

上 上
 上 上 上
 上 () ()
 两 上
 一
 上

函

(()	兼 ,)	上 体	体

函

(%
 (众 串
 众 体 体
) 串

)% 函
 (体
 体

体

体两

体

体

划体

体

体

划

体

)

N

体

N

两

N

事

上

上

体

体

体

(

(

不

串

串

)

划

划

划

上

上

关

上

体

众

众

体

体

上

体

+

(体	体	体	
)	N 9	体 争	: Web	
	体	一 体	一	

全
 (% 专 两 串
 串 专 两 串 兼
 函 不 兼
 串 兼 一 函全 函 专
 全 一 全一
 两 串 全
 上
)
 串
 函 创

串 兼 函 全 函 串
八 串 串 串 串 串 串
两 串 串 串 串 串 串
串

%

兼

串 兼 东 上
体 上 六两
上 两
体 上
上
两 全

+%

串

串
兼

串 兼

串 准

串

,% 划 划

划 划

体

全

划 划

一

划 划

函

划 划

划 划

九

九

串 兼

划

划

划 划

划 划

%

体

()

串

两

体

体

一

兼 1串

函

函

函串

两 串

体 两

众

函 争

%

六 兼

串

体

两 众

众

两

体 六

体

划体

两

串

不

一

串 兼

, 全 函

体

众 两 众

体

串

不

体

两

兼

众

众

众

上

(% :

兼 :

一

M: "" %

两

东

两

八

串 兼 M: "" % : 一 六

函

两 函 体

六

)% N 上

上

串 兼 DC, : JJ ; M AXmXJ i

HTML

两

% 上

体

"AXmXJ i " D JHC

串 兼 体 dc, ": JJ

AXmXJ i "

D JHC

PHP

PHP

+% 上

体 体 划

体

串 兼

cX

cX

体

体

feJ i

划体

体

两

划体

, %

l f: ;

—

串 兼

l f: ;

体 体

: ;

: ; —

: ;

: ;

: ;

体

—

争

—

前

体

%

上

上

上

体

i d i

体 i

串 兼

i d i

体 i d i

i

体

体

串

体

两

划体

上 体 划体
% 体 上
体

兼 体 体 体
串 兼 划
众 体 函
众

体
函
体

一 上
兼 体 体
一 体 体
兼

串 兼 一 体
体 一 一 划
ELI9J
体 兼

一 ;D OJ 体 l f: ; 一 ;D OJ
: ; 兼 体 一
体 兼 兼 一

%
划体 划 体 体
体 一

体 体
串 兼 体 体 体 体 体
体 体 体 体 体
体 划体 一 两
(% 上 上
体 串 兼 串 上
((% 体 上 划体 两
串 兼 体 两 划体 两
上 体 JF

串 兼

(% 上

上 上 上 兼

上

串 兼 上 函

(+%

体 兼 争 争 一
划

划体

串 兼 划体 划体 体 i
划 i d i 体 i

体

(,%

上 上

上 体

体

兼 N

体 体

函 上

上

函

(%

上 上

上

上

函

上

兼

函

划

上

函

上

上

上

函

一

,

(函 函)

				函	函									
					兼		1	2						
							18	18	18	20				
							/							
全	1	99000012B	专 两 串	4	72	64	8		4/72					
	2	99000022B		3	54	46	8	4/54						
	3	99000032A	(1)	1	8	8	0	8						
	4	99000042C	(2)		8	0	8		8					
	5	99000052A	(3)		8	8	0			8				
	6	99000082B	(1)	3	56	30	26	4/56						
	7	99000092B	(2)	4	72	46	26		4/72					
	8	99000122B	(1)	2	36	4	32	2/36						
	9	99000132B	(2)	2	36	4	32		2/36					
	10	99000172B	划 划 (1)	2	12	6	6	12						
	11	99000182B	划 划 (2)		12	6	6		12					
	12	99000192B	划 划 (3)		12	6	6			12				
	13	99000222B	(1)	1	9	6	3	9						
	14	99000232B	(2)		9	6	3		9					
	15	99000242B		2	36	18	18			2/36				
上	16	01101030B	C	4	64	32	32							
	17	01101070B	Web	4	64	32	32							
	18	01101160B		4	72	36	36							
	19	01101120B		4	64	32	32	4/64						
	20	01101380B		4	72	36	36		4/72					
	21	01101240B		5	96	48	48							
	22	01101140B	体	5	96	48	48							
上	23	01101201B	—	6	108	54	54							
		01101041B	Java											
	24	01101101B		5	96	48	48							
		01101051B	Maya —											
	25	01101341B		2	36	18	18		2/36					
01101021B		ASP.NET												
26	01101221B		4	64	32	32	4/64							

	01101181B												
27)	全	串 两	1	20	20	0						
28			全	((9	9)	(
					(()		



						函									
							兼			一		事			
								((()				
								/							
	()	:		2	56	56		2						
))	,):		2				2						
									28/56						
	((:	上)	+	+				48					兼
	+	(((:)	,	,			50					兼
	,	((,	:	()				

)

+

+

)	(,)+),)		
)	(+))))		
	-)	(+	(,),)		
))		

,+

(

(

)

兼

一

上

串

上

函

事

争

函

下

下

函

九

九

九

函		
全)	1+X 九 九 九
上	46	
	19	
	93	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
—	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
1																				
2	-- //																			

上

函			
函			
上			
函	上 串		
函			

1 上

上

2

上

上

3

函

(

(

(%(