

ASCII 码

前 32 个 ASCII 字符提供了控制功能。表 B-1 中仅仅包含了前 128 个 ASCII 字符。其他 128 个字符包括用于不同国家字符集的其他特殊符号和字母,因此根据所使用语言环境的不同,这些字符也不相同。

表 B-1

		表 B-1	
十 进 制	十六进制	字 符	控制功能
000	00	null	NUL
001	01	@@smile	SOH
002	02	•	STX
003	03	@@hz	ETX
004	04	@@dz	ЕОТ
005	05	@@cz	ENQ
006	06	@@sz	ACK
007	07	. • β	BEL(可以听见的钟声)
008	08		Backspace
009	09		HT
010	0A		LF(换行)
011	0B		VT(垂直对齐)
012	0C	1	FF(换页)
013	0D		CR (回车)
014	0E		SO
015	0F	ı ı	SI
016	10		DLE
017	11	,	DC1
018	12		DC2
019	13		DC3
020	14		DC4
021	15	,	NAK

十进制	十六进制	字符	控制功能
022	16		SYN
023	17		ЕТВ
024	18		CAN
025	19		EM
026	1A	→	SUB "
027	1B	+	ESC(退出)
028	1C	L	FS
029	1D		GS
030	1E		RS
031	1F		US
032	20		space
033	21	1	
034	22	"	
035	23	#	
036	24	\$	
037	25	%	
038	26	&	
039	27	,	
040	28	(
041	29)	
042	2A	*	
043	2B	+	
044	2C	,	
045	2D	-	
046	2E		
047	2F	1 2 6	
048	30	0	
049	31	1	
050	32	2	-16)
051	33	3	(6)
052	34	4	
053	35	5	9
054	36	6	

十进制	十六进制	字 符	控 制 功 能
055	37	7	
056	38	8	
057	39	9	
058	3A	:	
059 .	3B	;	
060	3C	<	
061	3D	=	
062	3E	>	
063	3F	?	
064	40	@	
065	41	A	
066	42	В	
067	43	С	
068	44	D	
069	45	Е	
070	46	F	
071	47	G	
072	48	Н	
073	49	I	•
074	4A	J	
075	4B	K	
076	4C	L	
077	4D	M	
078	4E	N	
079	4F	0	
080	50	P	
081	51	Q	20
082	52	R	
083	53	s	J-14)
084	54	Т	(6)
085	55	U	
086	56	v	
087	57	w	

十进制 十六进制 字符 控制功能 088 58 X 089 59 Y 090 5A Z 091 5B [092 5C \ 093 5D] 094 5E ^ 095 5F 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
089 59 Y 090 5A Z 091 5B [092 5C \ 093 5D] 094 5E ^ 095 5F _ 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
090 5A Z 091 5B [092 5C \ 093 5D] 094 5E ^ 095 5F _ 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
091 5B [092 5C \ 093 5D] 094 5E ^ 095 5F _ 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
092 5C \ 093 5D] 094 5E ^ 095 5F _ 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
093 5D] 094 5E ^ 095 5F _ 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
094 5E ^ 095 5F _ 096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
094 3E 095 5F 096 60 097 61 a 098 62 b	
096 60 ' 097 61 a 098 62 b	
096 60 097 61 a 098 62 b	
098 62 b	
099 63 c	
100 64 d	
101 65 e	
102 66 f	
103 67 g	
104 68 h	
105 69 i	
106 6A j	
107 6B k	
108 6C 1 .	
109 6D m	
110 6E n	
111 6F 0	
112 70 p	
113 71 q	
114 72 r	
115 73 s	_
116 74 t	
117 75 u	٠.
118 76 v	
119 77 w	
120 78 x	

十 进 制	十六进制	字符	控制功能
121	79	у	
122	7A	z	
123	7B	{	
124	7C		
125	7D] }	·
126	7E	~	ų
127 -	7F	删除	

表 B-1 中,具有与 ASCII 代码相同数值的 Unicode 代码表示相同的字符。访问 http://www.unicode.org,可以了解 Unicode 字符编码系统的全面知识。

