

职工中专教材

微机常用词汇与出错信息

本书编写组 编



中国金融出版社

责任编辑：彭元勋



新华书店北京发行所发行

蓟县燎原印刷厂印刷

*

787×1092毫米 1/32 6.5印张 139千字

1989年9月第一版 1989年10月第一次印刷

印数：1—15000

ISBN 7—5049—0483—8/F·071 定价：1.80元

目 录

一、词 语

- (一) 微机原理词语 (1)
- (二) 汇编语言缩写词 (6)
- (三) DOS 命令 (19)
- (四) 关系型数据库—dBASEⅢ (23)
- (五) BASIC 语言 (38)
- (六) COBOL 语言 (59)

二、信息说明

- (一) DOS 信息说明 (84)
- (二) BASIC 出错信息 (137)
- (三) True BASIC出错信息 (142)
- (四) IBM PC COBOL 出错信息 (177)

一、词语

(一) 微机原理词语

<u>Address Bus</u> (ə'dres bʌs)	地址总线
<u>AL Accumulator</u> (ə'kjju:mjuleɪtə)	累加器
<u>ALU Arithmetic Logic Unit</u> (ə'rithmətik'lodʒik 'ju:nit)	算术逻辑单元
<u>Arithmetic</u> (ə'rithmətik)	算术运算
<u>Assemble Command</u> ('sembl kə'ma:nd)	汇编命令
<u>Assemble</u> (ə'sembl) 集合	汇编程序
<u>ASYNC COMMUNICATION</u>	异步通讯
<u>ADAPTER</u>	适配器
<u>Session</u> (sə'siən kəmjuni'keiʃən/ə'dæptə)	
<u>Branch</u> (bra:ntʃ)	分支
<u>Byte</u> (baɪt)	字节
<u>Card reader</u> (ka:d'ri:də)	卡片读入机
<u>COLOR/GRAFICS MONITOR</u>	彩色/图形监
<u>ADAPTER</u>	视器适配器
<u>Compiler</u> (kəm'paile)	编译程序

Conditional jump [kən'diʃənəl dʒʌmp]	条件转移
Control Bus [kən'trəul bʌs]	控制总线
Control transfer [kən'trəul'trænsfə]	控制传递
CPU Central Processing Unit ['sentrəl 'prəsesinju:nit]	中央处理机
Current Directory [kə'rent di'rektəri]	当前目录
Cy Carry ['kæri]	进位标志
Data Base Management System ['deite beis 'mænidʒmənt sistəm]	数据库管理系统
Data Bus ['deite bʌs]	数据总线
DMA Direct Memory Access [di'rekt 'meməri 'ækses]	I/O 与存贮器直 接传输
DR Date Register ['deite 'redʒistə]	数据寄存器
Data transfer ['deite 'trænsfə]	数据传输
Debug [di'bʌg]	调试程序
Decrement ['dekrimənt]	减量
Delimiters [di:limɪtə]	定界符
Direct Addressing [di'rekt ə'dresin]	直接寻址
Directory Type [di'rektəri taip]	目录类型
F Flag [flæg]	标志寄存器
Floppy Disk ['fləpi disk]	软磁盘
GAME CONTROL ADAPTER [geim kəntrənl ə'dæptə]	游戏控制适配器
Hard ware [ha:dweə]	硬件
High Level language	

High Level Language	[haɪ 'levl 'læŋwidʒ]
Identifier	[ai'dentifaiəz]
Immediate Addressing	[i'mi:diat ə'dresɪŋ]
Increment	['ɪnkrɪmənt]
Instruction	['ins'krʌkfən]
ID Instruction Decode	[in'strʌkfən 'dikəud]
Interpreter	[in'tə:prɪtə]
Jump	[dʒʌmp]
Key board	[ki: bɔ:d]
Line printer	[laɪn 'printə]
Location	[ləʊ'keɪʃən]
Logic	['lɒdʒɪk]
Machine Code	[mə'fi:n kəud]
MATRIX PRINTER	
	['meitriks 'printə]
Micro computer	
	['maikrəu kəm'pjū:tə]
Micro processor	
	['maikrəu 'prəʊsesə]
Mnemonic	[ni:'mənik]
Monitor	['mənɪtə]
MONOCHROME & DPINTER	
ADAPTER	
	['mənəkrəum ənd 'printə ə'dæptə]

NMI Non Maskable Interrupt	
(nʌn 'ma:skəbl intə'rʌpt)	非屏蔽中断
OBject Program	
(o'bɔikt prəugræm)	目标程序
Op operation code	
(opə'reisən kəud)	操作码
Operand ('ɔpərənd)	操作数
Operating System	
('ɔpəreitɪŋ 'sistəm)	操作系统
Package ('pækɪdʒ)	软件包
Paper tape reader	
('peipə teip 'ri:də)	纸带读入机
PARALLEL PRINTER ADAPTER	
('pærəlel printə ə'dæptə)	并行打印机适配器
Path (pa:θ)	路径
Personal Computer	
('pə:snl kəm'pjutə)	个人计算机
PC Program Counter	
('prəugræm'kauntə)	程序计数器
Priority (prai'ɔriti)	优先权
Processor control	
('prəsesə kən'trəul)	处理器控制
Program ('prəugræm)	程序
PSW Processor Status word	
('prəses ɔ'steɪtəs wə:d)	程序状态字
Register ('redʒistə)	寄存器

Register Addressing ('redʒisṭə ə'dresɪŋ)	寄存器寻址
Register Indirect Addressing ('redʒisṭə 'indirekt ə'dresɪŋ)	寄存器间接寻址
Reserved words (ri'zə:vəd wə:dz)	保留字
Root Directory (ru:t direktəri)	根目录
S sign (sain)	符号标志
Source Program (so:s 'prəʊgræm)	源程序
Stack Pointer (stæk 'pointə)	堆栈指针
String manipulation (strɪŋ mənɪpjʊ'leɪʃən)	串操作
Symbol ('simbl)	符号
System board ('sistəm bɔ:d)	系统板
System directory ('sistəm di'rektəri)	系统目录
The current Directory (ðə 'kʌrənt di'rektəri)	现行目录
Unassemble Command (ʌnə 'sembl kə'ma:nd)	反汇编命令
Unconditional jump (ʌnkan'disiənl dʒʌmp)	无条件转移
Winchester (wɪntʃəstə)	硬磁盘

Word (wə:d)	字、字长
Z Zero ('ziərəʊ)	零标志
XXXKB MEMORY ('meməri)	×××千字节存 贮器
X DISKETTE DRIVE(S) AND ADAPTER	×磁盘驱动器和 适配器
(disket draiv(z) əndə'dæptə)	

(二) 汇编语言缩写词

A

ACI add with carry immediate to accumulator	立即数连同进位和累加器相加
(æd wið 'kæri i'mi:djæt tə ə'kjueɪlətə)	加
ADC add with carry to accumulator	连同进位和累加器相加
(æd wið 'kæri tə ə'kjueɪlətə)	
ADD add to accumulator	同累加器相加
(æd tə əkjueɪlətə)	
ADI add immediate to accumulator	立即数同累加器相加
(æd imi:djæt tə ə'kjueɪlətə)	

	ə'kjju:mjuleitə)	
ALGOL	algorithmic language	算法语言
	(ælge'riθmik 'læŋgwɪdʒ)	
ANA	and with accumul-	同累加器相“与”
	ator	
	(ænd wið ə'kjju:mjuleitə)	
ANI	and immediate with	立即数同累加数相“与”
	accumulator	
	(ænd i'mi:dʒet wið	
	ə'kjju:mjuleitə)	
APL	a programming lan-	程序设计语言
	guage	
	(e p'rəʊgræmɪŋ	
	l'æŋgwɪdʒ)	
ASCII	American standard	美国信息交换标准代码
	code for information	
	interchange	
	(ə'merikən s'tændəd	
	kəud fɔ:inʃo'meifən	
	intə'tfeindʒ)	

B

BASIC	beginner's all-purpose初学者通用符号指令代码
	symbolic instruction
	code
	(bɪgɪnəz ɔ:l pə:pəs

sim'bəlik ins'trækʃən
kəud)

C

CALL call subroutine 调用子程序

(kə:l səbrə:'ti:n)

CC call on carry 按进位条件调用

(kə:l ən 'kærɪ)

CM call on minus 按负条件调用

(kə:l ən 'mainəs)

CMA complement accumulator 对累加器求反

(k'ompliment
ə'kjue:mjuleite)

CMC complement carry 对“进位”位求反,

(k'ompliment 'kærɪ)

CMP compare with accumulator 同累加器比较

(kə:m'peə wið
ə'kjue:mjuleite)

CNC call on no carry 按无进位条件调用

(kə:l ən nəu 'kærɪ)

CNZ call on not zero 按非零条件调用

(kə:l ən nət 'ziərəu)

COBOL common business-oriented language 商用和行政管理语言

('kəmən 'biznis
'ɔ:rɪəntid' læŋgwɪdʒ)

CP call on positive 按正条件调用
(kə:l ən 'pozətiv)

CPE call on parity even 按偶条件调用
(kə:l ən 'pæriti
'i:vən)

CPI compare accumulator 累加器同立即数比较
with immediate
(kəm'peə ə'kjū:mju-
leitə wið i'mi:djət)

CPO call on parity odd 按奇条件调用
(kə:l ən 'pæriti əd)

CZ call on zero 按零条件调用
(kə:l ən ziərəu)

D

DAA decimal adjust accumulator 十进数修正累加器
('desiməl ə'dʒʌst
ə'kjū:mjuleite)

DAD double add 双倍加
(dʌbl əd)

DBIN date bus input 数据总线输入
('deitə bʌs 'input)

DCR decrement 减量

('dekrimənt)	
DCX decrement 16 bits	16位减量
('dekrimənt 'siksti:n bits)	
DI disable interrupts	禁止中断
(di'seibl intə'rəpts)	
DMA direct memory access	直接存贮器存取
(di'rekt 'meməri 'ækses)	
E	
EBCDIC extended binary- coded decimal inter- change code	扩充的二-十进制交换码
(iks'tendid b'ainəri 'kəudid 'desiməl intə'tfeindʒ kəud)	
ECS enable current status	当前状态使用
(i'neibl 'kʌrənt s'teitəs)	
EI enable interrupts	允许中断
(i'neibl intə'rəpts)	
ETX end of text	文终
(end of tekst)	

F

FORTRAN formula translator 公式翻译语言

slator

(fɔ:mjule træns'leite)

H

^HHLT halt (hɔ:l t)

停止

I

IN input ('input) 输入

INR increment 增量

('inkrimənt)

INTA interrupt acknowledge 中断响应

ledge

(intə'rapt ək'nɔlidʒ)

INX increment 16 bits 16位增量

('inkrimənt 'siks'ti:n
bits)

J

JC jump if carry 进位转移

(dʒʌmp if 'kærɪ)

JM jump if minus 负转移

(dʒʌmp if 'mainəs)

JMP jump unconditionally 无条件转移

(dʒʌmp ʌ'nkjəndifənli)

JNC	jump if no carry	无进位转移
	(dʒʌmp ɪf nəʊ 'kæri)	
JNZ	jump if not zero	非零转移
	(dʒʌmp ɪf nɒt zɪərəʊ)	
JP	jump if plus	正转移
	(dʒʌmp ɪf pləs)	
JPE	jump if parity even	偶转移
	(dʒʌmp ɪf 'pærɪti 'i:vən)	
JP	jump if parity odd	奇转移
	(dʒʌmp ɪf 'pærɪti əd)	
Z	jump if zero	零转移
	(dʒʌmp ɪf zɪərəʊ)	

L

LDA	Load accumulator	取数到累加器
	(ləud ə'kjゅ:mjuleite)	
LDAX	Load accumulator	间接取数到累加器
indirect		
	(ləud əkju:mjuleite 'indirekt)	
LED	light-emitting diode	发光二极管
	(laɪt i'mi:tɪŋ 'daɪəud)	
LHLD	load H and L	直接取数到H和L
direct		

(ləud H ənd L direkt)

LXI load 16-bit immed- 装入16位立即数
iate

(ləud 'siks'ti:n bit-
i'mi:dʒet)

M

MOS metal-oxide-semi- 金属氧化物半导体
conductor

(metl ək'said 'semi-
kən'daktə)

MOV move (mu:v) 传递

MVI move immediate 立即数传送
(mu:v i'mi:d-
jət)

N

NOP no operation 空操作
(nəu əpe'reiʃən)

O

ORA OR with accumu- 同累加器相“或”
lator

(wið ə'kjü:mju'lætə)

ORI OR immediate with 立即数同累加器相“或”
accumulator
(i'mi:dʒet wið)

OUT output ['autput]	输出
P	
PC program counter ['prəugræm 'kauntə]	程序计数器
PCHL H and L to program counter [H ənd L tə 'prəugræm 'kauntə]	H和L送程序计数器
PL/1 programming language/1 [prəugræminj 'læŋgwɪdʒ]	程序设计语言 1
POP pop stack into register [pop stæk intə r'edʒɪstə]	出栈，上托
PROM programmable read-only memory [prəugræməbl ri:d 'əunli 'meməri]	可编程序的只读存储器
PSW program status word	程序状态字
[p'rəugræm 'steitəs wə:d]	
PUSH push register onto	入栈，下推