

ASCII 码表完整版

ASCII 值	控制字符	ASCII 值	控制字符	ASCII 值	控制字符	ASCII 值	控制字符
0	NUT	32	(space)	64	@	96	`
1	SOH	33	!	65	A	97	a
2	STX	34	"	66	B	98	b
3	ETX	35	#	67	C	99	c
4	EOT	36	\$	68	D	100	d
5	ENQ	37	%	69	E	101	e
6	ACK	38	&	70	F	102	f
7	BEL	39	,	71	G	103	g
8	BS	40	(	72	H	104	h
9	HT	41	)	73	I	105	i
10	LF	42	*	74	J	106	j
11	VT	43	+	75	K	107	k
12	FF	44	,	76	L	108	l
13	CR	45	-	77	M	109	m
14	SO	46	.	78	N	110	n
15	SI	47	/	79	O	111	o
16	DLE	48	0	80	P	112	p
17	DC1	49	1	81	Q	113	q
18	DC2	50	2	82	R	114	r
19	DC3	51	3	83	X	115	s
20	DC4	52	4	84	T	116	t
21	NAK	53	5	85	U	117	u
22	SYN	54	6	86	V	118	v

23	TB	55	7	87	W	119	w
24	CAN	56	8	88	X	120	x
25	EM	57	9	89	Y	121	y
26	SUB	58	:	90	Z	122	z
27	ESC	59	;	91	[	123	{
28	FS	60	<	92	/	124	
29	GS	61	=	93	]	125	}
30	RS	62	>	94	^	126	~
31	US	63	?	95	—	127	DEL
NUL 空		VT 垂直制表			SYN 空转同步		
SOH 标题开始		FF 走纸控制			ETB 信息组传送结束		
STX 正文开始		CR 回车			CAN 作废		
ETX 正文结束		SO 移位输出			EM 纸尽		
EOY 传输结束		SI 移位输入			SUB 换置		
ENQ 询问字符		DLE 空格			ESC 换码		
ACK 承认		DC1 设备控制 1			FS 文字分隔符		
BEL 报警		DC2 设备控制 2			GS 组分隔符		
BS 退一格		DC3 设备控制 3			RS 记录分隔符		
HT 横向列表		DC4 设备控制 4			US 单元分隔符		
LF 换行		NAK 否定			DEL 删除		