

中国电子工业标准化技术协会 企业信息化标准工作委员会

关于进一步征集“供应链信息化标准组”参与单位的函

各相关单位：

为加速推进我国科技创新和产业链补链强链战略的实施，增强产业链供应链灵活性，提升产业标准化工作水平，中国电子工业标准化技术协会企业信息化标准工作委员会（以下简称“企标委”）组建“供应链信息化标准组”，推动供应链信息化相关标准的研制和宣贯，促进“一带一路”与产业标准化工作的有效结合。

目前供应链信息化标准组已收到来自货币金融服务、软件和信息技术服务、通用设备制造、专用设备制造、计算机及互联网等多个行业的标准立项申请，经专家审议，初步形成16项团体标准拟立项计划（附件1），为进一步扩大标准参与研制的范围，现征集“供应链信息化标准组”参与单位，请有意向的企业填写回执（附件2），发送至企标委秘书处。

联系人：王晓彤，13810845848，381842424@qq.com

附件1：拟立项标准项目清单

附件2：参与单位回执

附件3：供应链信息化标准研制说明



附件 1

拟立项标准项目清单	
1	供应链管理信息系统规范：模型和术语
2	供应链管理信息系统规范：功能体系结构
3	供应链管理信息系统规范：功能构件
4	供应链管理信息系统规范：接口与信息交换
5	供应链管理信息系统规范：产品开发
6	供应链管理信息系统规范：产品测试
7	供应链管理信息系统规范：导入实施指南
8	供应链管理信息系统规范：服务质量度量
9	供应链管理信息系统规范：钟表与计时仪器制造行业系统软件功能
10	供应链管理信息系统规范：水暖管道零件制造行业系统软件功能
11	供应链管理信息系统规范：电线、电缆制造行业系统软件功能
12	供应链管理信息系统规范：再生物资回收与批发
13	供应链管理信息系统规范：中药批发行业系统软件功能
14	供应链管理信息系统规范：化妆品及卫生用品批发行业系统软件功能
15	供应链管理信息系统规范：牲畜批发行业系统软件功能
16	供应链管理信息系统规范：瓶（罐）装饮用水制造行业系统软件功能

附件 2

参与单位回执

单位名称			
联系人		职务/职称	
手机		邮箱	

请有意向的企业填写回执，于 11 月 30 日之前，发送至企标委秘书处。

联系人：王晓彤，13810845848，381842424@qq.com

附件 3

供应链信息化标准研制说明

一、范围

规定了供应链信息化管理中系统资源层、核心层、信息交换层、专业领域层等层面的业务操作数据格式、报文类型格式、数据信息传输协议和信息交换流程标准等通用性技术规范。

二、目的

本标准目的在于规范供应链信息化管理中数据交换、信息处理的各类信息标准格式，降低供应链信息系统互连的成本，提高信息系统之间数据信息共享的程度。并且能为企业提供实质性的、战略性的好处，如改善运作、改善与客户的关系、提高对客户的响应、缩短事务处理周期、减少订货周期，减少订货周期中的不确定性，增强企业的国际竞争力等。

三、供应链生态定义

3.1 制造行业供应链

包含轨道交通运输设备制造业、电器制造行业、化学原料及化学制品制造业、医药制造业、塑料制品业、金属制品业等。

3.2 消费行业供应链

涵盖家居行业、食品制造业、饮料制造业、烟草制品业、纺织业纺织服装、鞋帽制造业、皮革及其制品业、木材加工制品业、家具制造业、造纸及纸制品业、印刷业、文教体育用品制造业等。

3.3 再生行业供应链

涵盖钢铁、木材、有色金属、稀有金属、塑料、橡胶、纤维、纸张等回收行业。

四、供应链活动的参与方

4.1 实体企业

不少实体企业利用多年来经营的行业资源并且了解深入行业的风险与状况，建立了自己的供应链闭环生态圈；对行业来说，是帮扶中小微企业继续生存。

4.2 金融服务机构

商业银行、小贷公司、保险公司在资金成本方面具备的天然优势，通过以核心企业为中心点，站在整条供应链的角度，根据客户所处的行业以及融资企业自身发展的特点，系统地提供创新性的供应链金融产品和业务模式。通过企业上下游的动产情况，为企业在原材料的采购、生产制造和商品销售环节提供有针对性的信用增级、融资、担保、结算、风险规避等各金融产品组合和解决方案。

4.3 物流仓储服务机构

在传统供应链模式中，物流公司是参与者也是非常重要的第三方，在互联网+时代，物流公司凭其在行业常年来上下游的深厚关系，通过物流活动参与到供应链运作中，整合供应链中的物流网络，链接资金，为服务对象提供物流供应链服务和融资解决方案，有利于稳定业务网络，提升物流企业的竞争能力。

4.4 信息化技术服务企业

各类软件开发公司、实施服务公司对于数据和技术的把控能力较强，在数据时代，引入大数据分析技术、云计算技术、5G 技术等，信息化技术服务企业能够在供应链管理领域有更大作为。