

2024 6

1

2

3

4

5





七、 、专业 内 与 体


			“ ”	19
				17.5
				1
				7
				8
				2
				2
				1
				1
				2
				1
				1
				1
				2
				1+
				1
				2
				1+
				1
			II	10
				13.5
				13
			C	6.5
				4.5
			GMP	3
				14
				6
			AUTO CAD	3
				4
				12
			*	
			GMP * *	23
				4
				-

1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

1.1

1.2

1.3

1.4

2.1

2.2

2.3

2.4

3.1

/

3.2

( )

3.3

3.4

4.1

4.2

5.1

5.2

5.3

6.1

6.2

	8.2
	8.3
	9.1
	9.2
	10.1
	10.2
	11.1
	11.2
	12.1
	12.2



1							M			H			
2							L			H			
3								M		H			
4								M		H			
5								M		H			
6				M				M					
7			H	M									
8			H	M									
9			M										
10							M						M
11										H			H
12									M	M			
13									M	M			
14										H			
15										H			
16										H			M
17			M				H						
18											M		H
19				M									
20	II		M										
21			H										M
22	II				M								
23	II		H										
24					M								
25			H										
26					M								
27			M										
28					M								
29				M									
30				M		M							
31				M		M							
32				M		M	H						
33			H										
34				M		M							
35				M	M		M						
36			M										
37	C						H						
38							M						
39								M	M				
40			M	M		H							
41						M							M
42				M	M								
43						M						M	
44				M		M							
45				H				M					
46				H				M					
47				M	M								
48				M						M			
49			M	M						M	M		M

50			M		H																		
51					M																		
52					M																		
53			M							M		M		M		M				M		M	
54			H																				
55	AUTO CAD																						
56																							
57			M							M													
58				M																			
59			M																				
60																							







八、专业 养 划 : 一~ 八

	1	2	3	4	5	6	7	8	
	2								2
	1								1
	15	18	17	15	16	15	9		105
			1	3	2	3	9		18
								1	1
								3	3
								13	13
	2	2	2	2	2	2	2		14
	20	20	20	20	20	20	20	17	157

16312019			4	4	
04355260	*	12	(13)	8	
16312018			3-4		
042351020			1	1	
04352380	*	1	1	3	
15351070		2	2	4	
04358160		1	1	4	
04358290		1	1	4	
04358190		1	1	5	
04358180		1	1	5	
04358170		1	1	6	
04358200		1	1	6	
04358210		1	1	6	
04358215		1	1	7	
04358220	GMP	1	1	7	
04358230	*	4	4	7	
04358240	*	4	4	7	
04352060			1	8	
04358250		3	3	8	
17350010		4	160		1-8 8

1 —



3	48	40	8	1
3	48	40	8	2
3	48	40		
3	48	40		

19





		2		32	32			2
		1.5		24	24			3
		2	6.5	32	32			6
C		3		64	32	24	8	4
		1.5		24	24			5
		1.5		24	24			2
		1.5	4.5	24	24			6
		1.5		24	24			6
		1.5		24	24			5
		1.5		24	24			5
		1.5		24	24			5
		1.5		24	24			6
		1.5	3.0	24	24			5
		1.5		24	24			5
GMP		1.5		24	24			5
		1.5		24	24	24	8	5
	*	2		32	32			6
	*	2		32	32			5
	*	2		32	32			6
		1	14.0	24				

54

	2.0	
	1.0	
	1.0	
	2.0	
	1.0	
.....	.....	
1.		
2.	1 9 , 1 2 1 1 2 2	
3.		

3 —

		08321030		2	32	32			2		(6.5)
		04328280		1.5	24	24			3		
		08321010		2	32	32			6		
		07321010	C	3	64	32	32	8	4		
		04328390		1.5	24	24			5		(4.5)
		04328080		1.5	24	24			2		
		04328090		1.5	24	24			6		
		04328360		1.5	24	24			6		
		04328310		1.5	24	24			5		
		04328320		1.5	24	24			5		(3)
		04348420		1.5	24	24			5		
		04328390		1.5	24	24			6		
		04328330		1.5	24	24			5		
		04328400	GMP	1.5	24	24			5		
			04328450		1.5	24	24			4	
						32	8				

4 —

		04338120		1.5	24	24			6		
		04338130		1.5	24	24			6		
		04348440		1.5	24	24			6		
		04328380		1.5	24	24			7		
		04348450		1.5	24	24			7		
		04328290		1.5	24	24			6		
		04328320		1.5	24	24			7		
		04328370		1.5	24	24			7		

1	16311010		3	48	40		3			
1	12313029		1	16	16		2			
1	13312010		2	36	12		1			
1	42351030		2	112						
1	08311021	(1)*	4.5	75	75		5			
1	11311011	(1)*	2	48	48		4			
1	07311020		1	24		24	2			
1	13311011	(1)	1	36	32		2			
1	16312011	1	0	16	8		1			
1	42311021		1	16	16		1			
1	04311020		1	16	16		2			
1	04325011	*	3	48	48		4			
1	04325021		1.5	30		30	2			
1	042351020		1	1						
2	16311020	*	3	48	40		3			
2	08311022	(2)*	5	80	80		6			
2	11311012	(2)*	2	48	48		4			
2	08312011	(1)*	3	48	48		3			
2	08312021	(1)	1	24		24	2			
2	13311012	(2)	1	36	36		2			
2	16312012	1	0.5	16	8		1			
2	12313021		1	32	8		1			
2	04325051	*	3	48	48		4			
2	04325061		1.5	30		30	3			
2	04328080	1	1.5	24	24		2			
3	16311030		3	48	40		3			
3	11311013	(3)*	1.5	36	36		3			
3	08312012	(2)*	3	48	48		3			
3	08312022	(2)	1	24		24	2			
3	13311013	(3)	1	36	36		2			
3	16312013	2	0	16	8		1			
3	04325070	*	3	48	48		4			
3	04328080	*	2	32	32		2			
3	04328280	2	1.5	24	24		2			
3	04352380	*	1	1						
4	16311041		*	3	48	40	3			
4	11311014	(4)*	1.5	36	36		3			
4	13311014	(4)	1	36	36		2			
4	16312014	2	0.5	16	8		1			
4	07321010	C	3	64	32	24	4			
4	02321120	II	3	48	40	8	4			
4	04325081		1.5	30		30	2			
4	04328030	*	3	48	48		3			
4	04328040		1.5	30		30	2			
4	16312019			(4)						
4	15351070		2	2						
4	04358160		1	1						
4	04358290		1	1						

5	16311042			*	3	48	40	2
5	16312015	3			0	16	8	1
5	01321030				3	48	48	4
5	04324100	*			3	48	48	6
5	04324020				1	20	20	
5	04328060	*			3	48	48	3
5	04328070				1.5	30	30	2
5	04328090				2	32	32	2
5	04328050	*			2	32	32	2
5	04348420	3			1.5	24	24	2
5	04328380	4			1.5	24	24	2
5	04358190				1	1		
5	04358180				1	1		
6	16311049	“ ”			1	16	16	2
6	16312016	3			0.5	16	8	1
6	12313022		2		1	16	8	1
6	08321010				2	32	32	2
6	04338110	*			2	32	32	2
6	04328100	*			2	32	32	2
6	04328101				1	24	24	
6	04338140	*			2	32	32	2
6	04338141				1	24	24	
6	18320030	1	AUTO CAD		1.5	24	24	2
6	04322080	1			1.5	24	24	2
6	04322110	2			1.5	24	24	2
6	04348440	3			1.5	24	24	2
6	04328390	5			1.5	24	24	2
6	XXXXXX	6			1.5	24	24	2
6					1	1		
6	6							