

		4		
	体	4		
	与	2		
	与	25		
	事 事	4		
		1		
		2		
	作与	1		
	专业 (习)	26	45.5	28.09%
	专业 (习)	19.5		
专业	专业 (习)	18	32.5	20.06%
	专业 ()	6.5		
	业 ()	8		
主		8	24	14.81%
	业与 会	6		
	专业	10		
			162.0	100.00%

代				
22AD11001		2	32	1
22MX11001	习 代中 会主义	2.5	40	1
22MX11002	与	2.5	40	1
22MX11003	中 代	2.5	40	1
22MX11004	东 中 会主义 体	2.5	40	2
22MX11005	主义	3	48	2
22MX11006	与 (1)	0.5	8	1
22MX11007	与 (2)	1	16	2
22MX11008	与 (3)	0.5	8	3

一、4。两个，一
 2.5，、、，二 1.5，
 作。
 为、三个，体。为 主 习
 ，一 专业，体 《
 业 ()》。 习中、习
 习。

代				
22FL12001		2.5	60	1
22FL12002		1.5	36	1

4。一 个人，二 三 上一
 体 为，。

代				
22PE13001	体 (1)	1	32	1
22PE13002	体 (2)	1	32	1
22PE13003	体 (3)	0.5	16	2
22PE13004	体 (4)	0.5	16	2
22PE13005	体 (5)	0.5	16	3
22PE13006	体 (6)	0.5	16	3

代				
22CS14002		2	32	1

代				
22MA15003	B (1)	5	80	1
22MA15004	B (2)	5	80	1

22MA15018	代 与 何 C	3.5	56	1
22MA15025	与 C	3	48	2
22MA15035	与 A	3	48	2
22PH15003	C (1)	4.5	72	1
22PH15016	A (1)	1	24	2

代				
22AD16001	事	2	36	1
22AD16002	事	2	2	2

代				
22MX16001		1	16	1

代				
22AD16003	人	2	32	1

代				
22HS16001	作与	1	16	

代				
22CS21001		3	48	1
22CS21002	与	3	48	1

22CS22005	与	2	32	2
22CS22009	与	2	32	2
22CS22010	人	2	32	2

代				
22PH15004	C (2)	4.5	72	2
22PH15017	A (2)	1	24	2
22PH22011		3.5	56	2
22PH22020		3	48	2

代				
22EI31104	B	2.5	40	3
22EI31204	B	1.5	24	3
22EI31403		2	32	3
22EI31404		2	32	3
22EI31405	传	2	32	3
22EI31406		2	32	3
22EI31407		2	32	3
22EI31408		2	32	4
22EI33413	产 习	2	2	4

与 专业 6.5 。 中 2 《 》为 ， 专 企业专 ， 二 1 ， 1 ， 三 。 于 件 、 (2) (3)为 ， 1 ， ， 下个 。

《 》、《 》、《 》、《 位 与 B》、
《 》为专业任 ， 2 ， 专业 。

代				
22EI32101		1.5	24	1
22EI32206	位 与 B	2	32	3
22EI32409		2	32	3
22EI32410		2	32	4
22EI32411		2	32	4
22LS15001		1	16	1
		1	16	2
	(2)	1	24	2
	(3)	1.5	36	3
	于 件	1	32	1

代				
22EI33414	业 ()	8	16	4

不 于 8 ， 中人 中， 与
不 于 2 ， 与 中 “ ” 不 于 1 。
一 与 2 “ ” 1 ， 、 、 伦
。 他 体 《 与
》 。

代				
	(1)	2	32	1
	(2)	2	32	1
	(3)	2	32	2
	(4)	2	32	3

业与会 不于6 ， 业 会 两 ，
 为 业 业 上为4 ， 中 业 《
 与 业 》 。 会 不于1
 ， 会 、 会 、 、
 。

代				
	业与会 (1)	2	32	1
	业与会 (2)	2	32	2
	业与会 (3)	2	32	3

专业 不于10 ， 从以下 ， 他体 《
 与 专业 》 。
 (1) 专业 体 数 。 专业 体 中
 1个 体 ， 从中 10 ， 不 专业 。 专业
 位， 专业 10 ， 作 专业 位
 。

(2) 业 、 人 一 2个 体 数 。
 中1个 体 ， 从中 10 ， 不 体 。

代				
	专业 (1)	2	32	3
	专业 (2)	4	64	3
	专业 (3)	4	64	4

	代								
	22AD11001		2	32	8		上	24	

	2CS14002		2	32	32					
	22CS21001		3	48	32	16				
	22EI21301	PjBL 与	1	16	16					
	22FL12001		2.5	60	60					
	22MA15003	B (1)	5	80	80				16	
	22MA15018	代 与 何 C	3.5	56	56				8	
	22MX11001	习 代中 会主义	2.5	40	40					
	22MX11002	与	2.5	40	40					
	22PE13001	体 (1)	1	32	32					
			25.0	436	396	16		24	24	
	22AD16001	事	2	36	36					
	22AD16003	人	2	32	32					
	22CS21002	与	3	48	48					
	22CS21006	与 专业	1	16	16					
	22FL12002		1.5	36	36					
	22MA15004	B (2)	5	80	80				16	
	22MX11003	中 代	2.5	40	40					
	22MX11006	与 (1)	0.5	8	8					
	22MX16001		1	16	16					
	22PE13002	体 (2)	1	32	32					
	22PH15003	C (1)	4.5	72	72					
		(1)	2	32	32					
			26.0	448	448				16	
	22MX44001			8	8					
		业与 会 (1)	2	32	32					
		于 件	1	32			32			
		(2)	2	32	32					
			5	104	72		32			
	<p>1. " " " "为专业任 , 专业 , 专业 不 于 6.5 。 , 专业任 三 。</p> <p>2. " 于 件 " 一 二 任 , 1 。</p> <p>3. 为 8 , 一 4 。</p> <p>4. 业与 会 为 6 , 一 2 。</p>									

5.	《 与 》
----	-------

	代								
						上			
	22AD16002	事	2	2			2		
	22CS22004	与	3.5	56	40	16			
	22CS22020	与 世代 B	2	32	32				
	22HS16001	作与	1	16	12		4		
	22MA15025	与 C	3	48	48				
	22MA15035	与 A	3	48	48				
	22MX11004	东 中 会主义 体	2.5	40	40				
	22PE13003	体 (3)	0.5	16	16			16	
	22PH15016	A (1)	1	24	3	21			
		专业 (1)	4	64	60	4			
			22.5	344	299	41	4	16	
	22CS22006	A	3	48	40	8			
	22CS22008		3.5	56	40	16			
	22EI22324	与 C	3	48	42	6			
	22MX11005	主义	3	48	48				
	22MX11007	与 (2)	1	16	16				
	22PE13004	体 (4)	0.5	16	16			16	
	22PH22022	C	3	48	42	6			
		专业 (2)	5	80	80				
			22.0	360	324	36		16	
		业与 会 (2)	2	32	32				
			1	16	16				
		(2)	1	24		24			
		(3)	2	32	32				
			6	104	80	24			
	1. ” (2)” 4 , : 于 、 于 FPGA 、 于 ARM 与 、 件 与 , 二 三								

	1 , 1 。
	2. " " 为8 , 二 2.0 。
	3. 业与 会 为6 , 二 2.0
	4. " "为 , 专 企业专 , 二 1
	, 1.0 , 三 。
	5. 《 与 》
	。

	代								
						上			
	22EI22202		3	48	38		10		
	22EI22308	B	2.5	40	32	8		8	
	22EI31104	B	2.5	40	36	4			
	22EI31204	B	1.5	24	24				
	22EI31309	与	1	24		24			
	22EI31403		2	32	28	4			
	22ME22010	(习) B	2	2					
	22PE13005	体 (5)	0.5	16	16				
		专业 (1)	2	32	22	10			
			17.0	256	196	50	10	8	
	22EI31404		2	32	28	4			
	22EI31405	传	2	32	22	10			
	22EI31406		2	32	22	2	8		
	22EI31407		2	32	22	10			
	22ME22011	(习)	2	2					
	22MX11008	与 (3)	0.5	8	8				
	22PE13006	体 (6)	0.5	16	16				
		专业 (2)	4	64	48	16			
		专业任 (1)	2	32	22	10			
			17.0	248	188	52	8		
		业与 会 (3)	2	32	32				
		(3)	1.5	36		36			
		(4)	2	32	32				

			5.5	100	64	36				
1.	”	(3)”	三						任	， 1.5
2.	专业任		不	于2.0					专业	()
3.		4		1						
3.				为8					三	2
4.	业与	会		为6					三	2
5.	专业			为10					三	6
6.									《	与
										》

	代									
	22EI31408		2	32	22	4	6			
	22EI33413	产 习	2	2						
		专业 (3)	4	64	46	18				
		专业任 (2)	2	32	22	10				
			8	96	68	22	6			
	22EI33414	业 ()	8	16						
			8							
1.	专业任		不	于2.0					专业	()
3.		4		1						
2.	专业			为10					4	
3.		32							中专业	习中 16
		中 16								， 会
4.									《	与
										》

		/
	2	32
事	2	2
/上	19.5	309
	1	24

习	6	6
业 ()	8	16
业与 会	6	6
	44.5	365 +30