

## 2000 年南开大学会计学综合考试考研试题

考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

第一部分财务会计和成本会计试题(60分)

一、选择填空(答案可以是一个或多个,本大题10分,每小题1分)

- 影响速动比率的因素有( )。  
A. 应收帐款 B. 存货 C. 短期借款  
D. 应收票据 E. 预付帐款
- 企业采用平行结转分步法计算产品成本。企业分为三个车间,月初各车间均无在产品。当月一车间投产200件,完工180件转入二车间继续加工;二车间完工160件,转入三车间继续加工;三车间当月完工入库产成品100件。各车间月末在产品的完工程度均为50%。一车间的生产成本明细帐按本步骤完工程度反映的月末在产品约当产量为( )。  
A. 20件 B. 100件 C. 90件 D. 50件
- 下列项目中,能同时引起资产和利润减少的项目有( )。  
A. 计提发行债券的利息 B. 计提固定资产折旧  
C. 财产清查中发现的存货盈亏 D. 无形资产摊销  
E. 不带息商业承兑汇票贴现
- 下列经济业务中,能够引起所有者权益总额发生增减变动的是( )。  
A. 用利润弥补以前年度亏损 B. 盈余公积转增资本  
C. 用公益金购买职工住房 D. 对外发放股票股利  
E. 企业实行配股,用配股所得资金对外投资
- 某企业以一栋办公楼抵偿债务。该办公楼的帐面原价为100万元,已提折旧31万元,其公允价值为65万元,抵偿债务的帐面余额为70万元。该项债务重组发生的债务重组收益为( )万元。  
A. 34 B. 5 C. 30 D. 9
- 影响企业应收帐款周转率计算正确性的因素主要有:( )。  
A. 大量销售使用现金结算; B. 大量使用分期付款结算方式;  
C. 季节性经营方式 D. 顾客长期拖欠帐款  
E. 存贷大量积压
- 对于因购买产品及时付款而获得的购货折扣,从理论上分析,应该属于( )。  
A. 存货成本减少 B. 财务费用减少  
C. 财务收益 D. 经营收益  
E. 营业外收入
- 按照我国的会计准则规定,以下( )项不属于企业的负债。  
A. 售出产品可能在将来出现质量事故,顾客要求赔偿;  
B. 已经办理贴现的商业票据,付款人可能到期无力支付,将导致贴现银行要求企业还款;  
C. 企业销售产品而承担的售后服务责任;  
D. 企业为于公司贷款承担的担保责任;

- E. 企业因违章作业而需缴纳的罚款；
9. 辅助生产采用按计划成本分配法的优点是( )。
- A. 简化计算工作  
B. 能反映和考核辅助生产成本计划的执行情况  
C. 有利于实行厂内经济核算，分清企业内部各单位的经济责任  
D. 分配结果最正确
10. 某企业月末在产品数量较大，各月末在产品数量变化也较大；产品成本中的原材料费用和工资及福利费等加工费用的比重相差不多。该企业适合采用( )进行完工产品和在产品费用的分配。
- A. 定额成本法    B. 约当产量法    C. 定额比例法  
D. 只计算材料费用的方法    E. 在产品按完工产品计算法

二、计算填空(本大题 10 分，每小题 2 分)

1. 甲企业于 1997 年 4 月 1 日，以 680 万元约价格(不考虑税金及手续费等费用)，购进面值为 600 万元公司债券作为长期投资。该公司债券系 1996 年 4 月 1 日发行，票面利率为 8%，期限为 5 年，一次还本付息。甲企业采用直线法摊销溢折价。至 1997 年 12 月 31 日，甲企业该长期债券投资累计确认的投资权益为( )万元。
2. 某工业企业 19×1 年 12 月 31 日以前对发出存货采用加权平均法，19×2 年 1 月 1 日起改为采用后进先出法。该企业 19×2 年 1 月 1 日的存货帐面价值为 14000 元，结存数量为 4000 吨，1 月 3 日购入 1000 吨存货，每吨单价 4 元，1 月 20 日购入存货 1000 吨，每吨单价 4.2 元，1 月 5 日发出存货 1000 吨，则该企业 19×2 年 1 月 31 日存货帐面金额为( )元，由于改变存货的计价方法后，对期末存货的影响金额为( )元。
3. 某企业投资 350 万元，拥有某公司 70% 的股份。该被投资公司第一年实现净利润为 80 万元，同时接受外商捐赠变产 20 万元；第二年发生亏损 50 万元；第三年实现净利润 70 万元，同时按照国家规定进行资产重估增值 60 万元。该企业第三年年末“长期投资”科目的帐面余额为( )元；
4. 某企业本年增加实收资本 400000 元，其中包括资本公积转增资本 250000 元和本年 1 月 1 日接受固定资产投资 60000 元(该固定资产使用年限为 5 年，用直线法提取折旧，不考虑净强度。企业自接受之日起已投入使用)；其余为货币资金投资。该企业在编制现金流量表时，由此所引起的本年现金净流量增加额为( )元。
5. 某公司生产甲产品的预算资料为：产量 50000 件，耗用材料 50000 公斤，材料总成本 100000 元。实际执行结果是：产量 50000 件，耗用材料 45000 公斤，材料实际单位成本 2.10 元 / 公斤，则材料价格差异与数量差异分别是( )元和( )元。

三、论述题(在下列五题中任选四题，每题 5 分，本大题 20 分)

1. 如果在会计核算中违背了会计主体假设，有可能产生什么结果？
2. 如果要求企业专门开设“汇兑损益”账户，请确定此账户的性质和使用方法。
3. 采用“市价与成本孰低法”对短期投资计价的情况下，为什么“短期投资减值准备”账户不应该出现借方余额？这样做符合什么原则？
4. 请归纳出生产费用在完工产品和月末在产品之间进行分配的两类基本方法，并说明两类方法各自的特征。

5. 什么是产品成本计算的简化分批法?简化分批法与一般分批法有何异同?

采用简化分批法符合什么会计原则?

四、业务题(在 1、2 两题中任选 1 题; 在 3、4 两题中任选 1 题; 每题 10 分, 本大题 20 分)

1. A 公司和 B 公司投资兴办一生产企业。根据投资合同规定, 该生产企业注册资本为 2000 万元。A 公司投入厂房一幢, 该厂房原帐面价值为 1800 万元, 原累计折旧为 1100 万元, 评估确认原值为 2300 万元, 评估确认净值为 1000 万元; 另投入货币资金 200 万元。B 公司投入非专利技术一项, 评估确认作价为 160 万元; 另投入货币资金 640 万元。该生产企业已将 A 公司和 B 公司投入的实物和货币资金技确认数作为实收资本入帐。

19×1 至 19×5 年该生产企业的有关情况如下:

(1) 1g×1 年发生亏损 28 万元。

(2) 1g×2 年接受捐赠资产一项, 其价格为 100 万元。当年实现净利润 186

万元，用于弥补上年亏损 28 万元，提取盈余公积 60 万元，分配利润 80 万元（各投资者均在当期收到分得的利润，下同）。

（3）19×3 年实现净利润 600 万元，提取盈余公积 270 万元，分配利润 300 万元。

（4）19×4 年实现净利润 680 万元，提取盈余公积 250 万元，分配利润 400 万元。

（5）19×5 年，该生产企业从盈余公积中转增资本 50 万元。当年实现净利润 840 万元，提取盈余公积 300 万元，分出利润 500 万元。

要求：计算 19×1 年至 19×5 年，A 公司在权益法核算的情况下，该生产企业的各年实现投资收益及各年末“长期投资”的帐面余额。

## 2. 红叶公司资产负债表及损益表如下：

### 红叶公司资产负债表

1998 年 12 月 31 日

单位：万元

资产	年初数	年末数	负债及所有者权益	年初数	年末数
流动资产：			流动负债：		
货币资金	20	32	短期借款	181	228
短期投资	0	3	应付账款	78	82
应收账款	390	402	未交税金	31	33
存货	395	470	其他应付款	72	98
流动资产合计	805	907	流动负债合计	362	441
固定资产：			长期借款	75	82
固定资产原价	758	831	负债合计	437	523
减：累计折旧	88	96	所有者权益：		
固定资产净值	670	735	实收资本	800	800
无形及递延资产			资本公积	137	172
无形资产	40	38	盈余公积	49	71
递延资产	5	4	未分配利润	97	118
无形及递延资产合计	45	42	所有者权益合计	1,083	1,161
资产总计	1,520	1,684	权益总计	1,520	1,684

## 红叶公司损益表

单位：万元

项 目	本年累计	上年累计
一、产品销售收入	1,091	895
减：产品销售成本	702	536
产品销售费用	17	14
产品销售税金及附加	28	20
二、产品销售利润	344	325
加：其他业务利润	10	11
减：管理费用	38	32
财务费用	41	38
三、营业利润	275	266
加：投资收益	81	41
营业外收入	23	3
减：营业外支出	2	1
四、利润总额	377	309
减：所得税	124	102
五、净利润	253	207

要求：根据上述资料计算红叶公司 1998 年度的下列财务比率

- (1) 流动比率；
- (2) 资产负债率；
- (3) 应收账款周转率；
- (4) 存货周转率；
- (5) 总资产周转率；
- (6) 所有者权益报酬率；
- (7) 销售利润率；
- (8) 总资产报酬率；
- (9) 成本费用利润率
- (10) 所有者权益保值增值率。

3. 某企业 1999 年 11 月份甲产品成本明细帐部分数据如下表所示。

成本项目	月初在产品费用		本月生产费用	
	定额	实际	定额	实际
原材料	3000	3500	7000	7500
工资及福利费	250工时	1200	200工时	960
制造费用		150		210
合计		4850		8670

当月完工产品 10 件。其单位定额为：原材料 800 元，工时 40 小时。

要求：(1) 计算完工产品的定额原材料费用和定额工时（写出计算过程，下同）；

(2) 计算月末在产品的定额原材料费用和定额工时；

(3) 依据月初在产品定额资料和本月投入定额资料，计算完工产品和在产品费用分配率。

(4) 计算完工产品和月末在产品成本；

(5) 编制甲产品成本计算单。

4. 某企业经过两道工序生产 A 产品，月初原材料费用和本月原材料费用公积 10000 元，燃料和动力费用共计 4950 元，工资和福利费共计 9900 元，制造费用共计 3300 元。该产品本月完工 150 件，月末在产品数量为：第一工序 200 件，工序工时定额 12 小时；第二工序 150 件，工序工时定额 8 小时。原材料在生产开始时一次投入。各工序完工程度均为 50%，按约当产量比例法分配工资及福利费、制造费用。

要求 (1) 分别计算完工产品和在产品成本（写出计算过程）；

(2) 编制结转完工产品成本的会计分录。