



中华人民共和国国家标准

GB/T 22034—2008

GB/T 22034—2008

信息技术 藏文编码字符集键盘字母 数字区的布局

Information technology—Keyboard layout of
the alphanumeric zone for Tibetan coded character set

中华人民共和国
国家标准
信息技术 藏文编码字符集键盘字母
数字区的布局
GB/T 22034—2008

*
中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.25 字数 26 千字
2008 年 9 月第一版 2008 年 9 月第一次印刷

*

书号: 155066 · 1-33347 定价 18.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533



GB/T 22034-2008

2008-06-17 发布

2008-11-01 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

表 D. 1 (续)

	0F0	0F1	0F2	0F3	0F4	0F5	0F6	0F7	0F8	0F9	0FA	0FB	0FC	0FD	0FE	0FF
C	⋮	ଓ	ଡ	୫	ର	ହୀ	ା	ୟ	ି	ା	କ	ପ୍ଲେସ୍	ା	କ୍ଷେତ୍ର	ା	କ୍ଷେତ୍ର
D	ି	×	ଙ୍କ	ମୁ	ନ୍ଦୀ	ବ୍ରା	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ	ୱେ
E	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି	ିି
F	ି	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯	୧୯

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 定义	1
4 键的编号、分组和分级	2
5 键盘上的字母数字区的布局	3
附录 A (规范性附录) 键位编号系统	8
A.1 编号系统	8
A.2 键位的指定	8
附录 B (规范性附录) 键盘上键面的组的划分与位置标记	9
B.1 组的划分	9
B.2 组的标记位置	9
附录 C (规范性附录) 通用键盘的排列	10
C.1 通用键盘字母数字区	10
C.2 通用键盘字母数字区的键标号	10
附录 D (资料性附录) 信息交换用藏文编码基本字符集	11

附录 C
(规范性附录)
通用键盘的排列

C.1 通用键盘字母数字区

图形字符和间隔键在通用键盘上的排列和定位的区域如图 C.1 所示：

	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
E																		E
D																		D
C																		C
B																		B
A																		A
	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	

图 C.1 图形字符和间隔键在通用键盘上的排列和定位的区域

C.2 通用键盘字母数字区的键标号

图形字符键和间隔键的排列如下：

A 行是间隔键,从 A03 至 A07,占用 5 键;

B 行是字符键,从 B00 至 B09,占用 10 键;

C 行是字符键,从 C01 至 C11,占用 11 键;

D 行是字符键,从 D01 至 D12,占用 12 键;

E 行是字符键,从 E00 至 E13,占用 14 键。

共计 52 个键位,间隔键占有 5 个键位,但只起一个键的作用。

图形字符键(含输入控制键)只有 47 个键位。

前言

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 是规范性附录,附录 D 是资料性附录。

本标准由中华人民共和国信息产业部提出。

本标准由中国电子技术标准化研究所(CESI)归口。

本标准起草单位:西藏自治区藏语言工作委员会办公室、西藏大学、中国电子技术标准化研究所、青海师范大学、西北民族大学、北京北大方正电子有限公司、潍坊北大青鸟华光科技股份有限公司、中国科学院软件研究所、北京民族出版社、国家民委文宣司语文室、中国标准化研究院、中国藏学研究中心。

本标准起草人:欧珠,何正安,洛桑土美,王立建,大罗桑朗杰,拉巴泽仁,陈玉忠,益西桑布,赵晨星,江嘎,次仁罗布,索朗多吉,常福良,于洪志,尹江红,吴健,殷建民,张轴材。