

人事信息管理系统

代码标准手册

张 爱 李召奋 丁雅娴 编

1945 902
11010265050 78
31 0101 02
1965 921
152 112



中国标准出版社

人事信息系统 代码标准手册

版本：V1.0 | 版本：V1.0

人事信息
系统
代码
标准
手册
V1.0



中国科学院软件所

C931.9
005

073328

人事信息管理系统代码 标准手册

张 爱 李召春 丁雅娟 编

中国标准出版社

073328

(京)新登字 023号



00623056

**人事信息管理系统代码
标准手册**

张 爱 李召奋 丁雅娴 编
责任编辑 王西林

*

中国标准出版社出版
(北京夏外三里河)

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

*

开本 850×1168 1/32 印张 14.625 字数 416千
1993年8月第一版 1993年8月第一次印刷

*

ISBN7-5066-0667-4/Z·107
印数1—3000 定价11.50元

*

社 目 315—44

内 容 提 要

人事信息分类代码的标准化是实现我国人事管理工作现代化,促进人才资源开发的一项极其重要的基础工作。本手册编录了国家标准规定的38项人事信息分类代码,介绍了国内外人事信息编码标准化的研究概况及三个重点国家标准的编制原则和使用方法。手册内容集中,针对性和实用性强,是各级人事信息管理系统建设的必备工具书。

本手册可供人事档案管理、社会调查、统计、公安户籍管理等部门信息处理系统的建设之用。

前　　言

目前,随着电子计算机的普及和应用,我国各省、市、各部、委及各企、事业单位都建立了人事信息管理系统,加速了人事管理的科学化和现代化进程。信息分类代码是系统建设的基础,代码的统一编制和使用是信息处理和信息交换的关键。为了配合全国各部门、各地区人事信息管理系统的建设,更好的贯彻和推广国家标准规定的有关信息代码,我们编辑了《人事信息管理系统代码标准手册》。手册编录了人事信息管理系统使用的38项信息分类编码,全部摘自现行的国家标准。在附录中,介绍了国内外人事信息编码标准的研究概况,重点介绍了《中华人民共和国行政区划代码》、《职业分类和代码》及《社会保障号码》三项国家标准的编制原则和使用方法。

希望该手册的出版发行能够促进我国人事信息管理系统的建设,达到资源共享的目的。

参加本手册编写工作的还有赵艳华同志,在此谨表谢意。

编　　者

1992年3月

目 录

人的性别代码	(1)
社会保障号码	(2)
中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码	(4)
文化程度代码	(11)
家庭关系代码	(13)
政治面貌代码	(17)
党、派代码	(18)
本人成分代码	(19)
家庭出身代码	(21)
婚姻状况代码	(22)
健康状况代码	(23)
语种名称代码	(25)
语种熟练程度代码	(48)
中华人民共和国学位代码	(49)
荣誉称号和荣誉奖章代码	(50)
奖励代码	(54)
纪律处分代码	(57)
干部职务级别代码	(59)
干部职务名称代码	(60)
专业技术职务代码	(68)
社会兼职代码	(78)
出国目的代码	(91)
单位隶属关系代码	(94)
单位增员减员种类代码	(95)

职业分类和代码	(98)
国民经济行业分类和代码	(170)
经济类型代码	(248)
中华人民共和国行政区划代码	(255)
县以下行政区划代码编制规则	(336)
世界各国和地区名称代码	(339)
中央党政机关、人民团体及其他机构名称代码	(379)
全国企业、事业单位和社会团体代码编制规则	(386)
全数字式日期表示法	(390)
信息交换用日的时间表示法	(391)
信息交换用顺序日期表示法	(394)
地方时差表示法	(397)
星期编号	(399)
国际单位制代码	(402)
附录 1 GB 10113—88 分类编码通用术语	(411)
附录 2 GB 7026—86 标准化工作导则 信息分类 编码标准的编写规定	(416)
附录 3 GB 7027—86 标准化工作导则 信息分类 编码的基本原则和方法	(423)
附录 4 人事信息管理系统信息分类编码标准化国内 外研究概况	(438)
附录 5 GB 2260《中华人民共和国行政区划代码》介绍	(448)
附录 6 GB 6565《职业分类和代码》介绍	(454)
附录 7 GB 11643《社会保障号码》简介	(459)

人的性别代码

(摘自 GB 2261—80)

代码表

代 码	性 别
0	未知的性别
1	男 性
2	女 性
9	未说明的性别

社会保障号码

(摘自 GB 11643—89)

1 编码对象

社会保障号码的编码对象是居住在中华人民共和国境内并具有中华人民共和国国籍的每一个公民。

2 号码的结构和表示形式

2.1 号码的结构

社会保障号码由十六位数字组成,其排列顺序从左至右依次为:六位数字发放机构地址码,六位数字出生日期码,三位数字顺序码和一位数字校验码。

2.1.1 发放机构地址码

表示号码发放机构所在县(市、旗、镇、区)的代码,按 GB 2260《中华人民共和国行政区划代码》的规定执行。

2.1.2 出生日期码

表示编码对象出生的年、月、日,按 GB 2808《全数字式日期表示法》的规定执行,其中出生年的代码用后两位数字表示。年、月、日代码之间不用分隔符。

例:某公民出生日期为 1966 年 10 月 26 日,其出生日期码为:661026。

2.1.3 顺序码

表示同一发放机构地址码所标识的区域范围内,对同年、同月、同日出生的人编定的顺序号,顺序码的奇数分配给男性公民,偶数分配给女性公民。

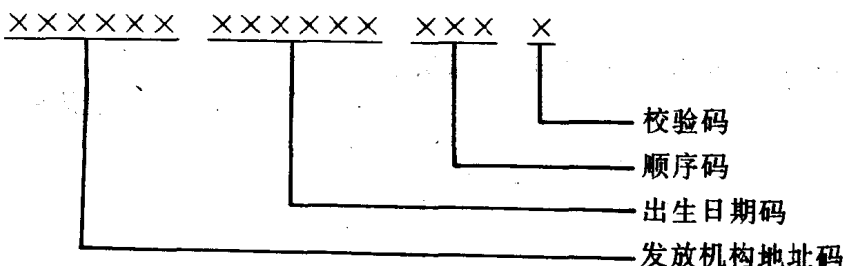
百岁以上老人的顺序码分别采用 999、998、997、996 四个特定编号表示。对于号码发放之后年龄达到一百周岁的公民，亦应分别采用以上四个特定编号取代原顺序码。

2.1.4 校验码

校验码由号码发放部门按统一公式计算给出。

2.2 号码的表示形式

社会保障号码的十六位数字应依次连接，各数字间不留空格，其表示形式为：



3 社会保障号码实例

3.1 北京市朝阳区 1949 年 12 月 31 日出生的一女性公民，其社会保障号码为：110105491231002X

该号码表示的具体含义如下：

$\overbrace{1 \quad 1 \quad 0 \quad 1 \quad 0 \quad 5}$ 北京市 市辖区 朝阳区	$\overbrace{4 \quad 9 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 1}$ 出生年 出生月 出生日	$\overbrace{0 \quad 0 \quad 2}$ 顺序码	X 校验码
--	--	--	----------

3.2 广东省汕头市潮阳县 1880 年 1 月 1 日出生的一男性公民，其社会保障号码为：440524800101999X

该号码表示的具体含义如下：

$\overbrace{4 \quad 4 \quad 0 \quad 5 \quad 2 \quad 4}$ 广东省 汕头市 潮阳县	$\overbrace{8 \quad 0 \quad 0 \quad 1 \quad 0 \quad 1}$ 出生年 出生月 出生日	$\overbrace{9 \quad 9 \quad 9}$ 顺序码	X 校验码
--	--	--	----------

中国各民族名称的 罗马字母拼写法和代码

(摘自 GB 3304—91)

1 编制原则和结构

- 1.1 中国各民族名称采用经国家认定的民族名称。
- 1.2 阿拉伯数字代码顺序,根据我国目前各方面使用比较广泛的编排习惯排列。
- 1.3 中国各民族名称字母代码用两个罗马字母,均大写。

2 代码表

本代码列 3 个表。

2.1 数字代码排序的代码表

数字代码	民族名称	罗马字母拼写法	字母代码
01	汉族	Han	HA
02	蒙古族	Mongol	MG
03	回族	Hui	HU
04	藏族 ¹⁾	Zang	ZA
05	维吾尔族	Uygur	UG
06	苗族	Miao	MH
07	彝族	Yi	YI
08	壮族	Zhuang	ZH
09	布依族	Buyei	BY
10	朝鲜族 ²⁾	Chosen	CS
11	满族	Man	MA

续表

数字代码	民族名称	罗马字母拼写法	字母代码
12	侗族	Dong	DO
13	瑶族	Yao	YA
14	白族	Bai	BA
15	土家族	Tujia	TJ
16	哈尼族	Hani	HN
17	哈萨克族	Kazak	KZ
18	傣族	Dai	DA
19	黎族	Li	LI
20	傈僳族	Lisu	LS
21	佤族	Va	VA
22	畲族	She	SH
23	高山族	Gaoshan	GS
24	拉祜族	Lahu	LH
25	水族	Sui	SU
26	东乡族	Dongxiang	DX
27	纳西族	Naxi	NX
28	景颇族	Jingpo	JP
29	柯尔克孜族	Kirgiz	KG
30	土族	Tu	TU
31	达斡尔族	Daur	DU
32	仫佬族	Mulao	ML
33	羌族	Qiang	QI
34	布朗族	Blang	BL
35	撒拉族	Salar	SL
36	毛南族	Maonan	MN
37	仡佬族	Gelao	GL
38	锡伯族	Xibe	XB
39	阿昌族	Achang	AC
40	普米族	Pumi	PM
41	塔吉克族	Tajik	TA
42	怒族	Nu	NU

续表

数字代码	民族名称	罗马字母拼写法	字母代码
43	乌孜别克族	Uzbek	UZ
44	俄罗斯族	Russ	RS
45	鄂温克族	Ewenki	EW
46	德昂族	Deang	DE
47	保安族	Bonan	BN
48	裕固族	Yugur	YG
49	京族	Gin	GI
50	塔塔尔族	Tatar	TT
51	独龙族	Derung	DR
52	鄂伦春族	Oroqen	OR
53	赫哲族	Hezhen	HZ
54	门巴族	Monba	MB
55	珞巴族	Lhoba	LB
56	基诺族	Jino	JN

注：1) 藏族的罗马字母拼写法，对外使用时为 Tibetan。

2) 朝鲜族的罗马字母拼写法，对外使用时为 Korean。

2.2 汉字笔数排序的代码表

民族名称	罗马字母拼写法	字母代码	数字代码
土家族	Tujia	TJ	15
土族	Tu	TU	30
门巴族	Monba	MB	54
水族	Sui	SU	25
毛南族	Maonan	MN	36
乌孜别克族	Uzbek	UZ	43
布依族	Buyei	BY	09
布朗族	Blang	BL	34
东乡族	Dongxiang	DX	26
仡佬族	Gelao	GL	37
仫佬族	Mulao	ML	32

续表

民族名称	罗马字母拼写法	字母代码	数字代码
白族	Bai	BA	14
汉族	Han	HA	01
达斡尔族	Daur	DU	31
回族	Hui	HU	03
佤族	Va	VA	21
壮族	Zhuang	ZH	08
羌族	Qiang	QI	33
阿昌族	Achang	AC	39
纳西族	Naxi	NX	27
拉祜族	Lahu	LH	24
苗族	Miao	MH	06
侗族	Dong	DO	12
京族	Gin	GI	49
柯尔克孜族	Kirgiz	KG	29
哈尼族	Hani	HN	16
哈萨克族	Kazak	KZ	17
保安族	Bonan	BN	47
俄罗斯族	Russ	RS	44
独龙族	Derung	DR	51
怒族	Nu	NU	42
珞巴族	Lhoba	LB	55
高山族	Gaoshan	GS	23
基诺族	Jino	JN	56
鄂伦春族	Orogen	OR	52
鄂温克族	Ewenki	EW	45
维吾尔族	Uygur	UG	05
塔吉克族	Tajik	TA	41
塔塔尔族	Tatar	TT	50
朝鲜族 ¹⁾	Chosen	CS	10
景颇族	Jingpo	JP	28
傣族	Dai	DA	18

续表

民族名称	罗马字母拼写法	字母代码	数字代码
傈僳族	Lisu	LS	20
畲族	She	SH	22
普米族	Pumi	PM	40
裕固族	Yugur	YG	48
蒙古族	Mongol	MG	02
锡伯族	Xibe	XB	38
满族	Man	MA	11
瑶族	Yao	YA	13
赫哲族	Hezhen	HZ	53
撒拉族	Salar	SL	35
德昂族	Deang	DE	46
黎族	Li	LI	19
藏族 ²⁾	Zang	ZA	04
彝族	Yi	YI	07

注：1) 朝鲜族的罗马字母拼写法，对外使用时为 Korean。

2) 藏族的罗马字母拼写法，对外使用时为 Tibetan。

2.3 罗马字母排序的代码表

罗马字母拼写法	字母代码	民族名称	数字代码
Achang	AC	阿昌族	39
Bai	BA	白族	14
Blang	BL	布朗族	34
Bonan	BN	保安族	47
Buyei	BY	布依族	09
Chosen	CS	朝鲜族 ¹⁾	10
Dai	DA	傣族	18
Daur	DU	达斡尔族	31
Deang	DE	德昂族	46
Derung	DR	独龙族	51
Dong	DO	侗族	12

续表

罗马字母拼写法	字母代码	民族名称	数字代码
Dongxiang	DX	东乡族	26
Ewenki	EW	鄂温克族	45
Gaoshan	GS	高山族	23
Gelao	GL	仡佬族	37
Gin	GI	京 族	49
Han	HA	汉 族	01
Hani	HN	哈尼族	16
Hezhen	HZ	赫哲族	53
Hui	HU	回 族	03
Jingpo	JP	景颇族	28
Jino	JN	基诺族	56
Kazak	KZ	哈萨克族	17
Kirgiz	KG	柯尔克孜族	29
Lahu	LH		24
Lhoba	LB	珞巴族	55
Li	LI	黎 族	19
Lisu	LS	傈僳族	20
Man	MA	满 族	11
Maonan	MN	毛南族	36
Miao	MH	苗 族	06
Monba	MB	门巴族	54
Mongol	MG	蒙古族	02
Mulao	ML	仫佬族	32
Naxi	NX	纳西族	27
Nu	NU	怒 族	42
Oroqen	OR	鄂伦春族	52
Pumi	PM	普米族	40
Qiang	QI	羌 族	33
Russ	RS	俄罗斯族	44
Salar	SL	撒拉族	35
She	SH	畲 族	22