

计算机软件

英

汉

双向
词典

主编 张尚仁

天津科技翻译出版公司

English-Chinese Dictionary
of Computer Software

计算机软件 英汉双向词典

主 编 张尚仁
副主编 王秀兰

天津科技翻译出版公司

内容简介

本词典收编英汉词汇、常用缩略语和汉英检词约20余万词条。内容包括计算机科学、各类计算机系统软件、应用软件、操作系统、算法语言、形式语言理论、形式语义学、自动机理论、计算机网络、数据通讯、容错技术、图像处理、办公自动化、人工智能、专家系统、数据库、数据结构、应用数学、计算方法、程序设计方法学、机器翻译、自然语言翻译、编译理论、软件工程、软件工具、软件环境开发、计算机辅助设计、汉字处理、模式识别、多媒体技术和信息高速公路等。

本书可供计算机专业和有关专业的科技工作者、大专院校师生、科技翻译人员和科技管理人员作为工具书使用。

JS359/67

计算机软件英汉双向词典

主 编 张尚仁

责任编辑 王秀兰

* * *

天津科技翻译出版公司出版

邮政编码 300192

全国新华书店发行

天津市电子仪表信息研究所计算机室排版

河北省永清县印刷厂印刷

* * *

开本：850×1168 1/32 印张：70.875 字数：4062千字

1996年12月第1版 1996年12月第1次印刷

印数：3000册

ISBN 7-5433-0897-5

TP·30 定价：128.00元

《计算机软件英汉双向词典》

编辑委员会及编写人员名单

主 编 张尚仁

副主编 王秀兰

编 委 (以姓氏笔画为序)

于增万	王怀正	王秀兰	朱瑞香
成华鑫	陈有祺	邵惠玲	张 鹏
张尚仁	张英斌	李文才	郑尔章
娄荫翔	杨存珍	翁瑞琪	魏长吉

编写人员 (以姓氏笔画为序)

于晓丹	孔德力	王晓丹	王云峰
王哲明	王建茹	邢 巍	邵惠玲
张 鹏	张 培	张建平	张尚仁
张萍萍	李巧茹	邹铁军	陈 勇
陈俊玉	骆 辛	英 英	杨存珍
郭 桦	赵予民	赵宏源	赵鸿娥
范鸿昌	高润华	董 雪	潘海生
薛春光	魏长吉		

天津科技翻译出版公司编辑委员会

主任 边金城

副主任 邢淑琴 曹强利

委员 (以姓氏笔画为序)

王秀兰 许钟秀 安 青

周兆佳 郑凤钦 袁 永

前　　言

计算机科学技术的发展非常迅速,特别是计算机软件技术的发展更是突飞猛进、日新月异。新概念、新术语大量涌现,层出不穷。这种发展对经济建设和社会生活的各个领域产生了强烈冲击和影响。各行各业学电脑、用电脑的热潮方兴未艾,持续高涨。人们很需要一部容量大、内容新和实用性强的计算机软件工具书。

本人多年任中国电子学会和天津电子学会主办的《软件》杂志主编。长期从事软件编译工作的实践使我深深感到这方面工具书之匮乏。早在十多年前就萌发了编写一本软件词典的想法,并着手进行新词条的收集工作。1995年初,与天津科技翻译出版公司一拍即合,决定以最快的速度出版此书。于是便组织了天津市有关科研单位和大专院校的专家、教授、学者及天津市电子仪表信息研究所的部分同仁,分工合作,全力以赴地投入了词典的编写工作。再加上天津科技翻译出版公司的密切合作,使本书得以顺利出版发行。

为了满足各界读者的需要,我们在编写本词典时,尽力做到如下三点:

一是收词要多,容量要大。本书收编了正文词汇近10万条,常用缩略语约1.5万条,加上汉语检词,共计20余万条,约406万字。

二是新词要多,内容要新。本书除对原有词汇中的部分词条之释义进行了修订和增补之外,还收编了近1.5万条国内同类工具书中所没有的新词语。内容主要涉及计算机软件、网络、多媒体和信息高速公路等方面的技术新进展。

三是编排合理,便于使用。本书虽为英汉汉英词典,但在编排上却有别于一般的英汉汉英词典。在正文词条和常用缩略语之后编排了汉英检词索引。这不仅节省了篇幅,而且使读者既可以由英文查中文,又可由中文查英文,具有较强的实用性。

本词典由天津市电子仪表信息研究所计算机室承担了排版和排序工作,他们付出了辛勤的劳动。本书在编写过程中,除署名者外,还得到了天津市电子仪表信息研究所领导和众多同仁的热情帮助,得到了天津科技翻译出版公司领导和不少同志的大力支持,在此一并致谢。

由于时间和水平所限,缺点和错误在所难免。敬请各位专家和广大读者斧正。

张尚仁

1996年12月

使用说明

1. 本词典为英汉汉英双向词典，依次有英汉词典正文、常用缩略语和汉英检词索引三部分。

2. 英汉词典正文按英文字母顺序排列。每一词的复合词条排完后，再排另一个词。

如：data word 数据字

database 数据库

3. 英文词条中的全部字符均参加排序，其顺序是：空格、和号(&)、圆点(.)、斜杠(/)、连字符(—)和撇号(')。有连字符或其他字符的词条作为一个词处理。

如：program writing program 编写程序的程序

program-controlled computer 程[序]控[制]计算机

4. 本词典以软件为重点，同一英文名词，既有软件词义、又有其他词义时，把软件汉语译名放在前面，再用分号(;)与其他译名分开。

如：processor 处理程序；处理机(器)

reader 阅读程序；阅读器

5. 本词典未标出词条所属学科。同一英文词条，有几个不同译名时，属同一学科或意义相同、相近的用逗号(,)分开；属不同学科或意义不同的用分号(;)分开。

如：load 装入，写入，输入，送入，送数；寄存；加载；负载，负荷

program 程序；编程序，程序编制；节目[单]；计划，规划

6. 本词典中英文术语和汉语译名的圆括号()内的字词是可替换的；方括号[]内的字词是可省略的。

如:access control bit 存取(访问)控制位

data memory(storage) 数据存储器

element string 单元[字符]串

7. 本词典的常用缩略语的编排方法基本上与英汉词典正文相同。按照惯例,先排出英文缩写词,再排出其英文全称,最后排出中文译名。

如:SPL Software Programming Language 软件程序设计
语言

8. 词典正文版面中间圆圈内的阿拉伯数字代表行号。

9. 本词典的汉英检词索引是为了由中文查找英文而编排的。其排列顺序是:先排出汉语词条,尔后给出其对应的英文词条的页码和行号。不带圆圈的阿拉伯数字为页码,带圆圈的数字为行号。

10. 索引收录的词语条目,一律按《汉语拼音方案》字母表顺序排列。字多的条目,同样以汉语拼音字母顺序排列。第一字相同的,依第二字排列,以下类推。同一词语条目而有几种英语译文的,用“/”隔开页号和行号。

11. 汉英检词索引不包含常用英文缩写词。

编者

1996年12月

目 录

前 言	I ~ II
使用说明	III ~ IV
英汉词典正文	1 ~ 1187
常用缩略语	1189 ~ 1555
汉英检词索引	1557 ~ 2256

A

A AND NOT B gate	A“与”B 非门	⑧ abbreviated addressing 短缩编址,短
A-EXCEPT-B gate	A“与”B 非门	⑨ 缩寻址
A-IGNORE-B gate	与 B 无关的 A 门	⑩ abbreviated character 短缩字符
A IMPLIES B gate	B“或”A 非门	⑪ abbreviated data declaration 缩写(缩
A-OR-NOT-B gate	A“或”B 非门	⑫ 短)的数据说明
a posterior error bound	后验误差界 限	⑬ abbreviated notation 短缩表示法
a posterior estimate	后验估计	⑭ abbreviated relation condition 短缩关
a posterior probability	后验概率	⑮ 系条件
a priori distribution	先验分布	⑯ abbreviation 缩写
a priori error bound	先验误差界限	⑰ abbreviation of keyword 关键字缩写
a priori estimate	先验估计	⑱ abbreviative notation 缩写记号,短缩
a priori frequency	先验频率	⑲ 表示法
a priori model	先验模型	⑳ abend (abnormal end) 异常结束,异
a priori probability	先验概率	㉑ 常终止,异常终结
a priori value	先验值	㉒ aberration 象差;偏差
A wire (address wire)	地址线	㉓ aberration curve 象差曲线
a. c. computer (alternating current computer)	交流计算机	㉔ ability 能力,技能
a. c. coupled flip-flop	交流耦合触发器	㉕ abnormal addressing 异常编址,异常
a. c. coupling	交流耦合	㉖ 寻址
a. c. dump	交流断电	㉗ abnormal attribute 异常属性
a. c. flip-flop	交流触发器	㉘ abnormal circumstance 异常情况
a. c. noise immunity	交流抗扰度	㉙ abnormal continuation 异常延续
a. c. response	交流响应	㉚ abnormal curve 异常曲线
A/D conversion	模-数转换,A/D 转换	㉛ abnormal dump out 异常转储输出
A/D conversion accuracy	模-数转换 准确度,A/D 转换准确度	㉜ abnormal end 异常终止,异常结束
A/D converter controller	模-数转换 控制器,A/D 转换控制器	㉝ abnormal end of job 作业异常终止
A/D interface	模-数接口,A/D 接口	㉞ abnormal ending 异常结束
a-c erasing head	交流消磁头	㉟ abnormal entry 异常入口
A-type address constant	A型地址常 效	㉟ abnormal error 异常差错
A-W wire (address write wire)	地址 写入线,A-W 线	㉟ abnormal exit 异常出口
abac	列线图、坐标图,算图	㉟ abnormal network cause 异常网络原 因
abacus	算盘	㉟ abnormal return 异常返回
abbreviated address	短缩地址	㉟ abnormal return address 异常返回地 址
		㉟ abnormal selection path 异常选择通 路
		㉟ abnormal statement 异常语句
		㉟ abnormal task termination 异常任务 终结
		㉟ abnormal true test 异常真测试

abnormal voltage	反常电压	① absolute deviation integral	绝对偏差
abnormality	异常性,反常性,非正态性	② 积分	
abort	异常结束,停止执行,放弃	③ absolute encoder	绝对编码器
abort computation	失事计算	④ absolute error	绝对误差
abort packet	提前结束包,异常结束包	⑤ absolute error bound	绝对误差界
abort signal	中止信号,失事信号	⑥ absolute expression	绝对表达式
abort statement	中止语句	⑦ absolute file name	绝对文件名[字]
Abramson code	阿布拉门码	⑧ absolute fractional correction rule	绝对部分校正规则
abridged edition	缩写本,节本	⑨ absolute freedom	绝对自由度,绝对灵活性
abridged multiplication	简捷乘法	⑩ absolute humidity	绝对湿度
abridged notation	简记法	⑪ absolute inclinometer	绝对倾斜仪
abridgement	节略,缩写	⑫ absolute instruction	绝对指令
abrupt junction	突变结,阶跃结	⑬ absolute language	绝对语言,机器语言
abrupt junction diode	突变结二极管	⑭ absolute loader	绝对装入程序
abscissa	横坐标	⑮ absolute locator movement event	绝对定位移动事件
absence of restriction	无约束	⑯ absolute machine code	绝对机器码
absent file	缺席文件	⑰ absolute machine location	绝对机器存储单元
absentee	空号	⑱ absolute magnitude	绝对量
absolute address	绝对地址	⑲ absolute manometer	绝对压力计
absolute addressing	绝对编址,绝对寻址	⑳ absolute maximum	绝对最大值
absolute assembler	绝对地址汇编程序	㉑ absolute maximum rating	绝对最大额定值
absolute binary code	绝对二进制码	㉒ absolute message delay	绝对报文延迟
absolute block	绝对块	㉓ absolute method of measurement	绝对测量法
absolute bound	绝对界限,绝对值界限	㉔ absolute minimum	绝对最小值
absolute branch	绝对转移,绝对分支	㉕ absolute moment	绝对矩
absolute code	绝对码	㉖ absolute object program	绝对目标程序
absolute coding	绝对编码	㉗ absolute operand	绝对操作数
absolute complement of set	集合的绝对补集	㉘ absolute order	绝对指令
absolute completeness	绝对完全性,绝对完整性	㉙ absolute path name	绝对通路名[字]
absolute concept	绝对概念	㉚ absolute plotter control	全值绘图机控制器
absolute constant	绝对常数,绝对常量	㉛ absolute pressure gauge	绝对压力计
absolute convergence	绝对收敛	㉜ absolute pressure indicator	绝对压力指示器
absolute coordinate form	绝对坐标形式	㉝ absolute probability	绝对概率
absolute correction rule	绝对校正规则	㉞ absolute program	绝对程序
absolute counter	绝对计数器	㉟ absolute program loader	绝对程序的装入程序
absolute data	绝对数据	㉟ absolute programming	绝对程序设计
absolute date	绝对日期		
absolute day number	绝对日数		

absolute reference	绝对引用	① 型,抽象图示类型
absolute sensitivity	绝对灵敏度	② abstract heterogeneous service 抽象多
absolute stability	绝对稳定性	③ 机种服务,抽象异质功能服务
absolute system	绝对系统	④ abstract implementation 抽象实现
absolute temperature	绝对温度	⑤ abstract individual 抽象单体,抽象个
absolute tensor	绝对张量	⑥ 体
absolute term	绝对项	⑦ abstract invariant 抽象不变式
absolute value	绝对值	⑧ abstract level 抽象级
absolute value computer	全值计算机,	⑨ abstract machine 抽象机
	绝对值计算机	⑩ abstract machine language 抽象机器
absolute value error	绝对值误差	⑪ 语言
absolute value sign	绝对值符号	⑫ abstract machine model 抽象机模型
absolute-pressure vacuum gauge	绝对 压力真空计	⑬ abstract machine modelling 抽象机建
absolutely normal number	绝对范数	⑭ 模,抽象机模型化
absorbency	吸墨性	⑮ abstract map 抽象映象
absorbing state	吸收状态	⑯ abstract mechanism 抽象机构,抽象
absorption	吸收	⑰ 机制
absorption current	吸附电流	⑱ abstract model 抽象模型
absorption frequency meter	吸收式频 率计	⑲ abstract norm 抽象范数
absorption law	吸收律	⑳ abstract noun 抽象名词
absorption region	吸收层,吸收区	㉑ abstract object 抽象目标
absorption spectrum	吸收光谱	㉒ abstract operator 抽象运算符,抽象
absorptivity	吸热率,吸收率,吸收性	㉓ 操作符
abstract	摘要,简介,抽象	㉔ abstract processor 抽象处理器,虚拟
abstract algebra	抽象代数	㉕ 处理机
abstract alphabet	抽象字母表	㉖ abstract program 抽象程序
abstract automaton	抽象自动机	㉗ abstract programming 抽象程序设计
abstract axiom	抽象公理	㉘ abstract requirement specification 抽
abstract class	抽象分类(类别);抽象 类程	㉙ 象要求说明
abstract code	抽象代码	㉚ abstract resource 抽象资源
abstract data	抽象数据	㉛ abstract routine 抽象例行程序
abstract data store	抽象数据存储	㉜ abstract semantic algebra 抽象语义代
abstract data structure	抽象数据结构	㉝ 数
abstract data type	抽象数据类型	㉞ abstract service 抽象服务
abstract data type language	抽象数据 类型语言	㉟ abstract specification 抽象规格说明
abstract data type specification	抽象 数据类型说明	㉜ abstract storage structure 抽象存储器
abstract execution	抽象执行	㉞ 结构
abstract family of languages	抽象语 言族	㉟ abstract structure 抽象结构
abstract file system	抽象文件系统	㉜ abstract structured language 抽象结
abstract graphical data type	抽象图形 数据类型	㉞ 构语言
abstract graphical type	抽象图形类	㉜ abstract structured type 抽象结构类
		㉞ 型
		㉜ abstract symbol 抽象符号
		㉜ abstract syntaxics 抽象语法
		㉜ abstract syntax 抽象语法
		㉜ abstract syntax tree 抽象语法树
		㉜ abstract syntax tree file 抽象语法树
		㉜ 文件

abstract top-level specification	抽象	① accept exit 接收出口
[的]顶层规格说明		② accept statement 接收语句
abstract type 抽象类型		③ accept-command-key indicator 接收命令键指示符
abstract-graph 抽象图		④ accept-sequence-error 接收时序误差
abstracting 抽象的;文摘		⑤ acceptability 可接受性
abstracting service 文摘服务;文摘服务处		⑥ acceptable failure rate 合格故障率
abstracting symbol 抽象符号		⑦ acceptable program 可接受程序
abstraction 抽象		⑧ acceptable quality level 可接受的质量标准
abstraction implementation 抽象实现		⑨ acceptable reliability level 可接受的可靠性标准
abstraction mechanism 抽象机构,抽象机制		⑩ acceptable string 可接受字符串
abstraction process 抽象进程,抽象过程		⑪ acceptance acknowledge 接应收应答
abstraction programming 抽象程序设计		⑫ acceptance criteria 接受判据
abstraction space 抽象空间		⑬ acceptance data package 验收数据包
abstraction technique 抽象技术		⑭ acceptance domain 接受域
abstraction-based methodology 基于抽象的方法学		⑮ acceptance inspection 验收检验
abstraction-based programming methodology 基于抽象的程序设计方法学		⑯ acceptance inspection package 验收检查软件包
ABSTRIPS ABSTRIPS 系统		⑰ acceptance message 接收报文,接收信息
abundant number 过剩数		⑱ acceptance requirements 验收要求
ac erasing 交流擦除		⑲ acceptance test 接收试验,接机考验
ac-bias recording 交流偏置记录		⑳ acceptance test procedure 验收试验步骤
academic application 学术应用		㉑ acceptance trials 验收试验
academic environment 学术环境		㉒ accepted sequence 接收序列
academic interest 学术意义,学术价值		㉓ accepted tolerance 接收容限
academy of sciences 科学院		㉔ accepted value 允许值
accelerated Liebmann method 加速列布曼法		㉕ accepting configuration 接收格局,接收配置
accelerated life test 加速寿命试验		㉖ accepting state 接受状态
accelerated random search 加速随机搜索		㉗ accepting station 接收站
accelerating coil 加速线圈		㉘ acceptor 接收器,受主
accelerating convergence 加速收敛		㉙ acceptor centre 受主中心
acceleration method 加速度方法		㉚ acceptor density 受主浓度,受主密度
acceleration parameter 加速参数		㉛ acceptor doping 受主掺杂
acceleration time 加速时间		㉜ acceptor impurity 受主杂质
acceleration transducer 加速度传感器		㉝ acceptor level 受主能级
accelerator 加速程序;加速器		㉞ acceptor material 受主物质
accelerograph 自动加速记录仪,自记加速计		㉟ acceptor of data 数据接收器
accent 重音		㉛ access 存取,访问
accept action 接受动作		㉜ access algorithm 存取算法
		㉝ access arm 存取臂
		㉞ access assembly 存取装置
		㉟ access attributé 存取属性
		㉛ access attribute of segment 段存取属

性	① access decision dependency 存取决策
access authorization 存取授权、存取 特许	② 相关性
access bit 存取位	③ access domain 存取域
access capability 存取能力	④ access exception 存取异常
access category 存取范畴、访问类别	⑤ access existing permanent file 存取现 有永久文件
access channel 入口通道	⑥ access facility 存取功能；存取设施
access channel control 入口通道控制	⑦ access failure 存取失败
access check 存取检验	⑧ access file 存取文件
access circuit 存取电路	⑨ access function 存取函数
access code control 存取码控制	⑩ access function subsystem 存取函数 子系统
access common system table 存取公用 系统表	⑪ access gap 存取间隙
access compatibility 存取兼容性	⑫ access hole 存取孔
access conflict 存取冲突	⑬ access interrupt 存取中断
access constraint 存取约束	⑭ access interrupt mark 存取中断标志
access control 存取控制	⑮ access key 存取键
access control bit 存取控制位	⑯ access key organization 存取关键码 组织
access control byte 存取控制字节,入 口控制字节	⑰ access language 存取语言
access control entry 存取控制项	⑱ access level 存取层
access control field 存取控制字段	⑲ access line 存取线路
access control file 存取控制文件	⑳ access line facilities 存取线路设施
access control file protection mode 存 取控制文件保护方式	㉑ access macro 存取宏[指令],访问宏 [指令]
access control information 存取控制 信息	㉒ access macro instruction 存取宏指令
access control key 存取控制键	㉓ access management 存取管理
access control levels 存取控制级	㉔ access manager 存取管理程序
access control list 存取控制表	㉕ access mask register 存取屏蔽寄存器
access control lock 存取控制锁	㉖ access matrix 存取矩阵
access control matrix 存取控制矩阵	㉗ access method 存取方法
access control mechanism 存取控制机 构	㉘ access method control block 存取方 法控制块
access control module definition 存取 控制模块定义	㉙ access method for indexed data 索引 数据存取法
access control procedure 存取控制过 程	㉚ access method interface 存取法接口
access control register 存取控制寄存 器	㉛ access method module 存取法模块
access control requirement 存取控制 要求	㉜ access method routine 存取法[例行] 程序
access control section 存取控制部分	㉝ access mode 存取方式
access control verification 存取控制 验证	㉞ access name 访问名
access control word 存取控制字	㉟ access object 存取对象(目标),访问 目标(对象)
access cycle 存取周期	㉞ access operation 存取操作
access decision 存取判定	㉞ access path 存取路径
	㉞ access path control 存取路径控制
	㉞ access path matrix 存取路径矩阵
	㉞ access path query language 存取路径 语言

询问语言	
access path selection 存取路径选择	① access unit 存取单元,存取装置
access path widening 存取路径加宽	② access value 存取值
access period 存取周期	③ access variable 存取变量
access permission 存取许可,存取允 许	④ access verb 存取(访问)动词
access permission bit 存取允许位	⑤ access violation 访问违例
access phase 访问阶段	⑥ access width 存取宽度
access point 入口点	⑦ access window 存取窗
access port 存取口	⑧ accessibility 可存取性,可达性
access privilege 存取特权	⑨ accessible address space 可存取地址
access procedure 存取过程	⑩ 空间
access program 存取程序	⑪ accessible field 可存取字段
access protection field 存取保护字段	⑫ accessible graphical display 可访问的 图形显示
access protocol 存取协议	⑬ accessible state 可达状态
access rate 存取速率	⑭ accessible stationary point 可达逗留 点
access records 存取记录	⑮ accessing technique 存取技术
access request 访问请求	⑯ accession designation number 存取注 册编号
access resolution 存取分辨率	⑰ accessor 存取程序;存取器
access restriction 存取限制	⑱ accessor control 存取程序控制,存取 机构控制
access right 存取权	⑲ accessory condition 配连条件
access routine 存取[例行]程序	⑳ accessory equipment 辅助设备
access routine code file 存取[例行]程 序代码文件	㉑ accessory word 助词
access routine recompilation 存取[例 行]程序重新编译	㉒ accident 故障
access routine specification 存取[例 行]程序规范	㉓ accidental error 偶然性错误
access rule 存取规则	㉔ accidentals 临时符
access scan 存取扫描	㉕ accommodation mode 调节方式,适应 方式
access scheme 存取模式,存取方案	㉖ accompanying editor 伴随编辑程序
access sequence 存取序列	㉗ accordion 折式插孔,乙形插孔
access service 访问服务	㉘ accordion contact 折式触点
access specification 存取规范	㉙ accordion structure 折式结构
access specification language 存取规 范语言	㉚ account bill 帐单
access specifier 存取说明符	㉛ account buffer 帐目缓冲器
access speed 存取速度	㉜ account database 帐目数据库
access stencil 访问形式,访问格式	㉝ account number 帐号
access strategy 存取策略	㉞ account password 帐目保密字,帐目 通行字,帐目口令字
access synchronization 存取同步化	㉟ account reconciliation program 帐目 平衡程序
access system call 存取系统调用	㉛ account transaction 帐目事务处理
access technique 存取技术	㉜ account-receivable program 收帐程序
access time 存取时间	㉝ accounting administrator 计帐管理程 序;会计管理人员
access time gap 存取时间间隙	㉞ accounting application 会计应用
access token 存取令牌	
access type 存取类型	
access type definition 存取类型定义	

accounting check	会计校验	① accumulative carry	累加进位
accounting clerk	记帐员	② accumulative estimation	累积估计
accounting computer	会计计算机	③ accumulative process	累积过程
accounting control system	记帐管理 系统	④ accumulative reception	累积接收
accounting cost control	会计成本管理	⑤ accumulator	累加器
accounting exit routine	记帐退出例行 程序	⑥ accumulator address	累加器地址
accounting file	会计文件, 记帐文件	⑦ accumulator addressing	累加[器]寻 址[法]
accounting file format	记帐(会计)文 件格式	⑧	
accounting file path name	记帐(会 计)文件通路名[字]	⑨ accumulator buffer register	累加缓冲 寄存器
accounting information system	会计信 息系统	⑩ accumulator jump instruction	累加器 转移指令
accounting language	会计语言	⑪ accumulator latch	累加器锁存
accounting machine	会计计算机	⑫ accumulator read-in module	累加器 读入模块
accounting management	记帐管理	⑬ accumulator register	累加寄存器
accounting number	帐号	⑭ accumulator shift instruction	累加器 移位指令
accounting package	费用计算程序包	⑮ accumulator stage	累加器级
accounting program	记帐程序	⑯ accumulator transfer instruction	累加 器转移指令
accounting reports	会计报表	⑰ accuracy class	准确度等级
accounting routine	记帐[例行]程序, 费用计算[例行]程序	⑱ accuracy constraint	准确度约束
accounting system	会计系统, 记帐系 统	⑲ accuracy control character	准确度控 制字符
accounting tabulating	会计制表	⑳ accuracy control system	准确度控制 系统
accounting tabulator	会计制表机	㉑ accuracy index	准确度指数
accounting unit	计费单位	㉒ accuracy of equalization	均衡准确度
accumulated error	累计误差	㉓ accuracy rating	准确度标称值
accumulated punch	累计穿孔机	㉔ accuracy test	准确度测试
accumulated round-off	累计舍入	㉕ accurate change propagation	精确的 变动传播
accumulated total	累计总和	㉖ accurate local system clock	精确(准 确)的局部系统时钟
accumulated total punch	累计总穿孔	㉗ accurate time measurement	精确时间 测量
accumulated total punching	累计总穿 孔法	㉘ achieved reliability	实际可靠性、工作 可靠性
accumulated value	累加值	㉙ achromatic number	消色数
accumulating counter	累加计数器	㉚ achrony	无时性
accumulation distribution unit	累加分 配器	㉛ ack packet	确认包
accumulation of rounding errors	舍入 误差积累	㉜ ACK pipeline	ACK 流水线
accumulation principle	聚积原理	㉝ Ackermann's function	阿克曼函数
accumulation rate	[幅度]累积率	㉞ acknowledge character	肯定字符, 确 认字符
accumulation register	累加寄存器	㉟ acknowledge contention algorithm	肯 定争用算法
accumulation stage	累加级	㉟	
accumulation-quotient register	累加-商寄存器		