

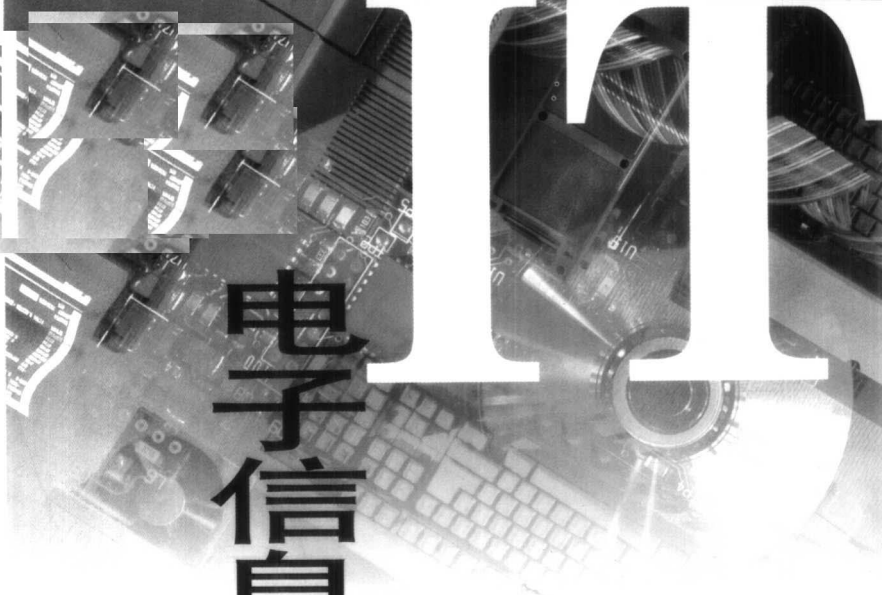
IT ENGLISH  
CHINESE

韩松 编著

电子信息业最新标识语

缩略语  
替代语  
标识语

英汉词典



电子信息业最新  
缩略语  
替代语  
标识语 英汉词典

韩松 / 编著  
河南人民出版社

### 图书在版编目(CIP)数据

电子信息业最新缩略语、替代语、标识语英汉词典 /  
韩松编. - 郑州 : 河南人民出版社, 2002. 1  
ISBN 7-215-04834-9

I. 电… II. 韩… III. ①电子技术 - 词典 - 英、  
汉 ②电子计算机 - 词典 - 英、汉 IV. TN - 61

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 86859 号

---

河南人民出版社出版发行

(地址: 郑州市经五路 66 号 邮政编码: 450002 电话: 5723341)

新华书店经销 郑州文华印刷厂印刷

开本 890 毫米 × 1240 毫米 1/32 印张 19.125

字数 551 千字 印数 1—4 000 册

2002 年 1 月第 1 版 2002 年 1 月第 1 次印刷

---

定价: 33.00 元

## 序 言

在信息技术发展过程中,逐渐形成、积累的大量英文缩略语、替代语和标识语,在广大信息工作者的学术、技术交流,推动信息技术的发展中起到了应有的作用,已成为信息技术宝库中不可缺少的一部分。它将继续帮助广大信息工作者更好、更快捷地学习、掌握和交流信息技术。

信息技术的迅猛发展,已显示其在社会发展和人类进步中的巨大作用,实现全面信息化已成为当今世界经济和社会发展的必然趋势。信息产业作为国民经济的基础产业、先导产业和支柱产业,对国民经济、国家安全、人民生活和社会进步等方面正发挥着越来越重要的作用。

新世纪之初是信息产业发展的关键时期,既给我省信息产业带来难得的发展机遇,也使我省信息产业面临严峻的挑战。我省制定的信息产业发展规划和2010年信息产业的建设发展远景目标,令人鼓舞,它将使广大的信息工作者投身到这一宏伟蓝图的实现中去。本辞书的出版正是适应这一迫切的需要。

为使这部著作早日与广大信息工作者见面并为他们提供优质的服务,出版社和作者花费了大量的时间和心血。我作为一名长期从事信息技术的科技工作者为这部辞书的出版感到高兴,感谢出版社和作者为我们提供了有效的工具。

该书是一部条目齐全,注释科学、准确的辞书,是信息技术人员、信息工作管理人员和学习信息技术的广大读者必备的工具书。

苏锦祥  
2001年3月于郑州大学

## 凡 例

举目皆是、无所不在的英文缩略语、替代语和标识语，对于绝大多数走入电子信息业和计算机世界的普通人来讲，构成了一道道路障，即使是英美人也毫不例外地深有感触。凡是使用电脑和上网冲浪的人，手头常备一本业界的既新又全的英汉缩写辞典，实在是绝对必要的。

本辞典便是面向广大普通计算机用户的一部基本、实用和新颖的工具书，既适合于各行各业办公族的机上操作，又适合于个人和家庭的上网和娱乐，还有利于各路商家与应用部门拓展业务。

本辞典的编选原则是虚中求实——力争每一条目都有具体所指和明确含义，尽量避免含混不清和泛泛而论的概念。

1. 本辞典正文以英文字母顺序排列，每一个字母首起一页。正文前面加入了“符号”和“数字”两个有趣的小楔子。“符号”中包含着 200 余条全球网民创造的“微笑符”(Smiley)。

2. 本辞典的词条通排为三段。对于标准的缩略语来讲，从左至右第一段是英文大写的缩写词；第二段是缩写词所代表的英语原文，其每一实词的首字母也是大写的，与缩写词相对应；第三段是英语原文的汉语译文。非标准缩略语的缩写词也应与英语原文相对应，但英语原文中的大写字母不一定是每个单词的首字母。缩略语中除了大量的技术词组、规格标准和协议之外，还编选了不少公司名称、流行游戏和 IT 业的知名人物等。

3. 替代语不是自然的缩略语，人为的成分更多，比如因特网上的域名就是用两个字母来代替一个国家或地区，且通常使用小写字母，它们也含有三段，但缩写词不一定与英语原文相对应；另有用字母或一个单字替代较长词语的，其第二段的英语原文则放在括弧之内。

4. 标识语代表的含意比较复杂，由于时间的推移和技术的演化，

有的已经难以找到确切的英语原文,有的则具有商标性质,如:命令、后缀、前缀、厂标、品牌、代号等。它们的汉语释义一般都直接放在第二段中。有些属“厂标”之类的主词并非缩合形式,故无第二段。

5.对于最新技术发展或编者感兴趣的条目,本辞典往往跟有简注,简注放在圆括弧中;实心方括弧内则注明词语的属性,如:【软件名】【游戏名】【声卡】【因特网】等。

6.编者对于资料来源的疏漏和讹传之处已根据翻译规范和国内较权威的软件做了订正,有的条目则保留了两种以上均在流行的不同译法。

7.本辞典共计31000余条,其中1/3是从近年来国内的主要业界报刊上选录的,从网上选用的动态资料也占有相当的比重。

8.为节约篇幅,本辞典采用双栏密排,但在各节(字母)尾部留有空白,辟为读者增补区,以便大家将来能把随时遇到的同类新出现条目辑录下来。

(本书的录入、拼写、校对、版式制作等均由编者完成)

符 号

C:=>;\*||| 微笑符:一个胡子拉碴、双下巴颓,假发向上吹直,醉意醺醺的魔鬼般厨师  
c\:-) 微笑符:经济学家的单调表情  
8o)> 微笑符:冷静  
8-| 微笑符:带着墨镜咧嘴狞笑的 G 先生  
8'O 微笑符:看见可怕的事,张嘴惊叫  
8-):-||:-Q@:-| 微笑符:笔者戴墨镜,留胡子,吸烟,围穆斯林头巾  
0O)- - - ( 微笑符:一个天使  
|-(- 微笑符:时间很晚了  
>=| 微笑符:犟驴先生  
><))))\*> 微笑符:目光呆滞的笑  
>^< 微笑符:小猫变种  
>:-) 微笑符:我是认真的  
>:-(| 微笑符:我生气了  
>(<----- 微笑符:发狂的笑  
=^.^= 微笑符:小猫变种  
=^.^= 微笑符:小猫的笑  
=?nbsp; 微笑符:别对着我吐舌头  
=?\*\*\* 微笑符:您也想吐痰吗?  
=:o) 微笑符:怒发冲冠  
=(` 微笑符:爱哭的人  
<!=-0.) 微笑符:巫婆  
<|=0) 微笑符:友善的巫婆  
<03)-~ 微笑符:像老鼠似的  
<13)-~ 微笑符:像老鼠似的  
</HI> 数据文件格式【后缀】  
---<- - |(@ 微笑符:玫瑰  
<,:3)-~ 微笑符:像老鼠似的  
<:- = 微笑符:这是一个愚蠢的问题  
<HI> 数据文件格式【后缀】  
(jk)(just kidding) 微笑符:开开玩笑  
(g) 微笑符:露齿笑  
~A~ 微笑符:这是一个天使

~ ~ 0 ~ ~ 微笑符:水上浮标  
~ ( - : ( ) ) 微笑符:又一个本垒打  
~ ( : ) 微笑符:婴儿  
|: \* g 微笑符:看上去像个淘气姑娘,换字体有时更好  
|: ) = 微笑符:黑山羊  
|: - ) - 微笑符:魔鬼撒旦的笑  
< 83 | ~ 微笑符:像老鼠似的  
||||||| 微笑符:我在考虑  
|: - | 微笑符:发疯的科学家  
|: - | 微笑符:肥仔  
||| / \ |||  
~~ 微笑符:正在播音  
` 微笑符:天使  
5 = 微笑符:5分高分  
^~ 微笑符:右嘴角咧开露齿而笑  
\\ O <) - 微笑符:爱神丘比特  
\ 反斜杠:路径目录分隔符【DOS】  
[B: - | K - 微笑符:说正经的吧,言归正传  
[8] 微笑符:狂人  
[] 微笑符:拥抱  
@ o( 微笑符:头疼极了  
@ - - @  
< blush > 微笑符:相当于脸红  
@ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ |: - 0 |  
微笑符:情绪激动  
@ - - - ) - - - - - 微笑符:一支玫瑰  
@ (\* \* @) 微笑符:树袋熊  
@ % & \$ % & 微笑符:污言秽语  
@: |||] = = = 微笑符:围穆斯林头巾和蓄长胡子的印度锡克教徒  
@: - ) 微笑符:波浪发型  
@ 分隔符:位于电子邮件账户名和服务器地址之间  
? 统配符:代表单个字符  
; o) > 微笑符:我留胡子  
\*: \* ) 微笑符:我正向你飞眼吻你

- ; ) ; - ) ; > 微笑符; 比上一次笑得更厉害  
 ; - ) 微笑符; 眨眼睛  
 ; - ? 微笑符; 高兴地吹牛  
 : P ~ ~ ~ ~ 微笑符; 正流口水  
 : P 微笑符; 他正在向你吐舌头  
 : ; o i 微笑符; 烟民的笑  
 : ; o ? 微笑符; 大胡子的笑  
 : ; o \* 微笑符; 被吻后的笑  
 : ; o ) x 微笑符; 系着蝴蝶结  
 : ; o ) c - - - - - 微笑符; 系着领带  
 : ; o ) - - - - - < / : - - 微笑符;  
     溜冰者的笑  
 : ; o ) 微笑符; 标准鼻子  
 : ; o ) 微笑符; 令人作呕  
 : ; O ) 微笑符; 大鼻子  
 : ; - O 微笑符; 哇! 吓一跳  
 : ; - I 微笑符; 算不上幸福, 但比愁眉不展  
     强  
 : ; - F \* ; o ) + - ; - ) @ = 微笑符; 支持  
     核战争者; 掉了一根獠牙的吸血鬼、小丑  
     和牧师  
 : ; D ; - ) 微笑符; 笑得张大嘴巴  
 : ; - D 微笑符; 大笑  
 : ; - / 微笑符; 怀疑的笑  
 : ; - e 微笑符; 失望的笑  
 : ; - 7 微笑符; 扭曲的笑  
 : ; - X 微笑符; 紧闭双唇的笑  
 : ; - 9 ) 微笑符; 天天乐和的笑  
 : ; - 9 ( 微笑符; 紧皱眉头  
 : ; - > 微笑符; 挖苦  
 : ; - < > 微笑符; 在线飞吻  
 : ; - || - ; 微笑符; 这是一个吻  
 : ; || ; 微笑符; 这是一个吻  
 : ; - || 微笑符; G 先生的露齿狞笑  
 : ; - || | 微笑符; 蕉八字胡和络腮胡者的笑  
     脸  
 : ; - | # | 微笑符; 饰带着牙齿矫正器  
 : ; ) 微笑符; 大鼻子笑脸  
 : ; - [ - ] 微笑符; 吸血鬼可能在笑  
 : ; - ? 微笑符; 快乐地笑  
 : ; - / 微笑符; 正嚼口香糖  
 : ; - . ) 微笑符; 梦露的笑  
 : ; - \* \* 微笑符; 两个吻  
 : ; \* ) 微笑符; 陶醉的笑  
 : ; - \* ) 微笑符; 对方收到吻  
 : ; - \* 微笑符; 这是一个吻, 还是在体味烦  
     恼  
 : ; - I - < / : 微笑符; 溜冰板  
 : ; - ) ; > 微笑符; 愉快的微笑  
 : - ) 微笑符; 傻笑  
 : ) 微笑符; 笑脸  
 : - ) 微笑符; 发辫  
 : - ) 微笑符; 听你说话, 我很高兴  
 : - ( = ) 微笑符; 大门牙  
 : - ( 微笑符; 睁眉, 伤心, 生气  
 : - ( 微笑符; 睁眉  
 : - X 微笑符; 闭嘴  
 : - O 微笑符; 吐舌头  
 : - D 微笑符; 大笑  
 : D 微笑符; 说“气死你”, 让笑容满面  
 : B 微笑符; 露龅牙的笑  
 : = - 9 微笑符; 有滋有味  
 : - || 微笑符; 蕉八字胡的笑脸  
 : / 微笑符; 邪恶的笑  
 : - & 微笑符; 气愤  
 : - \$ 微笑符; 生病了  
 : - # 微笑符; 糟糕  
 : - 微笑符; 无声的笑  
 : / X \ ( o ) / X \ 微笑符; 一只蜘蛛  
 : / 正斜杠; 目录路径划界符  
 : / user 标识符; 表示计算机系统上的一个  
     “用户”目录【UNIX】  
 : ~ \$ ~ 1st Reader 的临时文件格式  
     【后缀】  
 : - ap Borland C++ 4.5 的旧 AppExpert 项  
     目数据库文件格式【后缀】  
 : - de Borland C++ 4.5 的项目备份文件格  
     式【后缀】  
 : ~ mn Norton Commander 的菜单备份文件  
     格式【后缀】  
 : \ 201 \$ \ 1st Reader 的临时文件格式  
     【后缀】  
 : - = - , o 微笑符; 海龟  
 : \* s \* 微笑符; 恶心  
 : \* < ; L ) 微笑符; 鼻梁被打断的快乐圣诞  
     老人  
 : \* \ 0 / \* / \ 微笑符; 啦啦队长  
 : \* ( ~ ) \* ; ; 微笑符; 难为情(面颊羞红)  
 : \* . \* 统配符; “星 - 点 - 星”(可代表任  
     何文件名, 或文件扩展名)  
 : \* 操作符; 编程语言的乘号; 编程语言间  
     接引用指针【C,C++】  
 : - ) 微笑符; 盲人的笑  
 : ( oo ) 微笑符; 盲目爱国者  
 : ( c ) 微笑符; 别担心, 高兴点  
 : ( ~ . ~ ) ; ; 微笑符; “嗯...”“有意思...”  
     “好奇怪...”等

|                       |                     |                                |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|
| (_-1_-) < - - - - -   | 微笑符:我如痴如醉地看你        | : - - 微笑符:一个吸烟者                |
| (`0`); ;              | 微笑符:大笑不止            | : - ? 微笑符:吸烟斗                  |
| (~`); ;               | 微笑符:快快乐乐,心满意足       | O : - ) 微笑符:戴水中呼吸器的潜水员         |
| (^`); ;               | 微笑符:快乐公子哥儿          | O : - ) 微笑符:一个天使(至少是心中的)       |
| (\ o /) ;             | 微笑符:天使              | : - P 微笑符:否决                   |
| (\ O /) ;             |                     | : - S 微笑符:语无伦次                 |
| / _ \ ;               | 微笑符:一个天使            | : - D 微笑符:在笑你                  |
| (: : : : [ ] : : : :) | 微笑符:一块绷带夹板          | : - X 微笑符:闭口不言                 |
| (: - ) ;              | 微笑符:表情平淡            | : - C 微笑符:的确游手好闲               |
| (- : ) ;              | 微笑符:笔者是左撇子          | : - / 微笑符:表示怀疑                 |
| % - - ) ;             | 微笑符:盯着屏幕一连看了 15 个小时 | C = : - ) 微笑符:一名厨师             |
| : * ) ;               | 微笑符:喝醉了             | = 微笑符:支持核战争的                   |
| [ : ] ;               | 息笑符:一个机器人           | * < : - ) 微笑符:戴着一顶圣诞老人的帽子      |
| 8 - ) ;               | 微笑符:戴着太阳镜           | : - o 微笑符:哦,哎呀                 |
| B: - ) ;              | 微笑符:太阳镜戴在头顶         | (8 - o ) ; 微笑符:孤单先生            |
| :: - ) ;              | 微笑符:戴着一般眼镜          | * ; o ) ; 微笑符:小丑新秀             |
| (: - ) ;              | 微笑符:犹太人             | 3: ] ; 微笑符:宠物                  |
| B - ) ;               | 微笑符:戴着角质镜框的眼镜       | 3: [ ; 微笑符:普通宠物                |
| : - \  ;              | 微笑符:留着小胡子           | d8 = 微笑符:佩戴风镜和硬帽的可爱海狸          |
| : - \  ;              | 微笑符:抹着口红            | E - - - ] ; 微笑符:笨拙的无线电发报员      |
| : \  - ) ;            | 微笑符:男子假发            | : - 9 微笑符:舔嘴唇                  |
| : \  - ( ;            | 微笑符:向上吹直的男子假发       | % - 6 微笑符:死脑筋                  |
| : - \  ;              | 微笑符:一个吸血鬼           | [ : - ] ; 微笑符:戴着随身听            |
| : - E ;               | 微笑符:长獠牙的吸血鬼         | (:   ; 微笑符:一位大学士               |
| : - F ;               | 微笑符:掉了一根獠牙的吸血鬼      | < : - i ; 微笑符:笨学生              |
| : - 7 ;               | 微笑符:发表歪曲性声明         | K: P ; 微笑符:长着推进器脑袋的青年          |
| : - * ;               | 微笑符:吃了酸东西           | @ : - ) ; 微笑符:戴一条穆斯林头巾         |
| : - \  ~ ;            | 微笑符:流口水             | : - 0 ; 微笑符:禁止喧哗               |
| : - \  ~ ;            | 微笑符:感冒了             | : - ; 微笑符:突变体,无形的笑             |
| : \  - ( ;            | 微笑符:正在哭             | : - ) ; 微笑符:独眼龙                |
| : \  - ) ;            | 微笑符:高兴地哭了           | : - ) ; 微笑符:眨眼睛的独眼龙            |
| : - @ ;               | 微笑符:尖叫              | 8 : - ] ; 微笑符:男巫               |
| : - # ;               | 微笑符:耳朵支撑器           | 8 - ) ; 微笑符:大眼睛笑脸              |
| : ) ;                 | 微笑符:鼻梁断裂            | ( - ; 微笑符:笑                    |
| : v ) ;               | 微笑符:鼻翼破裂            | & : - ) ; 微笑符:卷曲的头发,卷发笑脸       |
| : - ) ;               | 微笑符:鼻子快掉了           | & ; 操作符:在电子表格中插入文字             |
| : < ) ;               | 微笑符:毕业于名牌大学的        | \$ - ) ; 微笑符:贪财                |
| : - & ;               | 微笑符:闭口不言            | # VALUE! Excel 的错误提示符:输入数值不匹配  |
| : = - ) ;             | 微笑符:一个管子头           | # REF! Excel 的错误提示符:单元格引用了无效结果 |
| : - - ) ;             | 微笑符:朋克摇滚乐师          | # NUM! Excel 的错误提示符:数字有问题      |
| : - - ( ;             | 微笑符:真正的朋克摇滚乐师都不笑    | # NULL! Excel 的错误提示符:区域或单元格不对  |
| : = ) ;               | 微笑符:两根鼻子            | # NAME? Excel 的错误提示符:名称有问题     |
| : - ) ;               | 微笑符:今晨刮掉了一根眉毛       | # N / A Excel 的错误提示符:单元格无可     |
| : - - ) ;             | 微笑符:今晨刮掉了另一根眉毛      |                                |
| - 1 ;                 | 微笑符:睡着了             |                                |
| - 0 ;                 | 微笑符:打哈欠,打鼾          |                                |

## 用数值

# DIV / 0! Excel 的错误提示符:除数为 0 或指向了空单元格  
# # # # ! Excel 的错误提示符:计算结果太长或时间出现负值  
B - ) 微笑符:戴眼镜的笑脸  
. # 24 LocoScript 的 24 针打印机数据文件格式【后缀】  
. # ib LocoScript 的打印机数据文件格式【后缀】  
. # sc LocoScript 的打印机数据文件格式

## 【后缀】

. # st LocoScript 的打印机标准方式定义文件格式【后缀】  
. \$ \$ \$ 临时文件格式【后缀】  
. \$ 00 DOS 的管道文件格式【后缀】  
. \$ db dBASE IV 临时文件格式【后缀】  
. \$ ed MS C 的编辑器临时文件格式【后缀】  
. \$ ol DOS 的管道文件格式【后缀】  
. \$ vm Windows 3.x 的虚拟管理器临时文件格式【后缀】

读者增补区:

# 数 字

- |  |  |
|--|--|
| <p>.000 DoubleSpace 的硬盘压缩数据格式<br/>【后缀】</p> <p>.001 传真文件格式【后缀】</p> <p>.075 Ventura Publisher 的显示字体格式<br/>【后缀】</p> <p>.085 Ventura Publisher 的显示字体格式<br/>【后缀】</p> <p>.091 Ventura Publisher 的显示字体格式<br/>【后缀】</p> <p>.096 Ventura Publisher 的显示字体格式<br/>【后缀】</p> <p>.0b PageMaker 的打印机字体格式【后缀】</p> <p>101-key keyboard 101 键加强型键盘</p> <p>.1 cawf2.zip 的手工 UNIX 页面来源格式<br/>【后缀】</p> <p>.1st README 自述文本文件格式【后缀】</p> <p>12-hour clock 12 小时制式时钟</p> <p>.15u PageMaker 的打印机字体格式【后缀】</p> <p>16 bit processor 16 位处理器</p> <p>16 color bitmap 16 色位图</p> <p>16-bit color 16 位色度(65,536 种颜色)</p> <p>16-bit machine 16 位计算机</p> <p>16-bit sound 16 位声音</p> <p>186 Intel 80186 英特尔公司推出的 8 位<br/>微处理器</p> <p>1-D 一维</p> <p>1GL(First Generation Language) 第一代语<br/>言,机器语言</p> <p>24 color bitmap 24 色位图</p> <p>24-hour clock 24 小时制式时钟</p> <p>256 color bitmap 256 色位图</p> <p>286 Intel 80286 英特尔公司 1982 年推出<br/>的 16 位微处理器</p> <p>287 为 286 配套的浮点协处理器</p> <p>2-D 二维</p> <p>2GL(Second Generation Language) 第二代语<br/>言,汇编语言</p> <p>2-PSK Two-Level Phase Shift Keying 二级相<br/>移键控</p> | <p>3.5-inch floppy disk 3.5 英寸软盘</p> <p>32-bit color 32 位颜色</p> <p>32-bit computer 32 位计算机</p> <p>32-bit driver 32 位驱动程序</p> <p>32-bit operating system 32 位操作系统</p> <p>32-bit processor 32 位处理器</p> <p>32-bit RISC 32 位精简指令集计算机</p> <p>.301 传真文件格式【后缀】</p> <p>386 Intel 80386 英特尔公司 1985 年推出<br/>的 32 位微处理器芯片</p> <p>.386 英特尔 80386 的处理器驱动器格式<br/>【后缀】</p> <p>387 为 386 配套的浮点协处理器</p> <p>3Com 3Com 公司【厂标】见 TCC</p> <p>3-D 三维</p> <p>3-D CAD 三维计算机辅助设计</p> <p>3D GA(3-D Graphic Accelerator) 三维图形<br/>加速卡(供货厂家包括:皇朝公司、中<br/>凌公司、耕宇公司、映泰公司、建基公<br/>司、创通公司、联讯公司等)</p> <p>3-D graphic 三维图形</p> <p>3-D metafile 三维图元文件</p> <p>3D space 三维空间</p> <p>3D studio 三维动画</p> <p>3-D view 三维视图</p> <p>3DA 3 Dimension Architecture 三维体系结<br/>构</p> <p>3-dimensional computer animation 三维计算<br/>机动画</p> <p>3DO 3DO 公司(美国,20 世纪十大电脑游<br/>戏公司之一)</p> <p>3-DOF manipulator 三自由度机械手</p> <p>3-DOF robot 三自由度机器人</p> <p>3DOF(Three Degree Of Freedom) 三自由度</p> <p>.3ds 3D Studio 的动画原始图形文件<br/>【后缀】</p> <p>.3fx Corel Chart 的效果格式【后缀】</p> <p>3GL(Third Generation Language) 第三代语言</p> <p>.3gr Windows Video Grabber 的数据文件格</p> |
|--|--|

式【后缀】

.3t4 Util3 二进制文件转换为美国标准码的格式【后缀】

3ZS(Three Zero Substitution Algorithm) 三零替换算法

400 HTTP 服务器状态码: 错误请求

401 HTTP 服务器状态码: 禁止访问

402 HTTP 服务器状态码: 没有找到

403 HTTP 服务器状态码: 需要付款

404 HTTP 服务器状态码: 越权错误

486 英特尔公司推出的 80486 微处理器芯片, 即 i486

486DX 英特尔公司 1989N 推出的 80486DX 微处理器芯片, 即 i486DX

486SL 英特尔公司推出的 80486DX 低功耗微处理器芯片, 即 i486SL

486SX 英特尔公司 1991 年推出的 80486SX 微处理器芯片, 即 i486SX

.4c \$ 4Cast/2 的数据文件格式【后缀】

4GL(fourth generation Language) 第四代语言, 描述语言

.4th ForthCMP 的第四源极代码文件格式【后缀】

5DOF(five Degree of Freedom) 五自由度

5415 “我是野虎”: 中文搜索引擎(域名)

555 呜呜呜, 哭了【网语】

586 英特尔公司 1993 年 3 月开发的 32 位微处理器芯片, 后正式发布为 Pentium, 即“奔腾”一代

5x86 “奔腾”的仿制品, 美国赛锐思公司出品

.669 The 669 Composer 的 8 声道音乐文件格式【后缀】

.6cm Triton Fast Tracker 的 6 声道模块音乐文件格式【后缀】

6DOF(six Degree of Freedom) 六自由度

64-bit machine 64 位计算机

7356 “气煞我了”【网语】

7456 “气死我了”【网语】

.8 A86 的汇编程序源编码文件格式【后缀】

8-bit machine 8 位计算机

.8cm Triton Fast Tracker 的 8 声道模块音乐文件格式【后缀】

8080 英特尔公司 1974 年推出的第一个个人计算机专用微处理器芯片

888 发发发【网语】

.8m PageMaker 的打印机字体文件格式【后缀】

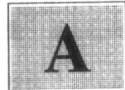
.8u PageMaker 的打印机字体文件格式【后缀】

995 “救救我”【网语】

读者增补区:

## 目 录

|          |     |         |     |
|----------|-----|---------|-----|
| 序言 ..... | 1   | L ..... | 313 |
| 凡例 ..... | 1   | M ..... | 334 |
| 符号 ..... | 1   | N ..... | 379 |
| 数字 ..... | 1   | O ..... | 402 |
| A .....  | 1   | P ..... | 417 |
| B .....  | 49  | Q ..... | 454 |
| C .....  | 69  | R ..... | 459 |
| D .....  | 133 | S ..... | 482 |
| E .....  | 183 | T ..... | 528 |
| F .....  | 210 | U ..... | 555 |
| G .....  | 232 | V ..... | 567 |
| H .....  | 246 | W ..... | 583 |
| I .....  | 260 | X ..... | 592 |
| J .....  | 304 | Y ..... | 596 |
| K .....  | 309 | Z ..... | 598 |



- A** Accumulator 累加器  
**A** Adder 加法器  
**A** Address 地址  
**A** Administrator 网络管理员,网管  
**A** Amplitude 振幅,幅(度)  
**A** Analog 模拟  
**A** Antenna 天线  
**A** Area 区域  
**A** Assembling 汇编  
**A** Asynchronism 异步  
**A** Authorization 授权  
.a 艾达语言源编码文件格式【后缀】  
.a Unix 的库文件格式【后缀】  
.all 信息和图像管理协会的图形图像文件格式【后缀】  
**A&R** Assembly and Repair 装配与修理  
**A/B** Access Beyond 超范围访问,超出接入  
**A/D** Alter/Display 改变/显示  
**A/D** Analog-Digital 模拟——数字  
**A/D** (hybrid signal transmission) 模拟与数字信号的混合传输  
**A/M** Agent/Manager 代理程序/管理器  
**A/M** Auto/Manual 自动/手动  
**A/N/K** Alphabetic, Numeric, or Katakana characters 字母,数字或日文片假名字符  
**A/R** Alternate Route 交替路由  
**A/T** Action Time 运转时间,工作时间  
**A/V** Audio/Video 音频/视频  
**A/VP** Audio/Video Panel 音频视频面板  
**AII** American Association for Artificial Intelligence 美国人工智能协会  
**A5** Communication Automation (CA), Office Automation (OA), Building Management Automation (BA), Fire Automation (FA), and Safety Automation (SA) 智能大厦的 5 大自动化概念:通信自动化、办公自动化、大厦管理自动化、消防自动化、保安自动化  
**AA** Absolute Address 绝对地址  
**AA** Access Agent 访问代理  
**AA** Access Arm 磁头臂,存取臂  
**AA** Access Authority 访问权限  
**AA** Active Addressing 主动寻址  
**AA** Amen: the Awakening 《阿门:苏醒》  
【游戏名】  
**AA** Antenna Array 天线阵  
**AA** Arrange All 全部重排  
**AA** Artificial Antenna 仿真天线  
**AA** Audible Alarm 有声报警  
**AA** Automatic Alarm(Alert) 自动报警  
**AA** Auto(matic) Answer 自动应答  
**AA** Auto Arrange 自动排列  
**AA** Auto Attendant 自动总机  
**AA** Automatic Answering 自动应答  
**AAA** Adaptive Antenna Arrays 自适应天线阵列  
**AAA** Advanced Application Architecture 高级应用程序体系结构  
**AAA** American Accounting Association 美国会计协会  
**AAA** American Association for Artificial intelligence 美国人工智能协会  
**AAA** anytime, anywhere 任何时间,任何地点,任何方向【网语】  
**AAAC** Automatic Answering Automatic Calling 自动应答自动呼叫  
**AAAI** American Association for Artificial Intelligence 美国人工智能协会  
**AAAS** American Academy of Arts and Science 美国科学技术研究院  
**AAAS** American Association for the Advance-

ment of Science 美国科学促进会,美国科学发展协会

**AAB** All-to-All Broadcast 全方位自由广播

**AAB** Assign A or B 选定寄存器 A 或 B

**AAB** Automatic Answer Back 自动应答

**AAC** Abort Advisory Channel 出故障的咨询信道

**AAC** Access Advice of Charge 访问收费通知,接入计费通知

**AAC** Acer America Corp. 宏基美国公司(出品工作组服务器、显示器等)

**AAC** Acoustical Absorption Coefficient 听觉吸收系数

**AAC** Activity Address Code 活性地址码,有效地址码

**AAC** Adaptive Antenna Control 自适应天线控制

**AAC** Advanced Audio Code 高级音频代码,增加声音代码【MPEG】

**AAC** Ascend Access Control “攀升”公司的访问控制器【软件名】

**AAC** Automat and Automatic Control 自动装置与自动控制

**AAC** Automatic Amplitude Control 自动幅度控制

**AAC** Automatic Area Control 自动地区控制

**AACC** American Automatic Control Council 美国自动控制委员会

**AACC** Automatic Approach Control Coupler 自动进近管制耦合器【航空】

**AACD** American Association for Counseling and Development 美国咨询与开发协会

**AACR** Anglo-American Cataloging Rules 英美编目规则

**AACS** Advanced Automatic Compilation System 高级自动编译系统

**AACS** Asynchronous Address Communication System 异步电子通信系统

**AAD** Abbreviated Address Dialing 简化地址拨号,缩位拨号

**AADC** Advanced Airborne Digital Computer 高级机载数字计算机

**AADC** Advanced Avionics Digital Computer 高级航空数字计算机

**AADC** All Application Digital Computer 完

全应用型数字计算机,通用数字计算机

**AAE** American Association of Engineers 美国工程师协会

**AAE** Automatic Answering Equipment 自动应答设备

**AAF** A-Addressable FF 可寻址 A 寄存器的触发器

**AAFC** AntiAircraft Fire-Control System 高射炮射击指挥系统

**AAGMC** Antiaircraft Artillery and Guided Missile Center 高射炮与防空导弹中心

**AAI** AIWA America Inc. 爱华美国公司(出品存储系统设备)

**AAJAC** Automatic AntiJam Circuit 自动反干扰电路

**AAL** Absolute Assembly Language 绝对汇编语言

**AAL** ATM Adaption Layer 异步传输模式适应层,ATM 适配层

**AAM** Asymmetrical Amplitude Modulation 不对称调幅

**AAME** American Association of Microprocessor Engineers 美国微处理器工程师协会

**AAN** All Area Networking 全域联网

**AAP** Address Allocation Plan 地址分配方案

**APP** Analyst Assistance Program 分析员辅助程序

**APP** Anti-Air Processing program 防空处理程序

**APP** Apollo Applications Program 阿波罗应用程序

**APP** Association of American Publishers 美国出版商协会

**APP** Associative Array Processor 相联阵列处理机

**APP** Attached Application Processor 附加应用处理器

**AAPS** American Association for the Promotion of Science 美国科学促进会

**AAR** Automatic Address Recognition 自动地址识别

**AARP** AppleTalk Address Request Protocol 苹果公司对话网地址请求协议

**AARP** AppleTalk Address Resolution Protocol 苹果公司对话网地址辨解规程

**AARS** Automatic Address Recognition Subsys-

|  |   |
|--|---|
| tem 自动地址识别子系统  | 飞机自动引导系统  |
| <b>AARS</b> Automatic Address Recognition System<br>自动地址识别系统           | <b>AAWS</b> Automatic Attack Warning System<br>空袭自动报警系统   |
| <b>AAS</b> Advanced Administrative System 先进<br>管理系统, 高级管理系统           | <b>AB</b> Accumulate-Buffer 累积缓冲技术<br>[3D]  |
| <b>AAS</b> Advanced Antenna System 高级天线<br>系统                          | <b>AB</b> Address Base 地址库  |
| <b>AAS</b> Advanced Automation System 高级自<br>动化系统                      | <b>AB</b> Address Bus 地址总线  |
| <b>AAS</b> Airborne Antenna System 机载天线<br>系统                          | <b>AB</b> Algorithm Base 算法库  |
| <b>AAS</b> American Academy of Science 美国科<br>学院                       | <b>AB</b> Application Broker 应用软件代理商,<br>应用代理   |
| <b>AAS</b> American Astronautical Society 美国<br>宇航学会                   | <b>AB</b> Arithmetic Bus 运算总线   |
| <b>AAS</b> Attendance Accounting Subsystem 出<br>勤核算子系统                 | <b>AB</b> Artificial Brain 人工智力   |
| <b>AAS</b> Automatic Addressing System 自动寻<br>址系统                      | <b>AB</b> Audio Bandwidth 音频带宽  |
| <b>AAS</b> Automatic Announcement Subsystem<br>自动通知子系统                 | <b>AB</b> Automatic Backup 自动备份   |
| <b>AAS</b> Automatic Audio Switching system 自<br>动音频交换系统               | <b>AB</b> Available Byte 可用字节, 有效字节   |
| <b>AASC</b> ANSI Accredited Standards Committee<br>美国国家标准局认可的标准委员会     | <b>AB</b> Average Brightness 平均亮度【投影<br>仪】  |
| <b>AASP</b> Advanced Acoustic Signal Processor<br>高级音响信号处理器            | .ab6 ABStat 的数据文件格式【后缀】   |
| <b>AASR</b> Airport and Airways Surveillance Radar<br>机场与航路监视雷达        | <b>ABA</b> American Booksellers Association 美<br>国书商协会  |
| <b>AASW</b> American Association of Scientific<br>Workers 美国科学工作者协会    | <b>ABACUS</b> Automatic Batch Analysis Computer<br>for Unstructured Statistics 非系统统计学<br>自动批分析计算机                         |
| <b>AAT</b> Automatic Answer Trunk 自动应答<br>中继                           | <b>ABACUS</b> AB Atomenergi Computerized User-<br>oriented Services 面向用户的计算机化<br>信息服务系统(由瑞典皇家技术学院和<br>AB Atomenergi 公司研制) |
| <b>AAT</b> Automatic Antenna Timer 自动天线<br>定时器                         | <b>ABACUS</b> Automatic Block-schematic Ad-<br>vanced Control User-oriented System 面向<br>用户的自动图解高级控制系统                    |
| <b>AAT</b> Average Access Time 平均存取时间                                  | <b>ABB</b> Address Bus Buffer 地址总线缓冲<br>器   |
| <b>AAU</b> Automatic Addressing Unit 自动寻址<br>装置                        | <b>ABB</b> Automatic Back Bias 自动反偏压  |
| <b>AAU</b> Automatic Answering Unit 自动应答<br>装置                         | <b>ABC</b> Address Bus Control 地址总线控制   |
| <b>AAVCS</b> Automatic Aircraft Vectoring Control<br>System 飞机自动引导控制系统 | <b>ABC</b> Air BroadCast 无线广播   |
| <b>AAVD</b> Automatic Alternate Voice/Data 自<br>动语音/数据交替               | <b>ABC</b> American Bibliographical Center 美国<br>图书目录中心   |
| <b>AAVS</b> Adaptive Audio-Visual Session 自适<br>应视听会议                  | <b>ABC</b> American Broadcasting Company 美<br>国广播公司   |
| <b>AAVS</b> Automatic Aircraft Vectoring System                        | <b>ABC</b> Analog Baseband Combiner 模拟基<br>带组合器   |
|  | <b>ABC</b> Approach By Concept 概念法信息检<br>索系统(由美国 HDL 公司研制)  |
|  | <b>ABC</b> Australian Broadcasting Commission 澳大利亚广播委员会   |
|  | <b>ABC</b> Australian Broadcasting Corporation  |

|   |  |
|---|--|
| 澳大利亚广播公司  | 会  |
| ABC Auto Bill Calling 自动计费呼叫  | <b>ABH</b> Address Bus High byte 地址总线高字节                             |
| ABC Automatic Background Control 自动背景控制                             | <b>ABI</b> Adapter Bus In 适配器输入总线                                    |
| ABC Automatic Bandwidth Control 自动带宽控制                              | <b>ABI</b> Adjacent Bit Interference 临位干扰                            |
| ABC Automatic Bass Compensation 自动低音补偿                              | <b>ABI</b> American Business Index 美国企业索引                            |
| ABC Automatic Bias Compensation 自动偏压补偿                              | <b>ABI</b> Application Binary Interface 应用程序二进制接口                    |
| ABC Automatic Bias Control 自动偏压控制                                   | <b>ABI</b> Automated Brokerage Interface 自动经纪人接口                     |
| ABC Automatic Binary Computer 自动二进制计算机                              | <b>ABIC</b> Adaptive Bilevel Image Compression 自适应二值图像压缩             |
| ABC Automatic Brightness Control 自动亮度控制                             | <b>ABIDS</b> Automated Biometrics IDentification System 自动生物统计学鉴定系统  |
| ABC Average Benchmark Capacity 平均基准容量                               | <b>ABIOS</b> Advanced Basic Input/Output System 高级基本输入/输出系统          |
| ABCBA American Business Communication Association 美国商业通信协会          | <b>Abit</b> 升技主板(台湾省)【品牌】  |
| ABCC Automatic Brightness Contrast Control 自动亮度对比度控制                | <b>ABK</b> ATM Backup Key 异步传输模式备份密钥                                 |
| ABCN Asia Broadcasting and Communications Network 亚洲广播通信网           | .abk CorelDraw 的自动备份文件格式【后缀】   |
| ABCS Automatic Base Communication System 自动基地通信系统                   | <b>ABL</b> Address Bus Low byte 地址总线低字节                              |
| ABCS Automatic Broadcast Control System 自动广播控制系统                    | <b>ABL</b> Atlas Basic Language 阿特拉斯(计算机)基本语言                        |
| ABD Abbreviated Dialing 简化拨号, 缩位拨号                                  | <b>ABL</b> Automatic Black Level 自动黑电平                               |
| ABD Algorithm Base Dictionary 算法库词典                                 | <b>ABL</b> Automatic Bootstrap Loader 自动引导装入程序                       |
| ABD Architecture Block Diagram 体系结构块状图, 体系结构方框图                     | <b>ABL</b> Automatic Brightness Limiter circuit 自动亮度限制电路             |
| ABDFAC Abbreviated Dialing FACility 简化拨号设备, 缩位拨号设备                  | <b>ABM</b> Advanced Battery Management 高级电池管理(Deltec 公司的)            |
| ABDL Automatic Binary Data Link 自动二进制数据链                            | <b>ABM</b> AntiBallistic Missile 反弹道导弹                               |
| ABEND Abnormal END of task 任务异常结束, 异常终止                             | <b>ABM</b> Asynchronous Balanced Mode 异步平衡(通信)模式                     |
| ABER Average Bit Error Rate 平均误码率                                   | <b>ABM</b> Automated Batch MiXing 自动化批量混合                            |
| ABF Air-Blown Fiber 充气光纤  | <b>ABM</b> Automatic Business Machine 自动商业机                          |
| ABF Audio Bandpass Filter 音频带通滤波器                                   | <b>ABMDA</b> Advanced Ballistic Missile Defense Agency 先进弹道导弹防御局(美国) |
| ABGBI Associated Booksellers of Great Britain and Ireland 英国和爱尔兰书商协 | <b>ABMS</b> Algorithm Base Management System 算法库管理系统                 |
|   | <b>ABOL</b> Adviser Business Oriented Language 面向商业咨询的语言             |
|   | <b>ABP</b> Actual Block Processor 实际数据块                              |