



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 20501.7—2014  
部分代替 GB/T 20501.3—2006

---

## 公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第7部分：信息索引标志

Public information guidance systems—  
Design principles and requirements for guidance elements—  
Part 7: Information index sign

2014-09-03 发布

2015-02-01 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

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 设计原则 .....	1
5 信息索引标志的内容要求 .....	2
5.1 标志名 .....	2
5.2 位置信息 .....	2
5.3 功能信息 .....	3
6 信息索引标志的布局要求 .....	4
图 1 信息索引标志的构成示例 .....	2
图 2 仅包含一条位置信息的信息索引标志示例 .....	2
图 3 信息服务符号 .....	2
图 4 信息索引标志中使用图形符号表示通用信息的示例 .....	3

## 前 言

GB/T 20501《公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求》分为以下部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：位置标志；
- 第 3 部分：平面示意图；
- 第 4 部分：街区导向图；
- 第 5 部分：便携印刷品；
- 第 6 部分：导向标志；
- 第 7 部分：信息索引标志；

.....

本部分为 GB/T 20501 的第 7 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》的规定起草。

本部分在 GB/T 20501.3—2006《公共信息导向系统 要素的设计原则与要求 第 3 部分：平面示意图和区域功能图》的基础上，按照新的结构重新起草。本部分代替 GB/T 20501.3—2006 中第 5 章的内容。

本部分由全国图形符号标准化技术委员会(SAC/TC 59)提出并归口。

本部分起草单位：中国标准化研究院、国家铁路局运输监督管理局、北京视域四维城市导向系统规划设计有限公司、北京市科学技术委员会。

本部分主要起草人：陈永权、白殿一、陈滋顶、马斌、李菁菁、邹传瑜、张亮、王昕。

# 公共信息导向系统

## 导向要素的设计原则与要求

### 第7部分：信息索引标志

#### 1 范围

GB/T 20501 的本部分界定了信息索引标志的构成,规定了信息索引标志的设计原则、内容要求和布局要求。

本部分适用于城市出入口(如民用机场、铁路旅客车站)、市内交通(如公共交通枢纽和场站、街区)、市内公共服务和休闲设施(如购物场所、医疗场所、运动场所、娱乐场所、宾馆饭店、旅游景区、停车场)等公共场所中信息索引标志的设计。工作场所中信息索引标志的设计可参照使用。

#### 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 10001(所有部分) 公共信息图形符号

GB/T 15565(所有部分) 图形符号 术语

GB/T 16903.1 标志用图形符号表示规则 第1部分:公共信息图形符号的设计原则

GB/T 20501.1 公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第1部分:总则

#### 3 术语和定义

GB/T 15565 和 GB/T 20501.1 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

**信息索引标志 information index sign**

列出特定区域内服务功能或服务设施位置信息的索引的标志。

#### 4 设计原则

4.1 本部分应与 GB/T 20501.1 配合使用。信息索引标志中的图形符号应使用 GB/T 10001 中规定的图形符号,如果没有相应含义的标准图形符号,可根据 GB/T 16903.1 的要求设计所需的图形符号,新设计的图形符号使用时宜带有辅助文字。

4.2 信息索引标志宜由三部分内容构成(见图1):

- 标志名:信息索引标志的称谓;
- 位置信息:信息索引标志中功能信息所在的区域或位置;
- 功能信息:信息索引标志所要给出的服务功能或服务设施的信息。