



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 24024—2001  
idt ISO 14024:1999

---

## 环境管理 环境标志和声明 I 型环境标志 原则和程序

Environmental management—  
Environmental labels and declarations—  
Type I environmental labelling—  
Principles and procedures

2001-01-10 发布

2001-08-01 实施

---

国家质量技术监督局 发布

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
ISO 前言 .....	Ⅳ
引言 .....	Ⅳ
1 范围 .....	1
2 引用标准 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 I 型环境标志的目标 .....	2
5 原则 .....	2
6 程序 .....	4
7 认证和符合性 .....	7
参考文献 .....	8

## 前 言

本标准等同采用国际标准 ISO 14024:1999 环境管理 环境标志和声明 I 型环境标志 原则和程序。

本标准对环境管理系列标准中关于环境标志和声明的标准,此前已发布了环境标志的第一个国家标准 GB/T 24020—2000 环境管理 环境标志和声明 通用原则。

关于环境标志和声明的标准还有<sup>1)</sup>:

GB/T 24021 环境管理 环境标志和声明 自我环境声明(Ⅱ型环境标志);

ISO/TR 14025 环境管理 环境标志和声明 Ⅲ型环境标志。

本标准由中国标准研究中心提出并归口。

本标准起草单位:中国标准研究中心、中国环境科学研究院、中国石油天然气股份有限公司、中国进出口商品质量认证中心。

本标准主要起草人:黄进、徐成、饶一山、刘克、刘尊文、范与华。

本标准于 2001 年 1 月首次发布。

---

1) ISO 14021 已与本标准同时等同转化为国家标准,ISO/TR 14025 待转化

## ISO 前言

国际标准化组织(ISO)是由各国标准化团体(ISO 成员团体)组成的世界性联合会。制定国际标准的工作通常由 ISO 的技术委员会完成,对某技术委员会工作感兴趣的成员团体有权参加该技术委员会。其他国际组织,无论是政府的或非政府的,也可通过与 ISO 的联络参加其工作。在电工技术标准化方面,ISO 与国际电工委员会(IEC)保持密切的合作关系。

国际标准是根据 ISO/IEC 导则第 3 部分的规则制定的。

由技术委员会正式通过的国际标准草案提交各成员团体表决,国际标准须取得至少 75% 参加表决的成员团体同意才能正式通过。

国际标准 ISO 14024 是由 ISO/TC 207 环境管理技术委员会环境标志分委员会(SC 3)制定的。

## 引 言

实施环境标志有多种方式。本标准针对 I 型环境标志计划,即向符合一系列预定要求的产品授予环境标志。此类环境标志标识出在特定产品种类中那些被确定为更具环境优越性的产品。

I 型环境标志计划是自愿参与的,可由国营或私营机构实施。计划可以是国家性、区域性或国际性的。

# 中华人民共和国国家标准

## 环境管理

### 环境标志和声明

#### I 型环境标志 原则和程序

GB/T 24024—2001  
idt ISO 14024:1999

Environmental management—  
Environmental labels and declarations—  
Type I environmental labelling—  
Principles and procedures

## 1 范围

本标准规定了制定 I 型环境标志计划以及评价和证实符合性的原则和程序,包括选择产品种类、产品环境准则和产品功能特性。本标准还规定了授予标志的认证程序。

## 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成本标准的条文。凡注明日期的引用标准,其后续更正或修订的内容均不适用于本标准,但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。凡未注明日期的引用标准,其最新版本适用于本标准。ISO 和 IEC 成员均持有现行有效的国际标准。

GB/T 24020:2000 环境管理 环境标志和声明 通用原则(idt ISO 14020:1998)

## 3 术语和定义

本标准采用下列定义。

### 3.1 I 型环境标志计划 Type I environmental labelling programme

自愿的、基于多准则的第三方认证计划,以此颁发许可证授权产品使用环境标志证书,表明在特定的产品种类中,基于生命周期考虑,该产品具有总体环境优越性。

### 3.2 产品 product

任何商品或服务。

### 3.3 产品种类 product category

具有同等功能的产品组群。

### 3.4 产品环境准则 product environmental criteria

产品为获得环境标志所必须满足的环境要求。

### 3.5 产品功能特性 product function characteristic

产品的性能和使用中所具有的属性和特征。

### 3.6 生态标志机构 ecolabelling body

实施 I 型环境标志计划的第三方机构及其代理机构。