

610210

61	6102	657	06-07	2-09	

1.

(1)

(2)

(3)

2

(1)

(2)

Veb

Veb

Veb

()

1

1

2

3

(4)

2

1

1

1.

" "

“ ”

2

3

“ ”

“ ” “ ”

“ ”

“ ”

4

4.

5.

6.

1-2

,

7.

”

”

——

8.

9.

10.

“ ”

11.

"

"

11.

1.

2

3

1

2

3

4

5

12

" "

1.

2 C

D

C

VC++6.0

VC++6.0

C

C

VC++6.0

3. +

4. PS+Corel DRAW

1336x900 PC ;

5. Web

JavaScri pt htm 5 CSS3 di v

6. AutoCAD+
CAD ; CAD ; CAD
CAD ; CAD

CAD

CAD

CAD

CAD

1336x900 PC

7. Web

+JavaScript

PHP

PHP+MySQL

, HTML5+CSS3

JavaScript

, PHP

, PHP

, PHP+MySQL

1336x900 PC

8. Flash

Flash

Flash

ActionScript

1336x900 PC

9. Premiere+AE

Premiere+AE

Premiere

Premiere

Premiere

After Effects(AE)

AE

10.

T_SQL

11

(+)

(PS+ Corel Draw)

12 3ds max+

3ds MAX

NURBS

13.

‘ ‘ ‘ ‘

14.

15.

B

16.

17.

ISO

1336x900 PC

;

;

18.

19.

20

()

()

+

Premiere+AE

21.

[Web

Web

Flash

1

22

Web

Web

Flash

5

1

50%

2 3

2

						1		2		3		
						16	18	18	18	18	20	
						/						
1	010		4	72	64	8		4/72				
2	020		3	54	46	8	4/54					
3	030	(1)	1	8	8	0	8					
4	032	(2)		8	0	8		8				
5	033	(3)		8	8	0			8			
6	034	(4)		8	8	0				8		
7	035	(5)		8	8	0					8	
8	090	(1)	1	1	1	0	1					
9	091	(2)		1	1	0		1				
10	040	(1)	3	56	30	26	4/56					
11	041	(2)	4	72	46	26		4/72				
12	060	(1)	2	36	4	32	2/36					
13	061	(2)	2	36	4	32		2/36				
14	062	(3)	2	36	4	32			2/36			
15	050		3	54	27	27	4/54					
16	160	A	1	18	9	9			1/18			
17	080		2	36	30	6				2/36		
18	100	(1)	2	12	8	4	12					
19	102	(2)		12	8	4			12			
20	103	(3)		12	8	4				12		
21	140	(1)	1	6	6	0	6					
22	141	(2)		6	6	0		6				
23	110		1	12	12	0	12					
			32	572	346	226	15/239	11/195	4/74	3/56	/8	
24	0501830B		4	72	36	36	6/72					
25	0501530B	C D	5	84	42	42	6/84					
26	0501590B	(+)	5	90	54	36		5/90				
27	0501610B	Corel Draw) (PS+	6	108	54	54		6/108				
28	0501840B	V#b (H5, JS)	6	108	54	54			6/108			
29	0500090B	AutoCAD+	6	108	54	54		6/108				
30	0501850B	V#b	6	108	54	54				6/108		
31	0500180B	Fl ash	4	72	36	36			4/72			
32	0501560B	Premiere+AE	6	108	54	54			6/108			
33	0500640B		4	72	36	36			4/72			
34	0500450B		4	72	36	36					4/72	
			57	1002	510	492	10/156	17/306	20/360	6/108	4/72	
35	0501551B	3Ds Max+	6	108	54	54				6/108		

	0500221B	Java											
36	0501581B		6	108	54	54						6/108	
	0500301B	Maya A											
37	0501651B		4	72	36	36				4/72			
	0500051B	ASP.NET											
			16	288	144	144				10/180	6/108		
38	0501572B	B	4	72	36	36				4/72			
39	0500912B		2	36	18	18				2/36			
40	0501602B		4	72	72	72			4/72				
41	0599992B		2	36	18	18	1 5 , , 20						
			12	216	108	108			4/72	8/144			
			116	2078	1108	970	25/395	28/501	28/506	27/488	10/188		
			140	2600	1173	1427	451	501	506	488	318	336	

1
2

" "

3 ()

						16	18	18	18	18	20	
						/						
1	120		2	56	56		28/56					
	2	152		2			2					
				4	56	56		56				
3	0502998B		2	30	15	15					3/30	
	4	0501690B	()	6	100	50	50				6/10 0	
	5	0500950C		12	336	336					28/336	
				20	466	401	65				130	336
			24	522	457	65	56			130	336	
(+)			140	2600	1492	1108	451	501	506	488	318	336

4

		18	16	451	220	231	2		
		20	18	501	283	218	2		
		20	18	506	245	261	2		
		20	18	488	262	226	2		
		20	18	318	163	155	2		
		20	20	336	0	336	0	20	
		118	108	2600	1173	1427	10	20	

5

5

			%
		664	25.5
		827	31.8
		1109	42.7
		2600	100
		2096	80.6
		504	19.4
		1173	45.1
		1427	54.9

12

2

10

1

2

3

4

6

/

AutoCAD

6

	32	
	78	
	30	
	140	

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



1

2

3

(1427)

(2600)

54.9%