

07

4
4
4
4
4

4

(0)

1

13

2

1

3

4

4

(1/4)

1

13

1	2	3
1.1	1.1.1 1.1.2 1.1.3	1.1.1 1.1.2 1.1.3
1.2	1.2.1 1.2.2	1.2.1 1.2.2

1.3.1 1.3.2 ö	1.3.1 1.3.2 ö	ö
---------------------	---------------------	---

2. 2.1

1. 1.1

1. 1.1	1. 1.1	1. 1.1
2.1.1 2.1.2 4	2.1.1 2.1.2 4	2.1.1 2.1.2 4
2.2.1 2.2.2	2.2.1 2.2.2	2.2.1 2.2.2
2.3.1 2.3.2	2.3.1 2.3.2	2.3.1 2.3.2
2.4.1 2.4.2	2.4.1 2.4.2	2.4.1 2.4.2 VB

3. 3.1

3.1	3.1	3.1
3.1.1 3.1.2	3.1.1 3.1.2	3.1.1 3.1.2
3.2.1 3.2.2	3.2.1 3.2.2	3.2.1 3.2.2

3.3 课程 ● ●	3.3.1 课程 ● 3.3.2 课程 ●	课程 ● ● ● ● ●
------------------	--------------------------------	-----------------------------

4. 课程

号	名	号
4.1 课程 ●	4.1.1 课程 ● 4.1.2 课程 ●	3R. 课程 ●
4.2 课程 ●	4.2.1 课程 ● 4.2.2 课程 ●	课程 ● ● ●
4.3 课程 ●	4.3.1 课程 ● 4.3.2 课程 ●	课程 ● ● ● ● ●

●

课程

●

●

1 课程 4 课程

课程

1656 课程

j 6 课程

●

1 课程

●

		1518G0002		3	2	1			2	1
		1503G0001	A()	4	3	1			4	1
		1510G0001		2	2				2	1
		1505G0001		2	1.0	1			2	1
		1502G0001	()	0.5		0.5			2	1
		1518G0001		3	2	1			2	2
		1503G0002	A()	4	3	1			4	2
		1501G0003		1	0.5	0.5				2
		1502G0002	()	1		1			2	2
		1518G0004		6	3.5	2.5			4	3
		1503G0003	A()	2	2				2	3
		1502G0003	()	1		1			2	3
		1518G0003		2	1.5	0.5			2	4
		1502G0004	()	1		1			2	4
		1503G0004	A()	2	2				2	4
		1501G0002		1	0.5	0.5			1	5
		1502G0005	()	0.5		0.5				5 6
		1501G0001		2	2					1 4
				38	25	13				
		1501G1001		2	1	1				
		1501G1002		2	1	1				
				4		4				
				9	9					
				17	11	6				
				55	36	19				
		1504B0005	C()	4.5	4.5				4	1
		1514B0001		3	3				3	1
		1504B0006	C()	4.5	4.5				4	2
		1504B0016	C	2	2				2	2
		1514B0003		2.5	2.5				3	2
		1504B0018	B	3	3				3	3
		1514B0004		2	2				2	3

1514P0010	ᄀᄂ	2	1.5	0.5	ᄀ	ᄂ	4	5
1514P0011	ᄃ	2.5	2.5			ᄂB	4	6
1514P0013	ᄂe	2.5	2	0.5	ᄀ	ᄂB	3	6
1514P0014	ᄃ.	2	1.5	0.5	ᄀ	ᄂB	4	6
ᄂᄃ		32	27.5	4.5				
ᄂ.0;								
1514P1002	ᄂᄃ	1	1			ᄂ	1	1
1505G0003	ᄀ VB 0ᄃ	3.5	2	1.5	ᄀ	ᄂB	3	2
1514P1005	ᄂᄃ	2.5	2.5			ᄂ	4	5
1514P1006	ᄂ	2.5				ᄂ	3	5
1514P1007	ᄂ	2	2			ᄂ	2	5
1514P1008	ᄃ	2.5	2.5			ᄂ	4	5

C
J
ᄃ
B.

B.08<		6	» %	85	» %
B.0£	Б.	38	23.0	13	7.9
	Б.	17	10.3	6	3.6
B.0£	0:0	26.5	16.1	1	0.6
	Б.	32	19.4	4.5	2.7
	Б.	24.5	14.8	0.5	0.3
8		27	16.4	27	16.4
8Ä		165	100	52	31.5

480

0	¼	9		Ä	•	3	>
‰	20	20	20	20	20	20	18
88B	2	2	2	2	2	2	
8	2	1		2		7	15
B.‰	16	17	18	16	18	11	15
‰	16.5	16.5	15.5	14	17	11.5	7.5
B.8	3.5	5	4	3	3	3	0.5
B.8	23	25	21	20	20	25	10

8