

ICS 35.240.20
L 60



中华人民共和国国家标准

GB/T 11460—2000

信息技术 汉字字型数据的检测方法

Information technology—Test method of the
Chinese ideograms font data

2000-10-17 发布

2001-10-01 实施

国家质量技术监督局 发布

目 次

1 范围	1
2 引用标准	1
3 定义	2
4 点阵系列	2
5 检测要求	2
6 检测方法	2
附录 A(标准的附录) 汉字字型数据误差要求	4
附录 B(标准的附录) 非点阵汉字字型数据检测要求	4

前 言

本标准是 GB/T 11460—1989《信息处理设备中汉字点阵字模数据的检测方法》的修订版。由于近几年来汉字字型描述技术发展很快,特别是在高精度字型方面已不限于用点阵方式进行描述,如矢量字、轮廓字等等诸多技术应运而生。因此,为了适应新技术的发展,对原标准进行修订,增加了非点阵汉字字型数据检测要求,并将原标准名称改为《信息技术 汉字字型数据的检测方法》。

本标准从实施之日起,同时代替 GB/T 11460—1989。

本标准的附录 A 和附录 B 是标准的附录。

本标准由中华人民共和国信息产业部提出。

本标准由信息产业部电子工业标准化研究所归口。

本标准起草单位:信息产业部电子工业标准化研究所。

本标准起草人:王立建、冯敬、戴红、翟广臣。

中华人民共和国国家标准

GB/T 11460—2000

信息技术 汉字字型数据的检测方法

代替 GB/T 11460—1989

Information technology—Test method of the Chinese ideograms font data

1 范围

本标准规定了汉字字型数据的检测方法。

本标准适用于汉字字型数据的检测。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 2312—1980 信息交换用汉字编码字符集 基本集
- GB 5007.1—2001 信息技术 汉字编码字符集(基本集) 24点阵字型
- GB 5199—2001 信息技术 汉字编码字符集(基本集) 16点阵字型
- GB 6345—2001 信息技术 汉字编码字符集(基本集) 32点阵字型 宋体
- GB/T 12034—1989 信息交换用汉字 32×32点阵仿宋体字模集及数据集
- GB/T 12035—1989 信息交换用汉字 32×32点阵楷体字模集及数据集
- GB/T 12036—1989 信息交换用汉字 32×32点阵黑体字模集及数据集
- GB/T 12037—1989 信息交换用汉字 36×36点阵宋体字模集及数据集
- GB/T 12038—1989 信息交换用汉字 36×36点阵仿宋体字模集及数据集
- GB/T 12039—1989 信息交换用汉字 36×36点阵楷体字模集及数据集
- GB/T 12040—1989 信息交换用汉字 36×36点阵黑体字模集及数据集
- GB/T 12041—2001 信息技术 汉字编码字符集(基本集) 48点阵字型 宋体
- GB/T 12042—1989 信息交换用汉字 48×48点阵仿宋体字模集及数据集
- GB/T 12043—1989 信息交换用汉字 48×48点阵楷体字模集及数据集
- GB/T 12044—1989 信息交换用汉字 48×48点阵黑体字模集及数据集
- GB 12345—1990 信息交换用汉字编码字符集 辅助集
- GB 13000.1—1993 信息技术 通用多八位编码字符集(UCS) 第一部分:体系结构与基本多文种平面(idt ISO/IEC 10646-1—1993)
- GB/T 13443—1992 信息交换用汉字 128×128点阵楷体字模集及数据集
- GB/T 13444—1992 信息交换用汉字 128×128点阵仿宋体字模集及数据集
- GB/T 13445—1992 信息交换用汉字 256×256点阵楷体字模集及数据集
- GB/T 13446—1992 信息交换用汉字 256×256点阵仿宋体字模集及数据集
- GB/T 13845—1992 图形信息交换用矢量汉字 宋体字模集及数据集
- GB/T 13846—1992 图形信息交换用矢量汉字 仿宋体字模集及数据集
- GB/T 13847—1992 图形信息交换用矢量汉字 楷体字模集及数据集