

电子信息工程专业人才培养方案

(2012 版第四次修订)

代 号：080701 称：电 程

： ：

() 标

本 的电 程 础、 的 、 的
道德 ， 备 的 调 ， 电 程 的
、 ； 的 创 ，
电 产 ， 产 、 、
持的 才。

()

1. 的 、 等 的 础 ； 本 的
、传递、处 电 等 的 础 ；
电 电 的 本 ；得到 、
的 程 。
2. 地 本 的 本 ， 定的创
， 电 产 的 产、安 、调 、 、 等 ，
电 程 的 ； 、处 、 的 本 、
本 ， 、 成、 的 本 ； 常
测 备的调测 ， 定的 程 ； 电
的 ， 、 的初步 ； 查 的 本 ，
定的 的初步 ；
3. 的道德 操 的 ； 的 、 的
； 、 的
的 。

查 地

包电、电程、程
 、毕、毕 () 等。
 第包的的部，
 的包 础电 调测、M、单编程、
 A De e 等。
 本 () 比 40%。

程	必	457	397	854	30.0	39	49	27.0
		-	-	-	-	10		
础程		819	155	976	32.0	45	45	25.0
	必	702	170	872	30.0	35	46	26.0
		198/216	42/18	240/234	8.0	11		
		-	-	-	-	18	30	17.0
	毕 ()	-	-	-	-	12		
	第	-	-	-	-	9		
		2176/2194	764/740	2940/2934	100	179	179	100

必	道德 础	11180301	3	54	45	9	3		查
	代	11180204	2	36	30	6	2		查
	本	11180101	3	54	54		3		
	东 ()	11180201	3	63	54	9	3		
	东 ()	11180202	3	45	36	9	2		
	策	11180302	2	128	16	112	1		查
	大 ()	11170101	4	60	42	18	4		
	大 ()	11170102	4	72	50	22	4		查
	大 ()	11170103	4	72	50	22	4		查
	大 ()	11170104	4	72	50	22	4		
	大 ()	11040101	1	30		30	2		
	大 ()	11040102	1	36		36	2		

	大 ()	11040103	1	36		36	2			
	大 ()	11040104	1	36		36	2			
	基础	11200101	3	60	30	30	4			
			39	854	457	397				

基础	等 ()	21100301	5	90	90	0	6			D
	等 ()	21100302	5	90	90	0	5			D
	代	21100309	3	54	54	0	3			D
		21100311	4	72	72	0	4			D
	大 ()	22110101	4	86	72	14	4+		查	D
	大 ()	22110102	4	86	72	14	4+			D
	电程导	22110303	2	36	36		2		查	
	程	22110201	3	60	45	15	3+1			
	电	22110202	4	104	90	14	5+			D
	电	22110301	4	104	90	14	5+			D
	电	22110302	3	84	72	12	4+			D
	C程	22110203X	3	72	36	36	2+2			D
C编程	22110204	1	36		36	2		查		
			45	974	819	155				

必		31110301	4	84	72	12	4+			D
	电	31110302	3	86	72	14	4+		查	
	传测	31110402	3	66	54	12	3+			D
	编程电	31110304	3	68	54	14	3+		查	
	单	31110305	4	102	90	12	5+			D
	处	31110303	4	84	72	12	4+			D
		31110307	4	84	72	12	4+			
	电	31110308	3	90	36	54	2+3		查	
		31110306	3	86	72	14	4+			D
	操	31110309	2	68	54	14	3+		查	
		31110312	2	54	54	0	3+		查	
			35	872	702	170				
	MATLAB	32110207	1	36	18	18	1+1		查	
	电测	32110301	3	66	54	12	3+		查	

	DSP	32110302	4	84	72	12	4+			
	电 产	32110303	3	54	54		3		查	
		32110304	3	54	54		3		查	
	程	32110305	4	72	72		4			
	机	32110306	3	72	72		4		查	
			11	240/234	198/216	42/18				
			46	1112/1106	900/918	212/188				

4. 部包 的 39 , 18 。表 第
《 顶 第 案》 。 参 第
不低 9 。

5. , “2+2” 表 2 , 2 ; “4+” ,
“4” 表 4 , “+” 表 不到 1 。

1. 26 +2 , 按 28 , 740 。

2. 本 750+740=1490 , 2940+740=3680
比 40%。