2011 年攻读浙江财经学院硕士学位研究生入学考试试题

科目代码: 443 科目名称: 会计学

答案请写答题纸上

- 一、**单项选择题**(**每题1分**, **共10分**。每题只有一个正确答案,请从每题的备选答案中选出一个你认为符合题意的答案。)
 - 1. 企业在取得资产时,一般应按()计量。
 - A. 历史成本 B. 重置成本 C. 可变现净值 D. 公允价值
 - 2. 假设企业目前速动比率大于1,则偿还应付账款若干,将会()。
 - A. 增大流动比率,不影响速动比率 B. 增大速动比率,不影响流动比率
 - C. 增大流动比率, 也增大速动比率 D. 降低流动比率, 也降低速动比率
 - 3. 下列说法中, 能够保证同一企业会计信息前后各期可比的是()。
- A. 为了提高会计信息质量,要求企业所提供的会计信息能够在同一会计期间不同 企业之间进行相互比较
 - B. 存货的计价方法一经确定,不得随意改变,如需变更,应在财务报告中说明
 - C. 对于已经发生的交易或事项,应当及时进行会计确认、计量和报告
- D. 对于已经发生的交易或事项进行会计确认、计量和报告时不应高估资产或者收益、低估负债或者费用
- 4. 企业应当以实际发生的交易或者事项为依据进行会计确认、计量和报告,如实 反映符合确认和计量要求的各项会计要素及其他相关信息,保证会计信息真实可靠、 内容完整。这体现会计核算质量要求中的()要求。
 - A. 及时性 B. 可理解性 C. 相关性 D. 可靠性
 - 5. 不属于现金流量表中的"现金"是指()。
- A. 库存现金 B. 不能随时支取的定期存款 C. 三个月内到期的债券投资 D. 现金等价物
- 6. 在财务分析中,将通过对比两期或连续数期财务报告中的相同指标,以说明企业财务状况或经营成果变动趋势的方法称为()。
 - A. 趋势分析法 B. 比率分析法 C. 因素分析法 D. 环比分析法

7. 某企业的权益净利率为 40%, 若产权比率为 1, 则资产净利率为 ()。
A. 15% B. 20% C. 30% D. 40%
8. 一般情况下,使某投资方案的净现值小于零的折现率()。
A. 一定小于该投资方案的内含报酬率
B. 一定大于该投资方案的内含报酬率
C. 一定等于该投资方案的内含报酬率
D. 可能大于也可能小于该投资方案的内含报酬率
9. 对于同一个投资方案来讲,下列表述不正确的有()。
A. 资本成本越高,净现值越小
B. 资本成本越高,净现值越大
C. 资本成本与内含报酬率相等时,净现值为零
D. 资本成本高于内含报酬率,净现值为负数
10. 产品边际贡献是指()。
A. 销售收入与产品变动成本之差
B. 销售收入与销售和管理变动成本之差
C. 销售收入与制造边际贡献之差
D. 销售收入与全部变动成本(包括产品变动成本和期间变动成本)之差
二、多项选择题(每小题 2 分, 共 20 分。在每小题给出的备选答案中,
有两个或两个以上正确的答案,请选择符合题意的答案。每小题所有答案
选择正确的得分,不答、错答、漏答均不得分。)
1. 属于会计核算信息质量要求的有()。
A. 持续经营 B. 实质重于形式 C. 会计主体 D. 谨慎性
2. 会计的计量属性有()。
A. 历史成本 B. 重置成本 C. 计划成本 D. 可变现净值
3. 根据《企业会计准则——存货》的规定,可采用()来确定发出材料的
成本。
A. 月末一次加权平均法 B. 移动平均法 C. 先进先出法 D. 后进先出法
4. 下列各项中,对企业营业利润产生影响的有()。
A. 资产减值损失 B. 营业税金及附加 C. 营业外收入 D. 投资收益 第 2 页 共 7 页

	A. 银行汇票	B. 银行承兑汇票	C. 商业承兑汇票	D. 银行本票
	6. 下列说法中,	正确的是()。		
	A. 净营运资本等	于流动资产超过流动	负债的部分	
	B. 净营运资本为	正数,表明长期资本	的数额大于长期资产	
	C. 当企业的长期	资本不变时,增加长	期资产会提高财务状况	己 的稳定性
	D. 当企业的长期	资本不变时,增加长	期资产会降低财务状况	己 的稳定性
	7. 如果流动比率	率过高,意味着企业	可能()。	
	A. 存在闲置现金	B. 存在存货积压	C. 应收账款周转缓慢	曼 D. 偿债能力很差
	8. 不影响项目 [内含报酬率的因素有	()。	
	A. 投资项目的有	效年限 B. 投资项	目的现金流量	
	C. 企业要求的最	低投资报酬率 D. 银	行贷款利率	
	9. 下列各项中,	属于酌量性固定成为	本的有 ()。	
	A. 管理人员薪酬	B. 折旧费	C. 职工培训费 D.	研究开发支出
	10. 下列关于变	动成本法和完全成本	法的说法中,错误的有	頁()。
	A. 按照变动成本	法计算的单位成本总	是低于按照完全成本法	去计算的单位成本
	B. 按照变动成本	法计算的利润总是低	于按照完全成本法计算	拿的利润
	C. 按照变动成本	法计算的利润不受当	期产量的影响	
	D. 按照变动成本	法提供的成本资料能	够满足企业长期决策的	为需要
	三、判断题(每小题 1 分,共 1	10 分。请判断每小匙	
认	为表述正确的,	写"对";认为错	错误的,写"错"。每	F题判断正确的得 1
分	,每题判断错说	吴或不答题既不得	分,也不扣分。)	
	1. 会计主体必须	页是法律主体。()		
	2. 企业持有的司	T供出售金融资产公分	允价值持续下降时应当	计入所有者权益。()
	3. 企业收支以力	民币以外的货币为主	上的企业,可以选定其 。	中一种货币作为记账本
位	币,但编制的财务	分报表应当折算为人民	己币金额。()	
	4. 持有存货的数	女量多于销售合同订则	勾数量的,超出部分的 ²	存货可变现净值应当以

5. 下列项目中,应通过"应收票据"核算的有()。

产成品或商品的合同价格作为计算基础。()

- 5. 对于使用寿命有限的无形资产,在没有出现减值迹象时,不需要对其进行减值测试,也不需要对其使用寿命和摊销方法进行复核。()
 - 6. 当企业的长期资本不变时,增加长期资产会增加财务状况的稳定性。()
- 7. 一般来说,市盈率高,说明投资者对该公司的发展前景看好,愿意出较高的价格买该公司的股票。()
 - 8. 现值指数可以比较投资额不同项目的盈利性。()
- 9. 本量利关系的敏感分析,主要研究与分析有关参数发生多大变化会使盈利转为亏损,以及各参数变化对利润变化的影响程度问题。()
- 10. 一个投资项目需要使用原有的厂房、设备和材料等,则相关的现金流量是指它们的变现价值,而不是其账面价值。()
- 四、计算题(每小题 5 分,共 4 题 20 分。凡要求计算的项目,均须列出计算过程;计算结果有计量单位的,应予标明,标明的计量单位应与题中所给计量单位相同。)
- 1. A公司 20×8 年首次执行新会计准则,年初调整后账面价值与计税基础不存在暂时性差异。20×8 年实现利润 300 万元,所得税税率为 25%。本年曾发生下列经济业务:
 - (1) 支付非公益性捐赠支出 1 万元:
 - (2) 支付各项税收的滞纳金和罚款 2 万元;
 - (3) 本年国库券利息收入3万元:
- (4) 年初购入一项专利权,入账价为 96 万元,税法规定的摊销年限为 10 年,本 企业按 8 年摊销。

要求:

根据上述资料,计算 A 公司 20×8 年末暂时性差异、暂时性差异对所得税的影响 金额、所得税费用及应交所得税额。

2. 某企业 20×8 年 12 月 28 日 自行建造的一条生产线投入使用,该生产线建造成本为 740 万元,预计使用年限为 5 年,预计净残值为 20 万元。

要求: 采用年数总和法计算该设备 20×9 应计提的年折旧率及 20×9 年 9 月份的 折旧额。

3. 甲公司 20×9 年和 2×10 年销售净利率、总资产周转率、权益乘数和权益净利率如下表所示(资产、权益均用年末数):

指 标	2×10 年	20×9年
销售净利率	13. 24%	16. 51%
总资产周转次数	0.8151	0. 9112
权益乘数	1.6106	1. 5016
权益净利率	17. 38%	22. 59%

要求:

- (1)运用因素分析法,按销售净利率、总资产周转次数和权益乘数的顺序,对 A 公司 2×10 年度和 20×9 年度的权益净利率进行分析;
 - (2) 依据计算结果,指出存在的问题,并提出应对策略。
 - 4. 某企业拟进行一项固定资产投资,该项目的现金流量表(部分)如下:

现金流量表(部分)

单位:万元

t	建设期			合计				
项目	0	1	2	3	4	5	6	
净现金流量	-1000	-1000	100	1000	(B)	1000	1000	2900
累计净现金	-1000	-2000	-1900	(A)	900	1900	2900	_
流量	1000	2000	1300	(11)	300	1300	2300	
折现净现金	-1000	—943. 4	89	839. 6	1425.8	747. 3	705	1863. 3
流量	1000	J43. 4	09	003.0	1420.0	141.3	100	1003. 3

要求:

- (1) 计算上表中用英文字母表示的项目的数值。
- (2) 计算或确定下列指标: ①静态投资回收期: ②净现值。
- (3)评价该项目的财务可行性(假设投资基准回收期为项目计算期的一半)。

五、综合实务题(每题 15 分, 共 2 题, 共 30 分。凡要求计算的项目,均须列出计算过程;计算结果有计量单位的,应予标明,标明的计算单位应与题中所给计量单位相同。凡要求解释、分析、说明理由的内容,必须

有相应的文字阐述。)

- 1. A公司 20×9年12月31日编制的本年度"利润表"相关部分交易或事项及其会计处理如下:
- (1) 20×9年9月1日, A公司与D公司签订购销合同。合同规定: D公司购入A公司某产品100件,每件销售价格为8万元。A公司已于当日收到D公司货款。该产品已于当日发出,每件销售成本为6万元,尚未计提跌价准备。同时,双方签订补充协议。补充协议规定: A公司于2×10年1月31日按每件10万元的价格回购全部该产品。A公司将此项交易额800万元确认为20×9年度的主营业务收入,并结转主营业务成本600万元,计入利润表有关项目。
- (2) 20×9年12月21日A公司库存某材料的账面成本为140万元;市场价格已跌至136万元,由于材料价格的下降,市场用该材料生产甲产品价格由原来200万元降到180万元,甲产品生产成本160万元不变;将该材料加工成甲产品尚需投入20万元,估计销售费用及税金为25万元;甲产品的可变现净值155万元。材料的期末价值为135万元。

其他有关资料:

- ①除上述交易或事项外, A 公司不存在其他调整事项。
- ②)不考虑除增值税以外的其他相关税费。
- ③各项交易或事项均具有重大影响。

要求:

根据资料所述的交易或事项判断 A 公司上述交易或事项的会计处理是否正确,并说明理由。对不正确的会计处理要编制除"利润分配"科目外其他相关的调整分录。

2. ABC 公司拟投资建设一条生产线,行业基准折现率为 10%,现有六个方案可供选择,相关的净现金流量数据如下表所示:

方	t	0	1	2	3	4	5		9	10	11	合
案												计
A	NCF _t	-1050	-50	500	450	400	350	•••	150	100	50	1650
В	NCF _t	-1100	0	50	100	150	200	•••	400	450	500	1650
С	NCF _t	-1100	0	275	275	275	275	•••	275	275	275	1650
D	NCF _t	-1100	275	275	275	275	275	•••	275	275	_	1650
Е	NCF _t	-550	-550	275	275	275	275	•••	275	275	275	1650
F	NCF _t	-	-1100	275	275	275	275	•••	275	275	275	1650

相关的时间价值系数如下:

t	(P/F, 10%, t)	(P/A, 10%, t)	(P/A, 20%, t)	(P/A, 24%, t)
1	0. 9091	0. 9091	0. 8333	0.8065
10	0. 3855	6. 1446	4. 1925	3. 6819

要求:

- (1) 根据表中数据,分别确定下列数据:
- ①A 方案和 B 方案的建设期:
- ②C 方案和 D 方案的运营期;
- ③E 方案和 F 方案的项目计算期。
- (2) 根据表中数据,说明 A 方案和 D 方案的资金投入方式。
- (3) 计算 A 方案包括建设期的静态投资回收期指标。
- (4) 计算 E 方案不包括建设期的静态投资回收期指标。
- (5) 计算 C 方案净现值指标,并评价该方案是否可行。
- (6) 计算 D 方案内部收益率指标,并评价该方案是否可行。

六、论述题(10分)

请阐述你对财务报告中反映财务状况要素和经营成果要素的理解。