

浙江省经济和信息化厅

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《工业和信息化部办公厅关于推动工业互联网加快发展的通知》《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》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工业互联网平台，实施工业互联网建链强链，促进制造业高质量发展，经研究，决定在前两批基础上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。面向我省主要行业，提供企业工艺及能耗管理、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。

（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）产业链级工业互联网平台。主要面向我省数字安防、炼化一体化与新材料（乙烯、电子化学品材料）、节能与新能源汽车、现代纺织、集成电路、智能计算、网络通信、智能装备（数

控机床、机器人)、智能家居、生物医药(化学药)等十大标志性产业链,推动产业链资源精准对接、要素优化配置、运转高效协同,提升产业链数字化、网络化、智能化水平,增强产业链的柔性、韧性和粘性。

(四)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,满足企业数字化、网络化、智能化升级需求。

(五)特定环节工业互联网平台。针对能源管理、研发设计、供应链管理、品质管控、危化品监管等特定环节或特定场景,以轻量化的方式提供跨行业、跨地域数字化转型服务。

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,具有成熟的服务方案。

(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、产业链、企业发展或特定环节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，已入选省级工业互联网平台创建名单的单位，不得再次申报。因平台发展，平台类别有变化的，无需再次申报。

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（见附件 1）；
2. 省级工业互联网平台创建方案（见附件 2）。

(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 2020 年 7 月 15 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@zjxw.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：洪桑桑 0571-87058141，艾志成 87056459。

通信地址：杭州市西湖区体育场路 479 号 722 室，邮编 310007。

- 附件：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编制大纲
3.XX市工业互联网平台申报信息汇总表

浙江省经济和信息化厅

2020年6月24日

附件 1

省级工业互联网平台创建申报书

平台名称： _____

平台责任单位： _____

平台责任人（法人代表）： _____

平台技术负责人： _____

平台建设年限： 20____年____月至 20____年____月

浙江省经济和信息化厅

二〇二〇年 月

填写说明

- 一、请严格按照表中要求填写各项。
- 二、申报书由平台责任单位编写，并报送所属设区市经信局。
- 三、平台申报书中第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。
- 四、项目责任单位对所填报的相关内容真实性负责。
- 五、填报格式说明：请用 A4 幅面编辑，正文字体为 3 号仿宋体，单倍行距。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。

一、平台基本信息

(一) 平台基本信息表

平台名称					
平台类别		<input type="checkbox"/> 行业级工业互联网平台，面向行业：_____ <input type="checkbox"/> 区域级工业互联网平台，面向区域及主要行业：_____ <input type="checkbox"/> 产业链级工业互联网平台，企业面向产业链：_____ <input type="checkbox"/> 企业级工业互联网平台，企业所属行业：_____ <input type="checkbox"/> 特定环节工业互联网平台，面向特定环节或场景：_____			
提供服务类型		<input type="checkbox"/> 智能生产管控 <input type="checkbox"/> 流程控制优化 <input type="checkbox"/> 协同研发设计 <input type="checkbox"/> 电子商务销售 <input type="checkbox"/> 网络协同制造 <input type="checkbox"/> 产品远程诊断 <input type="checkbox"/> 工艺及能耗管理 <input type="checkbox"/> 个性化定制 <input type="checkbox"/> 设备预测性维护 <input type="checkbox"/> 产品全生命周期管理 <input type="checkbox"/> 其他_____（请注明）			
平台 责任 单位 信息	单位名称		单位 性质		
	通讯 地址		注册地		
2019年 平台责任单位 财务情况		总资产（万元）			
		负债率（%）		主营业务收入 （万元）	
		税金（万元）		利润（万元）	
联系人 信息	姓名		移动电话		
平台 责任 单位 基本 情况	项目总投资（万元）				
	两化融合基础		<input type="checkbox"/> 通过两化融合管理体系贯标的企业 <input type="checkbox"/> 实施国家级制造业与互联网融合示范试点项目的企业 <input type="checkbox"/> 省级制造业与互联网融合示范试点企业 <input type="checkbox"/> 其他_____（请注明）		
	创新能力	拥有行业创新相关核心技术专利或软件著作权（项）			
	项目实施	牵头承担信息通信、云计算、大数据、物联网、人工智能、信息物理系统、工业信息安全、工业互联网等相关领域的省部级项目（个）			

	标准制定	牵头或参与制定相关行业级、国家级标准数量（个）		
工业互联网平台已具备能力（注：所填指标数量需提供相关材料，指标数量统计时间截止到通知下发之日）	工业设备管理能力	已连接的工业设备数量（台） （注：包括生产设备、实验设备、物流设备等）		
		已连接的产品数量（台） （注：通过平台进行远程监控、运维的产品等）		
		工艺流程传感器数据采集点数量（个） （注：离散行业可不填）		
	软件应用管理能力	开发集成工业 APP 数量（个）		
		工业机理模型、微服务组件数量（个）		
	用户及开发者管理能力	平台用户数量（名）		
		平台注册开发者数量（名）		
	存储及计算服务能力	是否支持可拓展云计算能力	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
		存储容量（TB）		
	平台安全防护能力	是否具有安全防护的工具库、病毒库、漏洞库	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
新技术应用服务能力	基于新一代信息技术的服务能力	<input type="checkbox"/> 人工智能 <input type="checkbox"/> 5G <input type="checkbox"/> 大数据 <input type="checkbox"/> 区块链 <input type="checkbox"/> 其他 _____		
平台建设成效	（限 1000 字以内）			

<p>在区域布局、生态合作等方面的情况</p>	<p>(包括但不限于与地方政府合作、与 supET 平台合作等情况)</p>
<p>在本次新冠疫情防控和复工复产中发挥的作用</p>	<p>(包括但不限于提供远程、非接触式等服务, 提供费用减免等优惠)</p>
<p>真实性承诺</p>	<p>我单位申报的所有材料均真实、完整, 如有不实, 愿承担相应责任。</p> <p style="text-align: center;">申报单位公章:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

附件 2

省级工业互联网平台创建方案编制大纲

需包括但不局限于以下内容：

1. 平台简介，包括平台名称、建设单位、建设目标、投资规模及筹资方案等；

2. 平台建设单位概况，包括单位基本情况介绍、单位与国内外同类机构的优势比较分析、平台建设团队情况、本单位工业互联网的整体框架规划或设想、现有工业互联网相关应用系统情况等；

3. 平台建设需求分析，包括建设背景、先进性、业务流程和能力分析、功能需求分析、预期解决的重大问题等；

4. 平台建设内容，包括平台总体架构、功能模块、数据管理方案、安全性等；

5. 平台已有成效，包括具备的能力、服务对象数量、典型应用案例等；

6. 平台的技术难点和主要创新点，包括解决的技术难点及采用的关键技术，在技术、产品或应用等层面的预期主要创新点，包括该创新的主要内容、重要价值等；

7. 平台实施进度及组织安排，须明确平台建设各阶段的时间节点和具体目标；

8. 经济及社会效益，经济效益包括直接和间接效益，社会效益包括平台建成后可公开、共享、交换的信息及其效益，在业务、服务、管理等方面的创新效益，平台建设对行业的影响和带动作用；

9. 平台发展意愿，包括加入我省“1+N”工业互联网平台体系的意愿，期望合作内容和形式，期望实现的目标等；

10. 附件，包括企业法人营业执照及组织机构代码证书复印件，上一年度财务报表（含资产负债表、现金流量表、利润表）；相关资质证书、奖励证明、专家推荐意见、用户评价等材料；其他相关佐证材料。

附件 3

XX 市工业互联网平台申报信息汇总表

推荐单位（盖章）：

序号	工业互联网平台名称	依托企业	平台类别	联系人	联系方式
1					
2					
3					
4					
5					

注：请按优先序列填写。

