



中华人民共和国国家标准

GB/T 20106—2006

工业清洁生产评价指标体系编制通则

General principles of stipulating the assessment indicator
frame of cleaner production for industries

2006-02-16 发布

2006-08-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准的附录 A、附录 B 为资料性附录。

本标准由国家发展和改革委员会环境和资源综合利用司提出。

本标准由中国标准化研究院归口。

本标准起草单位：中国标准化研究院、中冶集团北京钢铁设计研究总院冶金清洁生产技术中心、南昌航空工业学院、北京工商大学、北京市电镀协会、中国石油化工股份有限公司北京化工研究院环保所、煤炭工业洁净煤工程技术研究中心。

本标准主要起草人：刘玫、杨晓东、魏立安、李汉平、樊景星、齐红卫、俞珠峰。

工业清洁生产评价指标体系编制通则

1 范围

本标准规定了工业清洁生产评价指标体系的术语和定义、编制原则、指标体系结构和考核评分计算方法。

本标准适用于工业清洁生产评价指标体系的编制。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 4754 国民经济行业分类

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

清洁生产 cleaner production

清洁生产是指不断采取改进设计、使用清洁的能源和原料、采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用等措施,从源头削减污染,提高资源利用效率,减少或者避免生产、服务和产品使用过程中污染物的产生和排放,以减轻或者消除对人类健康和环境的危害。

注:引自《中华人民共和国清洁生产促进法》。

3.2

清洁生产评价指标 assessment indicator of cleaner production

用于衡量清洁生产绩效的指标。

3.3

清洁生产评价指标体系 assessment indicator frame of cleaner production

由相互联系、相对独立、互相补充的系列清洁生产评价指标所组成的,用于评价清洁生产绩效的指标集合。

3.4

一级评价指标 first grade assessment indicator

指标体系中具有普适性、概括性的指标。

3.5

二级评价指标 second grade assessment indicator

一级评价指标之下,可代表行业清洁生产特点的、具体的、可操作的、可验证的指标。

3.6

评价指标基准值 baseline of assessment indicator

衡量各定量评价指标是否符合清洁生产基本要求的评价基准。

3.7

权重值 weight of assessment indicator

衡量各评价指标在清洁生产评价指标体系中的重要程度。