

# 山东科技大学 2007 年招收硕士学位研究生入学考试

## 会计学试卷

### 第一部分：财务会计（80 分）

#### 一、判断题（每小题 1 分，共 15 分）

1. 企业会计准则规定，长期投资、固定资产和无形资产减值准备，应按单项项目计提。
2. 按规定，资本公积各准备项目可以转增资本。
3. 资产负债表中的“预付账款”项目，是根据“预付账款”科目的借方余额和“应付账款”科目的借方余额合计填列的。
4. 按规定，除为购建固定资产的专门借款所发生的借款费用外，其他借款费用均应于发生当期确认为费用，直接计入当期财务费用。
5. 支票只能用于同一城市内的各种款项的结算。
6. 企业购进免税农产品时，代扣代缴的农业特产税不计入所购农产品的成本。
7. 企业出借的包装物逾期未退回，则企业没收的加收的押金作为其他业务收入处理。
8. 企业 2004 年 1 月开始计提折旧的某固定资产，原值为 21 万元，预计净残值为 1 万元，预计使用 5 年，平均年限法计提折旧。2005 年 12 月 31 日该资产的可收回金额为 9.5 万元，计提减值准备后预计使用年限不变，预计净残值为 0.5 万元，则 2006 年该固定资产应计提的折旧为 3 万元。
9. 按我国《企业会计制度》的规定，企业发放股票股利应于宣告时借记“利润分配”、“盈余公积”等科目；贷记“应付股票股利”科目。
10. 企业之间在存在控制关系的情况下，不论他们之间有无交易，均需要在会计报告中披露相关内容。
11. 企业年初“应收账款”余额 1 000 万元，“坏账准备”科目有贷方余额 1 万元。企业采用赊销百分比法估计坏账损失，估计坏账的百分比为 1‰。企业本年未发生坏账，全年赊销收入为 1 000 万元，年末“应收账款”余额 1 200 万元。若企业于年末统一计提坏账准备，则年末应计提的坏账准备为 0.2 万元。
12. 企业购入股票进行短期投资，支付价款中包含的已宣告发放但尚未领取的现金股利不计入投资成本。
13. 资产负债表日后事项，是指从年度资产负债表日至财务报告批准报出日之间发生的需要调整的事项。
14. 某公司以“2/10，n/30”的信用条件向 M 公司赊购商品，只要该公司在 30 天的信用期内向 M 公司支付货款对其都是有利的。

15. “以前年度损益调整”科目的贷方反映企业以前年度多计的收益，借方反映企业以前年度少计的收益。

## 二、简答题（每小题 10 分，共 20 分）

1. 简述我国企业会计准则中对会计政策变更及其会计处理方法选择的规定。
2. 简述债券溢（折）价摊销的直线法和实际利率法，并评析其各自的优缺点。

## 三、综合业务题（每小题 15 分，共 45 分）

### 1. 长期股权投资业务

#### 资料：

A 公司 2003 年 1 月购入 B 公司的股票 360 000 股，假设占 B 公司全部股本的 20%，实际支付价款 900 000 元；B 公司 2003 年的净利润为 150 000 元，实际分派现金股利 120 000 元，A 公司将收取的股利存入银行；B 公司 2004 年的净利润为 50 000 元，实际分派现金股利 100 000 元，A 公司将收到的股利存入银行；B 公司 2005 年亏损 20 000 元，未分派股利。

**要求：**根据以上资料，采用权益法编制 A 公司长期股票投资的有关会计分录。

### 2. 所得税会计业务

#### 资料：

假设某企业从 1991 年～1998 年税前会计利润均为 100 万元，均没有永久性差异。企业一项固定资产原价 8 万元，假设无残值。如果税法规定折旧年限为 8 年，企业会计制度规定为 4 年，则按税法规定，8 年间该项固定资产的折旧每年为 1 万元；而按企业会计制度处理，前 4 年企业就该项固定资产每年计提的折旧是 2 万元，后 4 年没有了这一项折旧。假设企业所得税率前 2 年为 33%，后 6 年为 30%。

**要求：**采用债务法对该企业所得税进行会计处理。

### 3. 债务重组业务

#### 资料：

A 企业于 2005 年 1 月 1 日销售给 B 企业一批原材料，价值 55 万元。由于 B 企业财务困难，一直未支付该笔货款，经协商 B 企业用一台设备还债。该设备原账面价值为 44 万元，已提折旧 4 万元，设备的公允价值为 52 万元。另外，A 企业为该项货款已提坏账准备 2 万元。

**要求：**根据给定资料编制债务人及债权人有关债务重组的会计分录。

## 第二部分：成本会计（35 分）

### 一、判断题（每小题 1 分，共 10 分）

1. 采用平行结转分步法，半成品成本结转与半成品实物的转移是不一致的。
2. 只要产品品种规格繁多，就可以采用分类法计算成本。

3. 一个企业或企业的某个车间只能采用一种成本计算方法。
4. 机物料消耗、辅助工人的工资和车间厂房折旧费用等均属于直接生产费用。
5. 工业企业生产，按其生产组织特点划分，可分为大量生产、成批生产和单件生产三大类。
6. 当企业各项消耗定额或费用定额比较准确、稳定，而且各月末在产品数量变化不大时，可采用定额比例法，计算在产品成本。

7. 产品成本计算基本方法与辅助方法的区别关键在于是否是计算产品实际成本必不可少的方法。
8. 机器工时比例法适用于季节性生产企业制造费用的分配。
9. 可修复废品，是指经过修理可以使用，而且所花费的修复费用在经济上合算的废品。
10. 某道工序在产品完工率=（本工序工时定额+前面各工序定额之和×50%）÷产品工时定额。

## 二、简答题（每小题 5 分，共 10 分）

1. 辅助生产费用分配的交互分配法的特点是什么？
2. 简化的分批法的特点及适用范围是什么？

## 三、计算分析题（15分）

### 资料：

某企业有两个基本生产车间连续加工 A 产品。第一车间生产的 A 半成品转入半成品库，第二车间从半成品库中领用 A 半成品加工成 A 产品。企业采用综合结转分步法计算成本。有关资料如下：

(1) 本月各车间产量记录如下：

	第一车间	第二车间
期初结存量	80	120
本月投入量	120	120
本月完工量	150	219
月末结存量	50	21

(2) 各车间期初在产品成本如表一和表三成本计算单所示，期初库存自制半成品如表二所示：

成本计算单（表一）

### 第一车间 A 半成品

项 目	原材料	燃料及动力	工资及福利费	制造费用	合计
月初在产品成本	7 920	444	474	766	9 604
本月生产费用	11 880	1 664	1 770	2 872	18 186
合 计	19 800	2 108	2 244	3 638	27 790
月末转出完工产品成本					

月末在产品成本									
---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

  

自制半成品明细账（表二）									
项目	收入			发出			结存		
	数量	单位成本	总成本	数量	单位成本	总成本	数量	单位成本	总成本
月初结存							75	152	11 400
收入									
发出									
合计									

  

成本计算单（表三）					
第二车间 A产品（产成品）					
项 目	半成品	燃料及动力	工资及福利费	制造费用	合计
月初在产品成本	18 240	674	1 012	1 204	21 130
本月生产费用		1 253.8	1 879.7	2 238.5	
合 计		1 927.8	2 891.7	3 442.5	
月末转出完工产品成本					
完工产品单位成本					
月末在产品成本					

  

(3) 第一车间生产费用按定额比例法计算，有关单位产品定额资料如下：

	原材料消耗定额	工时消耗定额
完工半成品	45	20
月末在产品	45	8

  

(4) 第二车间生产费用按约当产量法分配，月末在产品完工程度为50%。

**要求：**

(1) 完成表一、表三成本计算单的计算并进行相应的账务处理。

(2) 登记“自制半成品”明细账（表二），发出半成品成本按加权平均法计算。

(3) 进行成本还原。



产成品成本还原计算表（表四）

项 目	还原分 配率	半成品	原材料	燃料及 动力	工资及 福利费	制造费用	合计
还原前产品成本							
本月所产半成品成本							
成本还原							
还原后产品成本							

**注：**不需列计算过程，表格需抄到答题纸上。

### 第三部分：管理会计（35分）

#### 一、判断题（每小题 1 分，共 10 分）

1. 管理会计受会计准则、会计制度的制约，同时企业亦可根据管理的实际情况和需要确定。
2. 约束性固定成本与经营能力成本这一属性决定了该项成本的预算期通常比较长。约束性固定成本预算应着眼于经济合理地利用企业的生产经营能力。
3. 盈亏临界点的贡献毛益刚好等于总成本，超过盈亏临界点的贡献毛益大于总成本，也就是实现了利润。
4. 站在本—量—利分析的立场上，由于利润只是收入与支出方面之间的一个差量，所有模型假设只涉及成本与业务量两个方面，业务量在此可以是生产数量，也可以是销售数量。
5. 如果指数平滑系数  $\alpha$  的取值越大，则近期实际销售量对预测结果的影响也越大；如果  $\alpha$  的取值越小，则近期实际销售量对预测结果的影响也越小。
6. 如果一项资产只能用来实现某一职能而不能用于实现其它职能时，就不会产生机会成本。
7. 差量分析法严格要求区分两个备选方案中哪个是比较方案，哪个是被比较方案。
8. 沉没成本是现在发生的，无法由现在或将来的任何决策所改变的成本。
9. 只要亏损产品能够提供贡献毛益额，就一定要继续生产；凡不能提供贡献毛益额的亏损产品，都应予以停产。
10. 货币的时间价值指的是在没有通货膨胀和风险条件下的社会平均资本利润率。

#### 二、简答题（每小题 5 分，共 10 分）

1. 试比较利润对固定成本、单位变动成本、单价以及销售量等因素变化的敏感程度。
2. 完全成本法与变动成本法各自的特点是什么？

#### 三、计算分析题（第 1 小题 5 分，第 2 小题 10 分，共 15 分）

**1. 资料:**

某厂生产甲产品，其中零件下年需 18 000 个，如外购每个进价 60 元；如利用车间生产能力进行生产，每个零件的直接材料费 30 元，直接人工费 20 元，变动制造费用 8 元，固定制造费用 6 元，合计 64 元。该车间的设备如不接受自制任务，也不作其它安排。

**要求:** 试进行下年零件自制还是外购决策。

**2. 资料:**

某企业全年需用 A 零件 2 000 个，每件每年储存成本为 0.5 元，每次订货费用为 61.25 元。供应商规定：每次订货量达到 800 个时，可获 3% 的价格优惠，不足 800 个时单价为 50 元。

**要求:** 对是否应考虑按数量折扣购买做出决策。



www.kaoyan.com

