份有限公司 | 企业级 |
| 上虞区 | 中间体生产运营云平台 | 浙江安诺芳胺化学品有限公司 | 企业级 |
| 新昌县 | 新柴股份智能制造工业互联网平台 | 浙江新柴股份有限公司 | 企业级 |