

2001 年江西财经大学会计学考研试题 (C 卷)

第一部分财务管理 (共 50 分)

一、名词解释 (每小题 5 分, 共 15 分)

1. 认购权证
2. 市盈率
3. 创立兼并 (创新兼并)

二、简答题 (每小题 10 分, 共 20 分)

1. 非股份公司企业的主权筹资有何特点?
2. 财务分析的技术方法有哪几种? 各有什么特点?

三、计算题 (15 分)

某公司、做了一项研究后发现, 若该公司扩充消费品部门, 则该公司的 β 值可从 1.2 降到 0.9, 可是由于消费品的边际利润比该公司的另一产品电子产品低很多, 因此这会使盈余与股利的增长从 7% 降到 5%, 若 $R_m=11\%$, $R_f=7.5\%$, $D_0=2$ 元, 试问该公司应否扩充消费部门。

第二部分管理会计 (共 50 分)

一、名词解释 (每小题 5 分, 共 15 分)

1. 决策树分析法
2. 滚动预算
3. 基本标准成本

二、试述按平价目的的分类, 投资项目经济评价指标由哪些? 其内容如何? (15 分)

三、计算题 (共 20 分)

1. A 产品有甲、乙两个独立部件组合而成, 不设半成品库, 材料采用逐次投料方式投入。甲部件在月初产品 160 件, 本月投入 500 件, 月末在产品完工程度 50%, 乙部件在月初产品 300 件, 本月投入 350 件, 月末在产品完工程度 80%, A 产品本月完工 400 件, 其他有关资料如下:

甲部件生产成本明细帐 (表) 金额单位: 元

项目

月初余额

本月发生额

直接材料

4600

74000

直接人工

23000

37000

制造费用

35000

55000

乙部件生产成本明细帐（表） 金额单位： 元

项目

月初余额

本月发生额

直接材料

42000

84000

直接人工

42600

24000

制造费用

18000

60000

要求：计算 A 产品完工产品总成本和单位成本（15 分）

2. 某企业生产乙产品，每件单位售价 40 元，单位变动成本 32 元，全年固定成本 20000 元。

要求：

计算：(1)若企业降低售价 5%，并力争实现利润 10000 元，至少应生产乙产品多少？

(2)若原料价格上涨，引起单位产品变动成本上涨 3 元，企业力争实现利润的生产能力仍限为 8000 件时，乙产品最低售价应为多少？（5 分）

第三部分

一、名词解释

财务会计报告

会计政策

现金等价物

会计假设

二、简答：

1. 知识经济时代，无形资产会计新动向。

2. 存货减值准备计提条件。

3. 销售收入确认条件。

三、论述：

1. 会计环境对会计理论的影响。
2. 会计准则层次，新准则的改进。

四、计算与业务：

1. 现金流量的计算
2. 材料成本差异
3. 销售商品总价法
4. 发行债券

公司财务部分

一、名词解释

风险报酬

销售百分比

适度工作制

二、简答：

1. 金融市场与公司财务的关系。
2. 非贴现现金流量指标和贴现现金流量指标。

三、论述

股利政策的影响因素。

四、综合分析

EPS（每股收益）的计算和分析