

第一章 职业能力训练 答案

一、单项选择题

1. A 2. A 3. B 4. B 5. C 6. C 7. A 8. C
9. B 10. D 11. D 12. A 13. C 14. B 15. D 16. C
17. A 18. A 19. D 20. A 21. C 22. A

二、多项选择题

1. AB 2. ABCD 3. ABCD 4. BC 5. AB 6. ABCD 7. ABCD
8. ABCD 9. ABCD 10. ABE 11. CD 12. CD 13. ABC 14. ACDE
15. BCD 16. ABCD 17. BD 18. AC 19. ABC 20. ABCDE 21. ABCDE
22. ABCD

三、判断题

1. 错 2. 错 3. 错 4. 错 5. 对 6. 错 7. 错 8. 对
9. 错 10. 错 11. 错 12. 错 13. 错 14. 错 15. 对 16. 对
17. 对 18. 对 19. 错 20. 对 21. 错 22. 对

第二章 成本核算的品种法

【职业能力训练】

一、单项选择题

- 1、C 2、C 3、C 4、D 5、B 6、C 7、A 8、B 9、B 10、A 11、B 12、A 13、D 14、
B 15、D 16、B 17、B 18、B 19、A 20、D 21、B 22、A 23、D 24、B 25、B 26、
D 27、C 28、C 29、B 30、A

二、多项选择题

- 1、ACE 2、BCD 3、ABCDE 4、AD 5、ACE 6、BDE 7、ABDE 8、BCDE
9、ABCDE 10、BD 11、ADE 12、CD 13、AB 14、BC 15、BC

三、判断题

- 1、√ 2、√ 3、× 4、× 5、√ 6、× 7、√ 8、× 9、× 10、√ 11、√ 12、
√ 13、×
14、× 15、× 16、× 17、× 18、√ 19、× 20、×

四、业务分析题

业务题（一）

表 1

材料费用分配表（定额耗用量比例分配法）

2014 年 9 月

材料名称：A 材料

产品名称	产品投产量 (件)	单位消耗定额	定额消耗总量	分配率	应分配材料费用
甲产品	2000	3	6000		100000.20
乙产品	1200	2.5	3000		50000.10
丙产品	1800	5	9000		149999.70
合计			18000	16.6667	300000

业务题 (二)

表 2 材料费用分配法 (定额费用比例分配法)

2014 年 9 月

产品名称	甲材料定额费用			乙材料定额费用			总定额费用	分配率	应分配材料费用
	产量	单位定额费用	定额费用	产量	单位定额费用	定额费用			
A 产品	60	96	5760	60	60	3600	9360		11232
B 产品	50	60	3000	50	40	2000	5000		6000
合计			8760			5600	14360	1.2	17232

业务题 (三)

(1) 以 21.75 天计算

日工资 = $2240 / 21.75 = 102.99$ 元/天

李强本月应付标准工资 = $2240 - 1 \times 102.99 - 2 \times 102.99 \times 20\% = 2095.81$ 元

以 20.83 天计算

日工资 = $2240 / 20.83 = 107.54$ 元/天

李强本月应付标准工资 = $2240 - 1 \times 107.54 - 2 \times 107.54 \times 20\% = 2089.44$ 元

(2)

以 21.75 天计算, 李强本月实发工资 = $2095.81 + 540 + 600 + 100 - 30 - 200 - 330 = 2775.81$ 元

以 20.83 天计算, 李强本月实发工资 = $2089.44 + 540 + 600 + 100 - 30 - 200 - 330 = 2769.44$ 元

业务题 (四)

姓名	小时工资率	实际工作时间		分配标准	分配率	个人应得工资
		天	小时			
甲	2	18	144	288		864
乙	2.5	20	160	400		1200
丙	1.5	21	168	252		756
丁	4	19	152	608		1824

合计			624	1548	3	4644
----	--	--	-----	------	---	------

业务题（五）

工资结算汇总表

2014年9月

项目	计时工资	计件工资	应扣工资		综合奖	工资性津贴			应付工资	代扣款项				实发工资	
			事假工资	病假工资		夜班津贴	副食品补贴	粮价补贴		房租	家属医药费	伙食费	小计		
一车间	生产工人	15238	5306	84	46	1620	266	720	420	23440	1160	160	680	2000	21440
	管理人员	2480				180		60	30	2750	90	80	210	380	2370
二车间	生产工人	14650	4180		56	2300	224	650	250	22198	924	119	570	1613	20585
	管理人员	2240				240		60	30	2570	80		190	270	2300
辅助生产车间		4640				160		80	40	4920				0	4920
企业管理部门		9600		15	20	340		300	150	10355	740	130	400	1270	9085
销售部门		640			340			60		360	40	30		70	290
合计										66593				5603	60990

工资费用分配表

2014年9月

应借科目		生产工人工资			工资总额
		实耗工时	分配率	应分配费用	
基本生产成本	甲产品	2200		13055.24	13055.24
	乙产品	1750		10384.76	10384.76
	小计	3950	5.9342	23440	23440
	丙产品			22198	22198
辅助生产成本					4920
制造费用	一车间				2750
	二车间				2570
	小计				5320
管理费用					10355
销售费用					360
合计					66593

会计分录：

借：基本生产成本——甲产品 13055.24
 ——乙产品 10384.76
 ——丙产品 22198

贷：辅助生产成本——供电车间 22100

——供水车间 28000

业务题（七）

辅助生产费用分配表（交互分配法）

2014年9月

项目		交互分配			对外分配		
辅助生产车间名称		供电车间	供水车间	合计	供电车间	供水车间	合计
待分配费用		22100	28000	50100	22330.90	27769.10	50100
提供劳务数量		11000	10000		10000	9200	
费用分配率		2.0091	2.8000		2.2331	3.0184	
辅助生产车间耗用	供电车间	数量	800				
		金额	2240.00	2240.00			
	供水车间	数量	1000				
		金额	2009.10	2009.10			
小计							
甲产品耗用	数量				3000		
	金额				6699.30		6699.30
一车间一般消耗	数量				800	4000.00	
	金额				1786.48	12073.60	13860.08
乙产品耗用	数量				4000		
	金额				8932.40		8932.40
二车间一般消耗	数量				600	3200.00	
	金额				1339.86	9658.88	10998.74
管理部门	数量				1600	2000.00	
	金额				3572.86	6036.62	9609.48
分配费用合计					22330.90	27769.10	50100.00

会计分录：

（1）交互分配

借：辅助生产成本——供电车间 2240.00

——供水车间 2009.10

辅助生产成本差异	4700.00	-200	4500.00
----------	---------	------	---------

会计分录：

借：辅助生产成本——供电车间 2400
 ——供水车间 1800
 基本生产成本——甲产品 5400
 ——乙产品 7200
 制造费用——一车间 13440.00
 ——二车间 10680.00
 管理费用 8880.00
 贷：辅助生产成本——供电车间 19800.00
 ——供水车间 30000.00

借：管理费用 4500

 辅助生产成本——供水车间 200

 贷：辅助生产成本——供电车间 4700

业务题（九）

制造费用分配表

生产单位：铸造车间

2014年9月

金额单位：元

产品名称	生产工时（小时）	分配率	分配金额
甲产品	1500		7500
乙产品	2500		12500
丙产品	2000		10000
合计	6000	5	30000

会计分录：

借：基本生产成本——甲产品 7500
 ——乙产品 12500
 ——丙产品 10000
 贷：制造费用——铸造车间 30000

业务题（十）

(1) 年度计划分配率=60000/(2000×4+4000×3)=3

制造费用分配表

2014年9月

产品名称	产量	定额工时	总工时	分配率	分配金额
甲产品	100	4	400		1200
乙产品	180	3	540		1620
合计			940	3	2820

(2) 差额=56000-54000=2000元

差异率=2000/54000=0.0370

甲产品应分配差异额=24000×0.0370=888元

乙产品应分配差异额=2000-888=1112元

(3) 会计分录:

借: 基本生产成本——甲产品 1200

——乙产品 1620

贷: 制造费用 2820

借: 基本生产成本——甲产品 888

——乙产品 1112

贷: 制造费用 2000

业务题(十一)

废品损失计算表

产品名称: 甲产品 201X 年5月

项目	数量(件)	直接材料	生产工时	直接人工	制造费用	合计
费用总额	7500	900000.00	9450	37800.00	28350.00	966150.00
分配率		120.00		4.00	3.00	
不可修复废品成本	20	2400.00	450	1800.00	1350.00	5550.00
减: 残值		-1000.00				-1000.00
赔款				-800.00		-800.00
不可修复废品净损失		1400.00		1000.00	1350.00	3750.00

会计分录:

(1) 借: 废品损失——甲产品 5550

贷: 基本生产成本——甲产品(直接材料) 2400

——甲产品（直接人工）1800

——甲产品（制造费用）1350

(2) 借：原材料 1000

其他应收款 800

贷：废品损失——甲产品 1800

(3) 借：基本生产成本——甲产品（废品损失）3750

贷：废品损失——甲产品 3750

业务题（十二）

产品成本计算单

产品：甲产品 产量：1000件 2014年9月 单位：
元

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	40000	25000	15000	80000
本月发生生产费用	320000	180000	100000	600000
生产费用合计	360000.00	205000.00	115000.00	680000.00
本月完工产品成本	320000	180000	100000	600000
完工产品单位成本	320	180	100	600
月末在产品成本	40000	25000	15000	80000

业务题（十三）

产品成本计算单

产品：高粱酒 产量：50吨 2014年9月 单位：
元

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	5000			5000
本月发生生产费用	60000	5000	5000	70000
生产费用合计	65000.00	5000.00	5000.00	75000.00
本月完工产品成本	59091	5000.00	5000.00	69091
完工产品单位成本	1181.82	100	100	1381.82
月末在产品成本	5909.00			5909.00

业务题（十四）

	原材料消耗定额费用(元)	各工序月末在产品数量(千克)	在产品投料程度(%)	在产品约当产量(千克)
1	80	200	$80/200=40\%$	$200 \times 40\%=80$
2	60	300	$(80+60) / 200=70\%$	$300 \times 70\%=210$
3	60	350	$(80+60+60) / 200=100\%$	$350 \times 100\%=350$
合计	200			640

业务题(十五)

工序	各工序工时消耗定额(工时/千克)	各工序月末在产品数量(千克)	在产品完工程度(%)	在产品约当产量(千克)
1	50	200	$50 \times 50\% / 100=25\%$	$200 \times 25\%=50$
2	30	300	$(50+30 \times 50\%) / 100=65\%$	$300 \times 65\%=195$
3	20	350	$(50+30+20 \times 50\%) / 100=90\%$	$350 \times 90\%=315$
合计	100			560

业务题(十六)

产品成本计算单

产品: A产品 产量: 2000件 2014年9月 单位: 元

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	200000	120000	80000	400000
本月发生生产费用	3000000	1800000	1200000	6000000
生产费用合计	3200000.00	1920000.00	1280000.00	6400000.00
完工产品数量	2000	2000	2000	
月末在产品约当产量	400	200	200	
约当总产量	2400	2200	2200	
费用分配率	1333.3333	872.7273	581.8182	2787.8788
完工产品成本	2666666.6	1745454.6	1163636.4	5575757.6
月末在产品成本	533333.40	174545.40	116363.60	824242.40

业务题(十七)

产品成本计算单

产品: E产品 产量: 2014年9月 单位: 元

	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品定额成本	26000	7700	2300	36000
本月发生生产费用	190000	60000	30000	280000
生产费用合计	216000.00	67700.00	32300.00	316000.00
月末在产品定额成本	25000	7200	1800	34000
本月完工产品成本	191000.00	60500.00	30500.00	282000.00

业务题（十八）

成本计算单

2014年 9月 T 产品

摘要		直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本		28000	8800	12400	49200
本月发生生产费用		153500	22700	25400	201600
生产费用合计		181500	31500	37800	250800
定额耗用量（定额费用）合计		165000	21000	21000	
分配率		1.1	1.5	1.8	
完工产品	定额	15000	20000	20000	
	实际	165000	30000	36000	231000
月末在产品	定额	15000	1000	1000	
	实际	16500	1500	1800	19800

五、仿真实训

一、编制：发出材料汇总分配表

产品或部门		共同耗用材料费用					合计
		产量 (完工)	系数	总系数	分配率	应分配费用	
基本生产	18支纱	50	0.7	35		805,651.35	805,651.35
	32支纱	46	1	46		1,058,856.06	1,058,856.06
	45支纱	40.4	1.2	48.48		1,115,942.59	1,115,942.59
	小计			129.48	23,018.61	2,980,450	2,980,450.00

助 生 产	配电车间						1,400.00
	小计						1,400.00
制 造 费 用	生产车间 一般耗用						2,060.00
	小计						2,060.00
合 计							2,983,910.00

注：分配率计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。

会计处理：

1、填制记账凭证（会计分录）

借：基本生产成本---18支纱 805,651.35
 ---32支纱 1,058,856.06
 ---45支纱 1,115,942.59
 辅助生产成本--配电车间 1,400.00
 制造费用 2,060.00
 贷：原材料--原料及主要材料 2,980,450.00
 --辅助材料 3,460.00

2、依据凭证登记各种明细账。（18支纱、32支纱、45支纱、配电车间、制造费用）

二、编制：工资费用分配表

产品或部门		共同耗用材料费用					合 计
		产量 (完工)	系数	总系数	分配率	应分配费用	
基本 生 产	18支纱	50	0.7	35		77,032.55	77,032.55
	32支纱	46	1	46		101,242.78	101,242.78
	45支纱	40.4	1.2	48.48		106,700.55	106,700.55
	小计			129.48	2200.93	284,975.88	284,975.88
辅 助 生 产	配电车间						14,685.00
	小计						14,685.00
制 造	生产车间 管理人员						20,564.00

1、填制记账凭证（会计分录）

借：基本生产成本---18支纱 32,815.87
 ---32支纱 43,129.42
 ---45支纱 45,454.43
 辅助生产成本--配电车间 6,255.81
 制造费用 8,760.26
 贷：应付职工薪酬--三险一金及离职后福利 136,415.80

2、依据凭证登记各种明细账。（18支纱、32支纱、45支纱、配电车间、制造费用）

四、根据“其他费用汇总表”进行会计处理：

1、借：制造费用 6210
 辅助生产成本 配电车间 2404
 贷：银行存款 8614

2、登记各种明细账。（配电车间、制造费用）。

五、编制“固定资产折旧计算表”

部门(或车间)	资产类别	原始价值	月折旧率	月折旧额	备注
生产车间	厂房	2600000	0.35%	9100	
	机器设备	7600000	0.42%	31920	
配电车间	厂房	400000	0.35%	1400	
	机器设备	600000	0.42%	2520	
合计		11200000		44940	

1、填制记账凭证（会计分录）

借：辅助生产成本--配电车间 41020
 制造费用 3920
 贷：累计折旧 44940

2、登记各种明细账。（配电车间、制造费用）。

六、编制“当月支付电费表”

部门(或车间)	配电数量	电价	金额
18支纱	69150		67767.00

32	52818		51761.64
45 支纱	50032		49031.36
生产车间一般耗用	1176		1152.48

2010 年	摘 要	明 细 项 目	
-----------	-----	---------	--

配电车间耗用	1274		1248.52
合 计	174450	0.98	170961.00

会计处理：

1、填制记账凭证（会计分录）

借：基本生产成本---18支纱	67767.00
---32支纱	51761.64
---45支纱	49031.36
辅助生产成本--配电车间	1152.48
制造费用	1248.52
贷：应付账款	170961.00

2、依据凭证登记各种明细账。（18支纱、32支纱、45支纱、配电车间、制造费用）

七：编制“辅助生产费用分配表”

辅助生产费用明细账

月	日		材料消耗	工资	三险一金及离职后福利	折旧费	水电费	其他费用	合计
10	31	领用材料摘要	1400.00						1400.00
	31	支付工资		14685.00					14685.00
	31	计提三险一金及离职后福利			6255.81				6255.81
	31	货币支付						2404.00	2404.00
	31	计提折旧				3920.00			3920.00
	31	支付电费					1248.52		1248.52
	31	待分配费用合计	1400.00	14685.00	6255.81	3920.00	1248.52	2404.00	29913.33
		分配转出费用	1400.00	14685.00	6255.81	3920.00	1248.52	2404.00	29913.33

车间：配电车间

辅助生产费用分配表

产品或车间	分配标准(用电量)	分配率	应分配费用
18 支纱	69150		11942.21
32 支纱	52818		9121.67
45 支纱	50032		8640.53
制造费用	1176		208.92
合计	173176	0.1727	29913.33

会计处理：

1、填制记账凭证（会计分录）

借：基本生产成本---18支纱 11942.21
---32支纱 9121.67
---45支纱 8640.53
制造费用 208.92

贷：辅助生产成本--配电车间 29913.33

2、依据凭证登记各种明细账。（18支纱、32支纱、45支纱、配电车间、制造费用）

八、编制“制造费用分配表”

制造费用明细账

月	日		材料消耗	工资	三险一金及离职后福利	折旧费	水电费	其他费用	合计
10	31	领用材料	2060.00						2060.00
	31	支付工资		20564.00					20564.00
	31	计提三险一金及离职后福利			8760.26				8760.26
	31	货币支付						6210.00	6210.00
	31	计提折旧				41020.00			41020.00
	31	支付电费					1152.48		1152.48
	31	分配配电费用					208.92		208.92
		本月费用合计	2060.00	20564.00	8760.26	41020.00	1361.40	6210.00	79975.66
10	31	分配转出费用	2060.00	20564.00	8760.26	41020.00	1361.40	6210.00	79975.66

制造费用分配表

产品或车间	分配标准(生产工时)	分配率	应分配费用
18支纱	34311		29315.32
32支纱	31566		26969.99
45支纱	27723		23690.35
合计	93600	0.8544	79975.66

会计处理：

1、填制记账凭证（会计分录）

借：基本生产成本---18支纱 29315.32
---32支纱 26969.99
---45支纱 23690.35

贷：制造费用 79975.66

2、依据凭证登记各种明细账。（18支纱、32支纱、45支纱）。

九、登记基本生产成本明细账、计算完工产品成本及在产品成本。

基本生产成本明细账

生产车间：一车间

产品名称：18支纱

2012年		摘要	直接材料	直接人工	动力费	制造费用	合计
月	日						

10	31	月初在产品成本	108981.00				108981.00
		分配材料费用	805651.35				805651.35
		分配工资		77032.55			77032.55
		计提五险一金		32815.87			32815.87
		分配动力费			67767.00		67767.00
		分配辅助生产费用				11942.21	11942.21
		分配制造费用				29315.32	29315.32
		生产费用合计	914632.35	109848.42	67767.00	41257.53	1127880.30
		月末在产品成本	45209.97				45209.97
		完工产品成本	869422.38	109848.42	67767.00	41257.53	1082670.40

在产品成本=914632.35÷(50+2.6)×2.6=45209.97 (分配率取区2位小数)

会计处理： 借：库存商品---18支纱 1082670.40
 贷：基本生产成本---18支纱 1082670.40

基本生产成本明细账

生产车间：一车间

产品名称：32支纱

2012年		摘要	直接材料	直接人工	动力费	制造费用	合计
月	日						
10	31	月初在产品成本	100262.52				100262.52
		分配材料费用	1058856.06				1058856.06
		分配工资		101242.78			101242.78
		计提五险一金		43129.42			43129.42

		分配动力费			51761.64		51761.64
		分配辅助生产费用				9121.67	9121.67
		分配制造费用				26969.99	26969.99
		生产费用合计	1159118.58	144372.20	51761.64	36091.66	1391344.08
		月末在产品成本	48296.61				48296.61
		完工产品成本	1110821.97	144372.20	51761.64	36091.66	1343047.47

在产品成本=1159118.58÷(46+2)×2=48296.61(分配率取区2位小数)

会计处理： 借：库存商品---32支纱 1343047.47
 贷：基本生产成本---32支纱 1343047.47

基本生产成本明细账

生产车间：一车间

产品名称：45支纱

2012年		摘要	直接材料	直接人工	动力费	制造费用	合计
月	日						
10	31	月初在产品成本	96775.13				96775.13
		分配材料费用	1115942.59				1115942.59
		分配工资		106700.55			106700.55
		计提五险一金		45454.43			45454.43
		分配动力费			49031.36		49031.36
		分配辅助生产费用				8640.53	8640.53
		分配制造费用				23690.35	23690.35
		生产费用合计	1212717.72	152154.98	49031.36	32330.88	1446234.94

		月末在产品成本	83828.41				83828.41
		完工产品成本	1128889.31	152154.98	49031.36	32330.88	1362406.53

在产品成本=1212717.72÷(40.4+3)×3=83828.40(分配率取区2位小数)

会计处理：借：库存商品---32支纱 1362406.53
贷：基本生产成本---32支纱 1362406.53

第三章 习题与实训答案

一、单选题

1、A 2、B 3、C 4、C 5、A 6、D 7、C 8、B 9、D
10、B 11、C 12、D 13、D 14、B 15、B 16、C

二、多选题

1、CD 2、BC 3、CD 4、AB 5、ABCD 6、BCD 7、AC 8、ABC 9、ABC
10、BD 11、ACD 12、ABC 13、BC 14、ABC

三、判断题

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

四、业务分析题

业务题(一)

表4 第一车间产品成本计算单

产品名称：A半成品 2014年9月

项目	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	244000	62000	80000	386000
本月发生生产费用	1732000	172000	208000	2112000
生产费用合计	1976000	234000	288000	2498000
完工半成品数量	1800	1800	1800	
月末在产品约当产量	400	200	200	
约当总产量	2200	2000	2000	
费用分配率	898.1818	117.0000	144.0000	1159.1818
完工半成品成本	1616727.24	210600.00	259200.00	2086527.24
月末在产品成本	359272.76	23400	28800	411472.76

表5 第二车间产品成本计算单

产品名称：B半成品 2014年9月

项目	直接材料	直接人工	制造费用	合计
----	------	------	------	----

月初在产品成本	400400	68000	118000	586400
本月发生生产费用	2086527.24	208000	154000	2448527.24
生产费用合计	2486927.24	276000	272000	3034927.24
完工半成品数量	1500	1500	1500	
月末在产品约当产量	500	250	250	
约当总产量	2000	1750	1750	
费用分配率	1243.4636	157.7143	155.4286	1556.6065
完工半成品成本	1865195.40	236571.45	233142.90	2334909.75
月末在产品成本	621731.84	39428.55	38857.10	700017.49

表 6 第三车间产品成本计算单
产品名称：M 产品 2014 年 9 月

项目	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	650000	60000	98000	808000
本月发生生产费用	2334909.75	90000	125000	2549909.75
生产费用合计	2984909.75	150000	223000	3357909.75
完工半成品数量	1500	1500	1500	
月末在产品约当产量	1000	500	500	
约当总产量	2500	2000	2000	
费用分配率	1193.9639	75	111.5	1380.4639
完工半成品成本	1790945.85	112500	167250	2070695.85
月末在产品成本	1193963.90	37500.00	55750.00	1287213.90

表 7 成本还原计算表
产品名称：M 产成品 2014 年 9 月

成本项目	还原前总成本	第二步半成品成本	还原额及还原率	第一步半成品成本	还原额及还原率	还原后总成本
还原分配率			0.7670		0.6856	
直接材料（半成品）	1790945.85	1865195.40	1430604.87	1616727.24	1108428.20	1108428.20
直接人工	112500	236571.45	181450.30	210600.00	144387.36	438337.66
制造费用	167250	233142.90	178890.68	259200.00	177789.31	523929.99
合计	2070695.85	2334909.75	1790945.85	2086527.24	1430604.87	2070695.85

业务题（二）

表 8 第一车间产品成本计算单

产品名称：A 半成品 2014 年 9 月

项目	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	244000	62000	80000	386000
本月发生生产费用	1732000	172000	208000	2112000
生产费用合计	1976000	234000	288000	2498000
完工半成品数量	1800	1800	1800	
月末在产品约当产量	400	200	200	
约当总产量	2200	2000	2000	
费用分配率	898.1818	117.0000	144.0000	1159.1818
完工半成品成本	1616727.24	210600.00	259200.00	2086527.24
月末在产品成本	359272.76	23400	28800	411472.76

表 9 第二车间产品成本计算单

产品名称：B 半成品

2014 年 9 月

项目	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	400400	68000	118000	586400
本月发生生产费用		208000	154000	362000.00
上步转入半成品成本	1616727.24	210600.00	259200.00	2086527.24
生产费用合计	2017127.24	486600	531200	3034927.24
完工半成品数量	1500	1500	1500	
月末在产品约当产量	500	250	250	
约当总产量	2000	1750	1750	
费用分配率	1008.5636	278.0571	303.5429	1590.1636
完工半成品成本	1512845.40	417085.65	455314.35	2385245.40
月末在产品成本	504281.84	69514.35	75885.65	649681.84

表 10 第三车间产品成本计算单

产品名称：M 产品

2014 年 9 月

项目	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	650000	60000	98000	808000
本月发生生产费用		90000	125000	215000.00
上步转入半成品成本	1512845.40	417085.65	455314.35	2385245.40
生产费用合计	2162845.40	567085.65	678314.35	3408245.40
完工半成品数量	1500	1500	1500	
月末在产品约当产量	1000	500	500	
约当总产量	2500	2000	2000	
费用分配率	865.1382	283.5428	339.1572	1487.8382
完工半成品成本	1297707.30	425314.20	508735.80	2231757.30
月末在产品成本	865138.10	141771.45	169578.55	1176488.10

业务题（三）

表 14

约当产量计算表

项目	第一车间	第二车间	第三车间
----	------	------	------

	投料约 当产量	加工约当产 量	投料约 当产量	加工约当 产量	投料约 当产量	加工约当产 量
最终产成品数量	55	55		55		55
本步骤狭义在产品数量	12	12		6		7
投料程度/完工程度	100%	50%		50%		50%
本步骤狭义在产品约当量	12	6		3		3.5
以后步骤广义在产品	13	13		7		0
本步骤广义在产品约当量	25	19		10		3.5
约当总产量	80	74		65		58.5

表 15 第一车间产品成本计算单
2014 年 9 月

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	295000	52000	79000	426000
本月发生生产费用	505000	96000	143000	744000
生产费用合计	800000	148000	222000	1170000
最终产成品数量	55	55	55	
广义在产品约当产量	25	19	19	
约当总产量	80	74	74	
费用分配率	10000.0000	2000.0000	3000.0000	15000.0000
本步骤应计入产成品份 额	550000.00	110000.00	165000.00	825000.00
月末在产品成本	250000.00	38000.00	57000.00	345000.00

表 16 第二车间产品成本计算单
2014 年 9 月

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本		29500	38000	67500
本月发生生产费用		98000	160400	258400
生产费用合计		127500	198400	325900
最终产成品数量		55	55	
广义在产品约当产量		10	10	
约当总产量		65	65	
费用分配率		1961.5385	3052.3077	5013.8462
本步骤应计入产成品份 额		107884.62	167876.92	275761.54
月末在产品成本		19615.38	30523.08	50138.46

表 17

第三车间产品成本计算单

2014 年 9 月

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本		21500	5500	27000
本月发生生产费用		92100	168100	260200
生产费用合计		113600	173600	287200
最终产成品数量		55	55	
广义在产品约当产量		3.5	3.5	
约当总产量		58.5	58.5	
费用分配率		1941.8803	2967.5214	4909.4017
本步骤应计入产成品份额		106803.42	163213.68	270017.10
月末在产品成本		6796.58	10386.32	17182.90

表 18

产成品成本汇总计算表

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
第一步骤计入产成品成本份额	550000.00	110000.00	165000.00	825000.00
第二步骤计入产成品成本份额		107884.62	167876.92	275761.54
第三步骤计入产成品成本份额		106803.42	163213.68	270017.10
合计	550000.00	324688.04	496090.60	1370778.64

五、仿真实训

表 1

材料费用分配表

印染分厂：

2010 年 10 月

金额单位：元

产品名称	材料类别	产品产量（百米）	分配率	应分配材料费用
纯色平纹针织布	辅助材料	4000		71848
斜纹印花布	辅助材料	2500		44905
合计		6500	17.9620	116753

表 2

发料汇总表

江南纺织厂

2010 年 10 月

单位：元

领料部门		自制半成品	辅助材料	燃料	其他材料	合计
织造分厂	平纹胚布	1197077				1197077
	斜纹胚布	1281474				1281474
印染分厂	纯色平纹针织布		71848			71848
	斜纹印花布		44905			44905
机修分厂					5400	5400
锅炉分厂				65000		65000
织造分厂			2000			2000
印染分厂					3000	3000
合计		2478551	118753	65000	8400	2670704

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/565122032010011124>