

.....	1
.....	1
.....	2
.....	3
.....	3
1. 考核目标.....	3
2. 考核内容.....	3
3. 考核要求.....	4
4. 考核方式.....	4
5. 评价标准.....	5
.....	6
1. 考核目标.....	6
2. 考核内容.....	6
3. 考核要求.....	6
4. 考核方式.....	7
5. 评价标准.....	7
.....	9
1. 考核目标.....	9
2. 考核内容.....	9
3. 考核要求.....	9
4. 考核方式.....	10

5. 评价标准.....	10
.....	11
.....	11
1. 相关法律法规（摘录）	11
2. 相关规范与标准（摘录）	11

1

610115

2

Android

C
JAVA

50

1		PCB	18
2			18

3		Android	18
---	--	---------	----

1. 考核目标

PCB

2. 考核内容

1 EI A/ I PC- 7711/ GB/T 4728

PCB

2 EI A/I PC/JEDEC J- STD- 075

3 PCB

4 KEI L

5 GB/T 8567- 2006

6

7

8

9 EI A/I PC/I EC/JEDEC J- STD- 075

10 6S ()

/ /

11

3. 考核要求

1 120

2

Internet

1

1		
/	/	
	8G i 5 CPU 120G win7	45
	Keil C5.0 Altium Designer13 STC-ISP office2010	45
		45
	BST_V51	45

4. 考核方式

5. 评价标准

20		10			0
	6S	10	1		
			2		
			3		
			4		
			5		
30		10			
		5			
		5			
		10			
50		5			
		5	1	PCB	
			2		
		10			
		15	1		
		2			
		3			
		15			

1. 考核目标

STM32F103X

Cortex-M3

Keil MDK

2. 考核内容

1 EIA/IPC-7711/GB/T 4728

PCB

2 EIA/IPC/JEDEC J-STD-075

3

Keil MDK

4 GB/T 8567-2006

5

6 EIA/IPC/IEC/JEDEC J-STD-075

7 6S ()

/ /

8

3. 考核要求

1	120	
2		
Internet	2	
2		
/	/	
	8G i 5 CPU 120G w n7	45
	Keil ARM5.0 AltiumDesi gn13 STC-ISP offi ce2010	45
		45
	STM32F103mini	45

4. 考核方式

5. 评价标准

20		10		0
	6S	10	1	
			2	
			3	
			4	
			5	
30		10		

		5		
		5		
		10		
50		5		
		5	1 2 PCB	
		10		
		15	1 2 3	
		15		

1. 考核目标

SQLite

Apk

2. 考核内容

1

2

3

4 GB/T 8567-2006

JAVA

Android

5 Android

6 Android

7

8

9 6S ()

/ /

10

3. 考核要求

1 120

2

Internet

3

3			
/	/		
	8G	i 5 CPU 120G	w n7 45
	Androi d Studi o3.0 offi ce2010		45

4. 考核方式

5. 评价标准

20		10		0
	6S	10	6	
			7	
			8	
			9	
			10	
30	Android	5	AndroidStudio	
		5		
		10		
	Android	10		
		5		

50		10		
	UI	5	UI	
	APP	5	APP	Apk
		25		

3 ,

1. 相关法律法规（摘录）

2. 相关规范与标准（摘录）

- 1 GB/T 4728 IEC60617
- 2 IPC-A-610D () IPC-A-610E
- 3 IPC/JEDEC J-STD-075 IC
- 4 GB/T 11457-2006
- 5 GB/T 8566-2007
- 6 GB/T 8567-2006