

# 绿色供应链认证证书

证书编号:

统一社会信用代码:

建立的绿色供应链认证符合标准: GB/T 33635-2017、GB/T 39257-2020

注册地址:

审核地址:

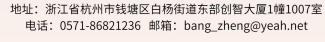
认证范围:

首次发证日期: 本次有效日期: 有效期至:

本证书在国家规定的行政许可、资质许可有效期内有效。获证组织应按规定执行监督审核并经审核合格的情况下方可保持认证证书的有效性。本证书可通过以下方式查询:1. 本机构网站 (http://www.bozrz.com)2. 中国国家认监委官方网站(http://www.cnca.gov.cn)



签 发:







# 中华人民共和国国家标准

**GB/T** 33635—2017



# 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 导则

Green manufacturing—Green supply chain management in manufacturing enterprises—Guideline

2017-05-12 发布 2017-12-01 实施

# 目 次

前言	i I
引言	i [[
1	范围
2	规范性引用文件
3	术语和定义
4	绿色供应链管理目的和范围
5	总体要求
6	策划
7	实施与控制
8	绩效评价
9	管理评审和持续改进
附录	录 A (资料性附录) 制造企业绿色供应链基本流程图 ····································
附录	录 B (资料性附录) 产品/物料的绿色属性 ····································
附录	录 C (资料性附录) 重点管控物料分类及说明 ······· 10
附表	录 D (资料性附录) 产品绿色设计指标及要求 ······ 11
参考	考文献

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由工业和信息化部节能与综合利用司提出。

本标准由全国绿色制造技术标准化技术委员会(SAC/TC 337)归口。

本标准起草单位:中机生产力促进中心、上海交通大学、清华大学、中国汽车技术研究中心、华为技术有限公司、中国家用电器研究院、中国电子技术标准化研究院、上海通用汽车有限公司、中国电器工业协会、中国电子信息产业发展研究院、工业和信息化部国际经济技术合作中心、四川长虹电器股份有限公司、成都亿科环境科技有限公司、江苏神通阀门股份有限公司。

本标准主要起草人:奚道云、陈铭、向东、庄梦梦、周国银、王越仟、孙婷婷、朱焰、赵志渊、陈超、滕云、王煦、毛涛、白旻、潘晓勇、王洪涛、张逸芳。



## 引 言

绿色供应链是在传统供应链基础上,将绿色制造、产品生命周期管理和生产者责任延伸理念融入企业业务流程,综合考虑企业经济效益与资源节约、环境保护、人体健康安全要求的协调统一的供应链系统。实施绿色供应链管理是提升企业竞争力,实现企业绿色可持续发展的有效途径。

标准制定了制造企业绿色供应链管理的目的、范围、总体要求以及产品生命周期绿色供应链的策划、实施与控制要求,目的是引导制造企业建立绿色供应链管理体系,指导制造企业对产品生命周期全过程和供应链各个环节进行有效策划、组织和控制,改善供应链系统,降低有害物质使用、提高资源利用率,降低环境影响以及人体健康危害。

本标准采用过程管理方法,将产品的绿色性当作产品的质量特性进行管理,实施时可将本标准的要素与企业供应链、质量、环境、职业健康安全管理以及企业信息化管理体系协调整合,建立符合绿色制造要求的供应链管理体系。



## 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 导则

#### 1 范围

本标准规定了制造企业绿色供应链管理的目的、范围、总体要求以及产品生命周期绿色供应链的策划、实施与控制要求。

本标准适用于制造企业绿色供应链管理,其他组织的绿色采购及绿色供应链管理可参照采用。

#### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 16483 化学品安全技术说明书 内容和项目顺序



#### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

#### 供应链 supply chain

生产及流通过程中,涉及将产品提供给最终用户所形成的网链结构。供应链可包括供应商、制造商、物流商、内部配送中心、分销商、批发商以及联系最终用户的其他实体。

[GB/T 24420—2009,定义 3.1]

3.2

#### 绿色采购 green procurement

企业在采购活动中,推广绿色低碳理念,充分考虑环境保护、资源节约、安全健康、循环低碳和回收促进,优先采购和使用节能、节水、节材等有利于环境保护的原材料、产品和服务的行为。

3.3

#### 绿色供应链 green supply chain; GSC

将环境保护和资源节约的理念贯穿于企业从产品设计到原材料采购、生产、运输、储存、销售、使用和报废处理的全过程,使企业的经济活动与环境保护相协调的上下游供应关系。

3.4

#### 绿色制造 green manufacturing

现代制造业的可持续发展模式,其目标是使得产品在其整个生命周期中,资源消耗极少、生态环境负面影响极小、人体健康与安全危害极小,并最终实现企业经济效益和社会效益的持续协调优化。

「GB/T 28612—2012, 定义 2.1]

1



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 39257—2020



# 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 评价规范

Green manufacturing—Green supply chain management in manufacturing enterprises—Specifications for assessment

2020-11-19 发布 2021-03-01 实施

# 目 次

前	言	$\coprod$
引	言	IV
1	范围	. 1
2	术语和定义	. 1
3	评价目的和范围 ·····	. 1
4	企业基本要求	. 2
5	评价原则及要求	. 2
6	评价报告	. 5
附	录 A (资料性附录) 制造企业绿色供应链管理评价指标 ····································	. 6
附	录 B (资料性附录) 评价流程及要求 ······	10
附	录 C (资料性附录) 某电子企业绿色供应链管理评价案例 ······	12
参:	考文献	16

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由全国绿色制造技术标准化技术委员会(SAC/TC 337) 提出并归口。

本标准起草单位:中机生产力促进中心、中环联合(北京)认证中心有限公司、中联认证中心(北京)有限公司、北京国建联信认证中心有限公司、浙江世友木业有限公司、浙江升华云峰新材股份有限公司、戴尔(中国)有限公司、包头钢铁(集团)有限责任公司、美国环保协会、中国质量认证中心、浙江美欣达纺织印染科技有限公司、新特能源股份有限公司、海尔智家股份有限公司、海信容声(广东)冷柜有限公司、新凤鸣集团湖州中石科技有限公司、中策橡胶集团有限公司、江苏新春兴再生资源有限责任公司、天能电池集团股份有限公司、通用电气(中国)有限公司、莱州市莱玉化工有限公司、特变电工国际工程有限公司、山东御馨生物科技有限公司、新疆河润水业有限责任公司、上海格林曼环境技术有限公司、浙江海利环保科技股份有限公司、重庆三峰卡万塔环境产业有限公司。

本标准主要起草人:奚道云、张小丹、周育清、贾轶卓、尹靖宇、于永森、孙婷婷、赵锋、单明威、倪月忠、赵建忠、韩培信、朱莉萌、高鹏、马奇菊、张晋、龙方胜、银波、李伟杰、刘志军、管永银、卢青、杨春明、毛书彦、卢罡、李云霞、肖锋、邵波、王宏志、刘路、陈浩、彭泽均、靳熠成、高宏伟。

## 引 言

绿色供应链是在传统供应链基础上,将绿色制造、产品生命周期和生产者责任延伸理念融入企业业务流程,综合考虑企业经济效益与资源节约、环境保护、人体健康安全要求的供应链系统。实施绿色供应链管理是提升企业竞争力,实现企业绿色可持续发展的有效途径之一。

绿色供应链管理评价是制造企业绿色发展及绿色供应链管理的重要环节,企业进行自我评价,可以 发现绿色供应链管理薄弱环节,持续改进和不断完善供应链管理系统;第二方(相关方)或第三方绿色供 应链管理评价结果,可以为采购商或消费者提供绿色采购依据。

制造企业绿色供应链管理涉及产品全生命周期过程,还涉及整个供应链系统供应商、物流商、销售商、用户和回收利用及废弃物处置等相关方,绿色供应链管理要素多、评价指标多。本标准依据GB/T 33635—2017 制定的原则和框架,以及GB/T 39259、GB/T 39258 及GB/T 39256 等标准要求,参考国内外绿色供应链先进企业的管理实践,遵循全面、系统、客观和公正等原则,建立绿色供应链管理评价指标体系,明确计算方法及评价流程。





# 杭州邦证认证有限公司

Hangzhou Bangzheng Certification Co., Ltd

# 绿色供应链认证实施规则

BZ-MC-R-071 文件编号:

版 本: <mark>A/1</mark>

制:

核: 审

批 准:

编

控制状态: 受控

2025-08-08 发布 2025-08-08 实施



## 文件修订记录表

<b>工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工</b>									
序号	发布日期	实施日期	修订内容摘要	版次	批准				
1	2023-01-28	2023-01-28	新做成	A/0	UKAN				
2	2025-08-08	2025-08-08	1 新增: 0 前言 2 修改: 1 适用范围 3 补充: 2 规范性引用文件 GB/T 27007 合格评定 合格评定用 规范性文件的编写指南 GB/T 27060 合格评定 良好操作规 范 4 修改: 14 获证组织的信息报告 14.1 信息报送 颁证后 30 日内向国家认监委报送认证信息: 在认证证书有效期间,获证组织发生 与企业绿色供应链管理体系有关的重 大变化时(如获证组织发生重大事故/行政处罚),本机构应及时做出暂停 或撤销证书的措施并及时报告国家认监委。 14.2 监管配合	A/1					
			备案规则作为市场监管检查依据,违 规行为按《认证认可条例》处罚。						

#### 0 前言

本规则依据《中华人民共和国认证认可条例》、《认证机构管理办法》及《国家认监委关于加强认证规则管理的公告》(2025年第9号)制定。

由杭州邦证认证有限公司(批准号: CNCA-R-2021-885)发布实施。认证机构对规则的合法性、合规性、科学性负责,并承担主体责任。

#### 1 适用范围

- 1.1 本规则适用于本机构开展的绿色供应链管理体系认证活动。
- 1.2 认证对象为建立并运行绿色供应链管理体系的组织,包括能源行业、石化化工、汽车制造行业、通信设备行业、电气设备行业、家用电器行业、信息技术行业、新能源行业、机械制造行业、有色金属行业、半导体行业、橡胶制品行业、新材料制造行业、物流行业、建筑与建材行业、资源循环利用行业、食品行业等,覆盖组织绿色供应链管理活动的策划、运行、监控及持续改进全过程。
- 1.3 绿色供应链管理体系认证依据标准为: GB/T 33635-2017《绿色制造 制造企业绿色供应链管理 导则》 和 GB/T 39257-2020《绿色制造 制造企业绿色供应链管理 评价规范》。

#### 2 规范性引用文件

IEC QC 080000

下列文件对于本规则的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本规则。

管理体系本机构要求 CNAS-CC01 GB/T 27000 合格评定词汇和通用原则 GB/T 27021.1 合格评定 管理体系审核认证机构要求 第 1 部分: 要求 GB/T 24040 环境管理 生命周期审核 原则与框架 GB/T 27007 合格评定 合格评定用规范性文件的编写指南 GB/T 27060 合格评定 良好操作规范 环境管理 生命周期评价 原则与框架 GB/T 24040 GB/T 24420 供应链风险管理指南 GB/T 26119 绿色制造 机械产品生命周期评价 总则 GB/T 28612 机械产品绿色制造 术语 GB/T 28616 绿色制造属性 机械产品 GB/T 31206 机械产品绿色设计 导则

电气电子元件和产品有害物质减免标准和要求