

人 人

一、专业 与代

专业 : 人 专业
 专业代 :

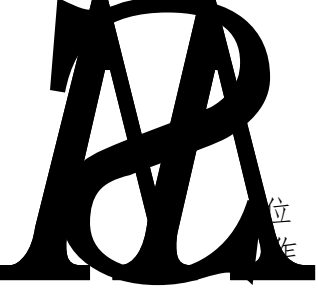
二、专业 位

(一) 业

专 业 (代)	专业 (代)	业 (代)	主 业 (代)	主 位 ()	业 书 书 (举例)
(61)	(6102)	件 业 (65); 、 他 作 (39)	人 人 (2-02-10-09); 件 人 (2-02-10-03)	人 ; 人 ; 人 产 ; 人 产 件	AI ; AI ; AI 产 与 ; AI 产 ; 件

(二) 位

	位 (作)	作任 (业)	业
1	AI	1. AI 与	1. 、 与 ; 2. 、 与 ; 3. 、 与 ;
		2. AI 件 二	1. AI , 二 ; 2. AI ;
2	Python (AI)	作。 个产 , 主 python; NLP /MODEL	; web , 一 Python web ; SQL, 了 优 与 ; 一 NoSQL ;



位
作

)

作任
(业)

业

; Airflow 与
; ETL ;

; pandas 优。

3 AI

AI 产

,
, 产 例;

SDK,



世、人、价。中产，中
会主义，会主义价，、中
；、；会任与。
业业。、业，
；、，保
、人、；体作，
人作，与会、；业。
人。体、人，
一两；、、，
一人，一两；一习，
习、为习。

2.

(1)

东中会主义体、
、业业。

(2) 专业

人、
作、与，一为习供
。

(3) 专业

Python 与、
； AI、习、习
； AI 与，业、
产业；了人不业中与。

3.

(1)

；
；以、与；
、专业书专业。

(2) 专业

Java、Web；使
Python；业，AI

，以
习
AI ， AI 、AI 产
、人

(一) 人

“以 作 位为 ， 产 ， ” 人 。

1. 作 位

以 业企业 作 位为 ， 位 作任 ， 专业 。
专业 会 ， 业 业，
企互 互 。

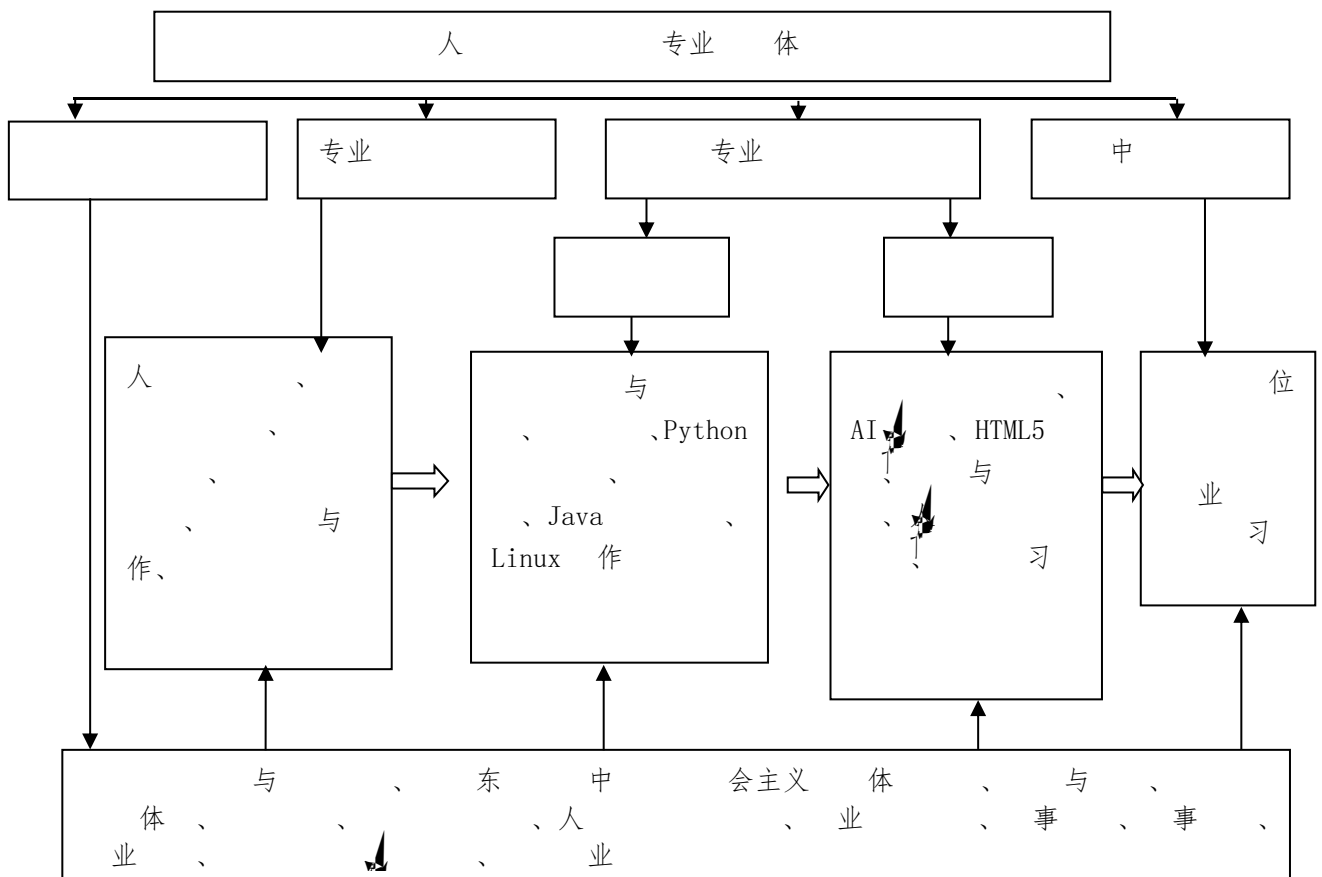
2. 产

企 ， 产 ， 体 作 ，
与企业 ， 作 ， 业 ， 业
， 促 与 业 。

3.

专业以 促 ， 以 促 ， 业 ，
， 。

(二) 体



	主					
位	企业	0	1	4	了人 企业作、 作 主 作 位	企业
作	Web 与	4	3	96	Dreamweaver 与 ; 作 ; ; ; 使 与 ; ; HTML; ; CSS +div ; 与	
与		2	4	48	SQL Server ; Transact-SQL ; 与事 、 ; ; 他 ; 、 ; SQL Server 与 。	
	二	4	6	96	二	
(业)	与	16	7	384	人 ; 件 ; 体 ; ;	
习	业 习	18	8	432	业 位 习	
		44		1060		

七、 业

(一) 专业 习, 144 , 中
40 (6)、专业 24 、专业 24 、
12 、 44 , 、 、 交
习、 业 、 业 、 二
《 件 业 代 》 互 , 但
、专业 、 不 代。

(二) :

(三) 业 书 : “1+X” , Python 中
人 习 书 业。

、 与
(一) 体

			、			习		业
一	1	19	2	16			1	
	2	17		16			1	
	3	4			4			
二	4	19		16	2		1	
	5	17		16			1	
	6	4			4			
三	7	19			16	2	1	
	8	17				16		1
		116	2	64	26	18	5	1

(二)

1.

体																
							一			二			三			
							1	2	3	4	5	6	7	8		
	1	与	B	3	48	42	6	3								√
	2	社会主义 中 体	B	4	64	54	10		4							√
	3	与	A	1	48	48										√
	4	(一)	B	4	64	50	14	4								√
	5	(二)	B	4	64	50	14		4							√
	6	体 (一)	B	2	32	2	30	2								√
	7	体 (二)	B	2	32	2	30		2							√
	8	人	B	2	32	16	16	2								√
	9	人	B	2	32	16	16		2							√
	10	业	B	1	16	14	2	1								√
	11	业	B	1	22	16	6				1					√
	12	事	A	2	36	36		2								√
	13	事	C	2	112		112	2W								√
	14	(一)	B	1	16	8	8	1								√
	15	(二)	B	1	16	8	8				1					√
	16	业	B	2	32	16	16				2					√
	“ ”			34	666	378	288	15	12	0	2	2	0	0	0	

			A	6	72	72	0	2-6							√	
				40	738	450	288	15	12	0	2	2	0	0	0	

2. 专业

体																
							一			二			三			
							1	2	3	4	5	6	7	8		
专业	1	人	B	4	64	32	32	4								√
	2		B	4	64	32	32	4								√
	3	人	B	4	64	32	32				4					√
	4		B	4	64	32	32				4					√
	5	与 作	B	4	32	32	32		4							√
	6		B	4	64	32	32		4							√
“专业 ”					24	384	192	192	8	8	0	8	0	0	0	0

3. 专业

体																
							一			二			三			
							1	2	3	4	5	6	7	8		
专业	1	与	C	4	64	0	64					4				√
	2		B	4	64	32	32				4					√
	3	Python	B	4	64	32	32				4					√
	4		C	4	64	0	64					4				√
	5	Java	B	4	64	32	32				4					√
	6	Linux 作	B	4	64	32	32		4							√
	“专业 ”					24	384	128	256	0	4	0	12	8	0	0

4.

体																
							一			二			三			
							1	2	3	4	5	6	7	8		
	1	人	B	4	64	32	32					4				√
	2	AI	B	4	64	32	32					4				√
	3	HTML5	B	4	64	32	32					4				√
	4		B	4	64	32	32					4				√
	5	人	B	4	64	32	32					4				√
	6	习	B	4	64	32	32					4				√
	“ ” (X)					12	192	96	96	0	0	0	0	12	0	0

5.

体																	
							一			二			三				
							1	2	3	4	5	6	7	8			
●	1	位	C	0	4		4	中									
	2	作	C	4	96		96			4W						√	
	3	与	C	2	48		48				2W					√	
	4		C	4	96		96					4W				√	
	5	(业)	C	16	384		384							16W		√	
	6	习	C	18	432		432							2W	16W	√	
“中”				44	1060		1060	0	0	24	24	0	24	24	24		

6.

														例 (%)	例 (%)		
						一			二			三					
						1	2	3	4	5	6	7	8				
“ ”	13	34	666	378	288	15	12	0	2	2	0	0	0	23.6	24.1		
“ ”	3	6	72	72	0	0	2-6						0	4.2	2.6		
“专业 ”	6	24	384	192	192	8	8	0	8	0	0	0	0	16.7	13.9		
“专业 ”	6	24	384	128	256	0	4	0	12	8	0	0	0	16.7	13.9		
“ ”	6	12	192	96	96	0	0	0	0	12	0	0	0	8.3	6.9		
“ ”	6	44	1060	0	1060	0	0	24	0	0	24	24	24	30.6	38.4		
	40	144	2758	866	1892	23	24	24	22	22	24	24	24	100	100		
例 (%)	A 例	B 例				B 例				C 例							
	5.7	25.7				21.5				47.1							
(%)	31.4					68.6											

九、专业 件

(一) 专业

专业 “ +企业” 人， ， 为 “ ”
 ， ， 以 业 企业 主 为主。专任
 ， ， 业， ， 专业 丰
 作 ， ， 。

(二)

1. 件

(中、)		主	主
------	--	---	---

	供 64 个位		8 、 8 、 1 、 仪 1 、 1 、 2
	供 40 个位	、 、	、 DDC 、 、 中
云	供 60 个位	业	与
	供 64 个位		供 、 作 、 、
	供 64 个位		供 、 、
	供 64 个位		(交 1 、 交 2 、 32 、 三 交 16 、 二 交 16 、 8) , M4300 49 , 24U 8 , 交 4 、 AP9 , 2
中	供 50 个位	产	企 作
件	供 20 个位	产	企 作
件	供 20 个位	产	企 作
	供 60 个位	产	企 作
件	供 64 个位	件	、 、 以 仪、 体
	供 65 个位		、 以 仪、 体

件	供 64 个位	件	64 、 1 、 2 交 仪 1
	供 64 个位		WEB
云	供 60 个位	云	件 企业云 件 云
交互	供 64 个位	交互	
	供 64 个位		
作	供 64 个位	业	、 件 仪 、

2. 件

		主	主 与 件
	企业	产 习	产 产
份	中 企业	、 习	、
	中 企业	产 作, 习	产 、 交 、 PC
事	中 企业	件 SMT 习	件 产 、 仓
()	企业	产	
	中 企业	产 习	产

	中 企 业	CAD 与 作、 习	产、 件
--	-------	---------------	---------

(三) 书、 () 习

1.

人 主 体， 依 。
 优 人 保 。 ， “ 专 ”
 “21 世 专 ” 中， 了 一 专 优 。
 ， 体 ， 使 中
 业 ， 代 、 、 。

2. 享 习

书 书 100 万、 书 20 万 ， ， 书
 。
 ， 上 ，
 也 了 ， 以 ， 丰 了 专业 余 。
 FTP 件 ， 享 ， 供 一 个 习、交
 ， 享。
 专任 “ ” APP ， 上传 、
 习 、 作业， 享， 习， 习 ，
 。

() 、 与

“以 为 中 ”， “任 习、 体 、 体 、 一 体”
 ， 交 ， 习 与 作 任 一
 ， 与 习 一 体 。

1.

专业 中 ， 任
 习； 专业 中 、 例 ，
 、 与 ， 于 一 体； 专业 中， 作
 ， ， 与 ，
 。

2.

“moodle” ， 享 。

供 与 一 习 , 为 主 了 。 专业优 , 代 , 中 “ 上+ 下” 。 主 为 享 。

3.

以 “ 作 、 作 人、 作 业、 作 ” 为主 , “依 业、 产业、 位 业、 会” 专业 , 与企业一 人 。 人 与 , 企 作 , 企业 与人 。 于 作 人 、 业 作 中, 依 “以 作 位 为 , 产 , ” 人 于 作 为 体 。 作任 , 作 习 体 , 以 , 以 为中 、 一、 与 一、 一 。

(五) 价、

价 不仅 为了 习 , 为了 习 , 从 促 。 价 体 , 从 与 、 与 价, 以 体 。 价与 , 体 例 。

1.

价以 作 (任) 。 作 以 下 :

(1) : , 。

(2) 价: , 习中 、 估。

(3) 主 价: , 使 个人 为 作 。 体任 个 互 任 , 中 个 、他人 任 作 , 了 以 他人 。 下, 主 作 , 作 、 任 。 以 、 、 主 中 他 作 , 优 。

(4) 价: 严 , 位 、 任 价。

: 10%、 价 10%、 主 价 20%、 价

60%。

2.

业，为习。

3.

， = 价 50%+ 50%

4. 习 与 价

习 以企业为主。主 习中 位 业、
业、 作、人。依 习、企业 价、
习、 习。以 为 体 企业、
价。习 为 4，“优”、“”、“
”、“不”。习不 不予 业， 一个 习，
为。

5. “ 书”

“1+X” 业 书， 一个与 作 位
书， 业 书 件。

、 专业 习

人 专业 业 习， 久

。 人 专业 业 从事 业 位，

， 、 、 习

。