

# 河北省工业和信息化厅

---

## 河北省工业和信息化厅 关于组织开展数字化供应链贯标试点 申报工作的通知

各市（含定州、辛集市）工业和信息化局，各有关单位：

为落实工业和信息化部信息技术发展司《关于同意开展数字化供应链贯标试点工作的复函》要求，做好我省数字化供应链贯标试点工作，面向工业企业开展试点遴选。现将有关事项通知如下：

### 一、试点内容

重点围绕企业供应链数字化建设水平和管理能力提升，引导企业开展实质性贯标试点工作。依据国家标准《信息化和工业化融合管理体系 供应链数字化管理指南》（GB/T 23050-2022），在我省重点行业链主企业围绕数字化供应链关键环节优化、数字化供应链全链条互联集成、数字化供应链全生态协同创新等方向，面向试点企业分类开展数字化供应链贯标工作，引导企业依据标准指南分类开展数字化供应链建设运营，深化数字技术应用，明确水平提升路径，打造安全、稳定、柔性、高效的数字化供应链。

在此基础上，开展试点企业数字化供应链成熟度评价诊断，评测企业数字化供应链建设运营水平，指导企业对标优化数字化供应链的运营管理方式、资源配置机制和平台应用模式，逐级提升数字化供应链水平与能力。

## 二、申报要求

按照政府引导、企业自愿原则，遴选数字化供应链贯标试点企业，试点企业应具备以下条件：

1.在我省注册的钢铁、石化、建材、汽车及零部件、机械制造、轨道交通、食品、医药、纺织服装、轻工、电子信息等重点行业链主企业、龙头企业；

2.拥有良好的两化融合基础，已开展数字化供应链管理等方面建设应用工作，具有供应链数字化转型实际需求；

3.优先遴选具有两化融合管理体系贯标、数字化转型贯标、设备上云与设备数字化管理能力成熟度贯标等相关领域贯标实施经验的企业和获得过国家数字化转型、工业互联网、供应链管理等领域相关试点示范称号的企业。

## 三、申报方式

请各市工信部门高度重视贯标试点工作，积极组织推荐本地企业申报，每个市原则上推荐2家企业开展贯标试点，并于2024年11月12日前将试点企业盖章的申请表（见附件1）和《数字化供应链贯标试点企业推荐汇总表》（见附件2），加盖单位公章后报送我厅（一式两份，电子版发指定邮箱）。

联系人：宋鸿飞

电 话：0311-87908721

邮 箱：ronghechu@126.com

地 址：石家庄市新华区和平西路 402 号

附件：1.数字化供应链贯标试点企业申请表

2.数字化供应链贯标试点企业推荐汇总表

河北省工业和信息化厅

2024年11月7日



附件 1

## 数字化供应链贯标试点企业申请表

一、企业基本信息及情况	
1.企业名称: _____ 法定代表人: _____ 统一社会信用代码/企业机构代码: _____ 企业性质: <input type="checkbox"/> 独资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 国营 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 港/台资 <input type="checkbox"/> 其它 (请注明): _____ 企业地址: _____ 邮编: _____ 联系人及职务: _____ 联系电话: _____	
2.财务状况及效益: 截至上年末的主营业务收入 (万元): _____ 截至上年末的固定资产原值 (万元): _____	
3.企业行业类型	<input checked="" type="checkbox"/> 钢铁 <input type="checkbox"/> 石化 <input checked="" type="checkbox"/> 建材 <input type="checkbox"/> 汽车及零部件 <input checked="" type="checkbox"/> 机械制造 <input checked="" type="checkbox"/> 轨道交通 <input type="checkbox"/> 食品 <input type="checkbox"/> 医药 <input type="checkbox"/> 服装纺织 <input type="checkbox"/> 轻工 <input checked="" type="checkbox"/> 电子信息 <input checked="" type="checkbox"/> 其他行业 (请填写) _____
4.相关荣誉 (提供证明材料)	<input type="checkbox"/> 两化融合管理体系贯标企业 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 数字化转型成熟度贯标企业 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 工业互联网平台贯标企业 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 设备上云与设备数字化管理能力成熟度贯标企业 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> “数字领航”企业 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> “双跨”工业互联网平台 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 特色专业型工业互联网平台 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 工业互联网试点示范 (平台方向) 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 授予年份: ____年
	<input type="checkbox"/> 国家级奖项 奖项名称: _____ 授予年份: ____年 <input type="checkbox"/> 省部级奖项 奖项名称: _____ 授予年份: ____年 .....

5.简要介绍企业的基本情况（企业基本情况介绍；企业业务情况介绍；企业组织架构情况与部门职责介绍等）。（1000字以内，可附页）

## 二、企业数字化供应链贯标基本情况

1.本次申请的数字化供应链贯标方向：

- 数字化供应链关键环节优化（包括供应链计划与预测、多元化寻源与采购、柔性化生产管理、订单精准交付、数字化客户服务等类型）
- 数字化供应链全链条互联集成（包括区域协同的供应链管理服务、基于组合式 BOM 的研-产-供-销集成、供应链风险预测与联防联控等类型）
- 供应链业务运营（包括“供应链+集采集销”“供应链+数字金融”“供应链+AI 大模型”“工业互联网平台+供应链”等类型）

【注：申请的数字化供应链贯标方向可多选】

3.简要介绍现阶段企业在本次申请贯标方向下的有关供应链数字化管理情况【注：依据填报方向，即数字化供应链关键环节优化/数字化供应链全链条互联集成/数字化供应链全生态协同创新（可附图）】（2000字以内，可附页）

4.简要介绍企业以下供应链数字化管理基本情况（可附图）（3000字以内，可附页）：

（1）数字化供应链体系设计情况（可围绕企业数字化供应链战略规划、组织架构、合作模式、网络结构、能力布局等方面情况）；

（2）数字化供应链平台赋能情况（可围绕企业数字化供应链系统平台建设、信息技术应用、数据管理与应用、信息追溯等方面情况）；

（3）数字化供应链业务运营情况（可围绕企业在供应链计划、采购、生产、订单管理、仓储物流、销售服务等环节的数字化应用和业务运营情况）；

（4）数字化供应链效能效益情况（可围绕企业数字化供应链在柔性性能、韧性性能、风险防控、综合绩效等方面情况）。

#### 5.企业数字化供应链关键指标

□近三年，企业新产品交付周期：\_\_\_\_\_

□近三年，企业核心产品生产线切换时间：\_\_\_\_\_

□近三年，企业库存周转率：\_\_\_\_\_

□近三年，企业订单准时交付率：\_\_\_\_\_

□近三年，企业订单交付周期：\_\_\_\_\_

□近三年，企业产能利用率：\_\_\_\_\_

□近三年，企业产品客户满意度：\_\_\_\_\_

#### 四、企业应用的数字化供应链相关管理系统或平台

【注：包括但不限于供应链计划、订单管理、生产管理、销售管理、供应商关系管理、客户关系管理、库存管理、物流运输管理、供应链网络设计、供应链风险评价、供应链绩效评价等系统、工具或平台，如：CRM、ERP、SCM、WMS、TMS、APS、MES、SNP等】

系统名称	主要功能	运行状态	上线时间	合作伙伴 连接数量
------	------	------	------	--------------


企业供应链数字化水平关键数据:

企业的生产、仓储、运输等自动化/数字化设备比例: \_\_\_\_\_

企业生产、仓储、运输相关设备和系统联网率: \_\_\_\_\_

企业生产、仓储、运输相关设备上云率: \_\_\_\_\_

### 五、真实性承诺

本企业用于申报时所提供的所有材料, 均真实、完整、准确;

本企业申请评价范围内涉及的活动均符合国家相关法律法规要求;

以上声明如有不符, 本企业愿承担相应的责任。

法定代表人签章:

公章:

年 月 日

附件 2

# 数字化供应链贯标试点企业推荐汇总表

推荐单位 (盖章):

联系人:

电话:

序号	企业名称	所属行业	联系人及职务	联系方式 (手机)
1				
2				