

ICS 35.040  
A 24



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 2260—2002  
代替 GB/T 2260—1999

---

## 中华人民共和国行政区划代码

Codes for the administrative divisions of  
the People's Republic of China

2002-05-08 发布

2002-10-01 实施

---

中华人民共和国  
国家质量监督检验检疫总局 发布

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 行政区划代码的编制原则和结构 .....	1
4 行政区划名称的字母缩写代码编制原则和结构 .....	1
5 代码表 .....	2
表1 省、自治区、直辖市、特别行政区代码表 .....	3
表2 北京市(110000 BJ)代码表 .....	4
表3 天津市(120000 TJ)代码表 .....	5
表4 河北省(130000 HE)代码表 .....	6
表5 山西省(140000 SX)代码表 .....	11
表6 内蒙古自治区(150000 NM)代码表 .....	15
表7 辽宁省(210000 LN)代码表 .....	18
表8 吉林省(220000 JL)代码表 .....	22
表9 黑龙江省(230000 HL)代码表 .....	24
表10 上海市(310000 SH)代码表 .....	28
表11 江苏省(320000 JS)代码表 .....	29
表12 浙江省(330000 ZJ)代码表 .....	33
表13 安徽省(340000 AH)代码表 .....	36
表14 福建省(350000 FJ)代码表 .....	40
表15 江西省(360000 JX)代码表 .....	43
表16 山东省(370000 SD)代码表 .....	46
表17 河南省(410000 HA)代码表 .....	51
表18 湖北省(420000 HB)代码表 .....	56
表19 湖南省(430000 HN)代码表 .....	60
表20 广东省(440000 GD)代码表 .....	64
表21 广西壮族自治区(450000 GX)代码表 .....	68
表22 海南省(460000 HI)代码表 .....	72
表23 重庆市(500000 CQ)代码表 .....	73
表24 四川省(510000 SC)代码表 .....	74
表25 贵州省(520000 GZ)代码表 .....	80
表26 云南省(530000 YN)代码表 .....	83
表27 西藏自治区(540000 XZ)代码表 .....	87
表28 陕西省(610000 SN)代码表 .....	89
表29 甘肃省(620000 GS)代码表 .....	93
表30 青海省(630000 QH)代码表 .....	96
表31 宁夏回族自治区(640000 NX)代码表 .....	98
表32 新疆维吾尔自治区(650000 XJ)代码表 .....	99

表 33 台湾省(710000 TW)代码表(暂缺) .....	102
表 34 香港特别行政区(810000 HK)代码表(暂缺) .....	102
表 35 澳门特别行政区(820000 MO)代码表(暂缺) .....	102
附录 A(资料性附录) 中华人民共和国行政区划代码表(按行政区划名称音序排列) .....	103
附录 B(资料性附录) 中华人民共和国行政区划代码和字母码变更对照表(按省、自治区、 直辖市、特别行政区代码顺序排列) .....	187

## 前 言

GB/T 2260《中华人民共和国行政区划代码》自1980年制定发布以来,已广泛应用于我国计划、统计、人口普查、工业普查、社会保障、信息化、教育、人事管理、组织机构管理等诸多领域。实践证明,此项标准是我国现代化管理中一项重要的基础标准。

关于行政区划代码,除GB/T 2260外,另有一项可与GB/T 2260配套使用的国家标准GB/T 10114—1988《县以下行政区划代码编制规则》。

GB/T 2260的本次修订以国家批准的1999年1月1日至2001年12月31日我国县级及县级以上行政区划变更为修订依据。

本次标准的修订版本代替GB/T 2260—1999版本。

本次标准的修订版本与GB/T 2260—1999版本相比主要变化如下:

——遵从GB/T 1.1—2000《标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写规则》的要求,“引用标准”一章改为“规范性引用文件”,且其引导语有所改变;附录中说明附录性质的“提示的附录”改为“资料性附录”。

——增加了一项规范性引用文件:GB/T 3304—1991《中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码》,并在标准的第4.5条中给出了相应的引用表述。

——代码表中“数字码”一词被替换为“代码”,标准第3章标题中的“数字代码”改为“行政区划代码”,标准第4章标题中的“字母代码”改为“行政区划名称的字母缩写代码”。

——根据GB/T 20001.3—2001《标准编写规则 第3部分:信息分类编码》有关代码表中同层的编码对象名称要上下对齐的格式要求,将代码表中县名称与市辖区名称的排列格式统一改为左起空一个字的排列格式。

——根据行政区划变更情况对代码表所作的修改合计为:撤销代码432个,新赋代码473个;撤销字母码94个,新赋字母码94个;区划名称变化152处;参见附录B。

——在附录B“中华人民共和国行政区划代码变更对照表”中,增加了“字母码变更对照表”。

本标准的附录A、附录B均为资料性附录。

本标准由中国标准研究中心提出并归口。

本标准由中国标准研究中心负责起草,中国测绘研究院参加起草。

本标准主要起草人:李小林、张铭、张爱、赵艳华、冯卫、张义。

本标准于1980年12月首次发布,1982年第一次修订,1984年第二次修订,1986年第三次修订,1988年第四次修订,1991年第五次修订,1995年第六次修订,1999年第七次修订,本次为第八次修订。

# 中华人民共和国行政区划代码

## 1 范围

本标准规定了中华人民共和国县级及县级以上行政区划代码,还规定了行政区划名称的字母缩写代码。

本标准适用于对县级及县级以上行政区划进行标识、信息处理和数据交换等过程。

对于县级以下的行政区划,GB/T 10114《县以下行政区划代码编制规则》可作为本标准的补充和延拓,与本标准配合使用。

## 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 3304—1991 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

GB/T 7407—1997 中国及世界主要海运贸易港口代码

GB/T 15514—1998 中华人民共和国口岸及其有关地点代码

## 3 行政区划代码的编制原则和结构

3.1 本标准采用三层六位数字代码,按层次分别表示我国各省(自治区、直辖市、特别行政区)、市(地区、自治州、盟)、县(自治县、县级市、旗、自治旗、市辖区、林区、特区)。

3.2 行政区划代码从左至右的含义是:

第一层即前两位代码表示省、自治区、直辖市、特别行政区。

第二层即中间两位代码表示市、地区、自治州、盟、直辖市所属市辖区(县、县级市)汇总码、省(自治区)直辖县级行政单位汇总码,其中:

a) 01~20、51~70 表示市,01、02、03 还用于表示直辖市所属市辖区(县、县级市)汇总码;

b) 21~50 表示地区、自治州、盟;

c) 90 表示省(自治区)直辖县级行政单位汇总码。

第三层即后两位表示县、自治县、县级市、旗、自治旗、市辖区、林区、特区,其中:

a) 01~20 表示市辖区、地区(自治州、盟)辖县级市、市辖特区;

b) 21~80 表示县、自治县、旗、自治旗、林区、地区辖特区;

c) 81~99 表示省辖县级市。

3.3 为保证代码的唯一性,行政区划若有变更,原区划代码不再赋予其他行政区划。

## 4 行政区划名称的字母缩写代码编制原则和结构

4.1 行政区划名称字母缩写代码(简称字母码)遵循科学性、统一性、实用性编码原则,参照县及县以上行政区划名称汉语拼音的罗马字母拼写,取三位字母表示。

4.2 省、自治区、直辖市、特别行政区一级的行政区划名称字母码用两位字母表示。