

ICS 01.040.030
A 24



中华人民共和国国家标准

GB/T 2659—2000
eqv ISO 3166-1:1997

世界各国和地区名称代码

Codes for the representation of names of countries and regions

2000-07-31发布

2001-03-01实施

国家质量技术监督局 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 定义	1
3 代码结构	1
4 国家和地区名称代码及索引	1
5 用户使用指南	2
附录 A(提示的附录) 国家和地区名称汉语拼音索引	18
附录 B(提示的附录) 国家和地区名称两字符拉丁字母代码索引	24
附录 C(提示的附录) 国家和地区名称三字符拉丁字母代码索引	31
附录 D(提示的附录) 国家和地区名称阿拉伯数字代码索引	38

前　　言

本标准等效采用 ISO 3166-1:1997(E/F)《国家及下属地区名称代码——第 1 部分:国家代码》,并参照 ISO 3166 维护机构(ISO 3166/MA)和联合国统计署(UNSD)截至 1999 年 9 月 30 日发布的公告,对 GB/T 2659—1994 进行修订。

本标准所列国家和地区的名称及代码不代表我国对其主权、政治地位及边界划分的态度。

本标准所列国家和地区的英文简称及全称与 ISO 3166-1:1997(E/F)基本一致,中文简称及全称与 GB/T 2659—1994 基本一致。

本标准与 ISO 3166-1:1997(E/F)和 GB/T 2659—1994 的主要异同点:

1. 本标准等效采用 ISO 3166-1:1997(E/F)中的第 3、5、6、8、9 章;
2. 本标准未采用 ISO 3166-1:1997(E/F)中的第 1、2、4、7 章;
3. 本标准的表 1 采用 GB/T 2659—1994 的栏目设置形式。为使用方便,增加了序号一栏,序号由全国信息与文献标准化技术委员会维护;
4. 本标准与 GB/T 2659—1994 和 ISO 3166-1:1997(E/F)一样,列出了国家和地区名称两字符拉丁字母代码索引、国家和地区名称三字符拉丁字母代码索引和国家和地区名称阿拉伯数字代码索引,并增加了国家和地区名称汉语拼音索引。四种索引均为本标准提示的附录。

本标准 1981 年首次发布,1986 年第一次修订,1994 年第二次修订,此次为第三次修订。

本标准从实施之日起代替 GB/T 2659—1994。

本标准由国家邮政局提出。

本标准由全国信息与文献标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:国家邮政局科学研究院、中国科学技术信息研究所、北京文献服务处。

本标准主要起草人:张志云、于彤、李秀锦、真添、沈玉兰、赵晓晨。

中华人民共和国国家标准

GB/T 2659—2000
eqv ISO 3166-1:1997

世界各国和地区名称代码

代替 GB/T 2659—1994

Codes for the representation of names of countries and regions

1 范围

本标准规定了世界各国和地区名称的代码。

本标准适用于国内外信息处理与交换。

2 定义

本标准采用下列定义。

2.1 代码 code

按预定规则,对数据进行转换所得到的符号表述。

2.2 代码元素 code element

对待编码的一组元素中某个元素赋予代码的结果。

注:本标准中,一个代码元素代表一个国家或地区的名称。

2.3 国家和地区名称 country and region name

国家或其他具有特别地理政治意义地区的名称。

2.4 国家和地区名称代码 country and region code

包含国家和地区名称及对应代码元素的列表。

3 代码结构

国家和地区名称用三种代码方式表示:两字符拉丁字母代码、三字符拉丁字母代码和阿拉伯数字代码。其中,拉丁字母代码以国家和地区简称为基础进行编码。

3.1 两字符拉丁字母代码结构

由两位大写拉丁字母(省略发音符号)构成,从 AA 到 ZZ。

3.2 三字符拉丁字母代码结构

由三位大写拉丁字母(省略发音符号)构成,从 AAA 到 ZZZ。

3.3 阿拉伯数字代码结构

由三位阿拉伯数字构成,从 000 到 999。

3.4 使用说明

应用本标准时,应明确表示使用三种代码中的哪一种。如果因特殊用途,本标准中的代码元素需要与其他字符组合使用时,应明确说明这些字符的选定办法和功能。

4 国家和地区名称代码及索引

4.1 国家和地区名称代码见表 1。

4.2 国家和地区名称汉语拼音索引见附录 A(提示的附录);国家和地区名称两字符拉丁字母代码索引