

2007年中级会计三科参考答案 PDF转换可能丢失图片或格式
， 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/263/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c44_263188.htm 1-6 CCDBBA 7-10 BCAD 11-14

DDDC 15-19CDCCD 20D21B 22A 23-25 DBA 26 ACD 27 ABCD
28 ACD 29ACD 30ABCD 31ABC 32abc 33AB 34 ABCD 35

AC61-64对对错错 65对 66对 67错 68对 69错 70错最后修订 28

abcd 29 acd计算题第一题 5% $0.91 \times 10\% = 14.1\%$ $2.2 \times (1$
 $4\%) / (16.7\% - 4\%) = 18.02 > 15$ 元 所以可以投资 $p = 0.91 \times 0.1$

1.17×0.3 $1.8 \times 0.6 = 1.522$ 0.91×0.3 1.8×0.5 0.52×0.3

$= 1.0833$ 第二题：1. (1) 基金净资产价值总额：27000-3000

$= 24000$ 万元 (2) 基金单位净值 $= 24000 / 8000 = 3$ 元 (3) 基金

认购价 $= 3 \times 0.02 = 3.06$ 元 2. 基金单位净值 $= (26789 - 345$

$) / 10000 = 2.6444$ 元 3. 预计收益率 $= (3.05 - 3) / 3 \times 100\% = 1.67\%$

计算分析第三题 (1) 单位产品变动制造费用标准成

本 $= 2 \times 5 = 10$ 元 (2) 单位产品固定制造费用标准成本 $= 8 \times 2 = 16$ 元

(3) 变动制造费用效率差异 $= (21600 - 12000 \times 2) \times 5 = -12000$ 元

(4) 变动制造费用耗费差异 $= 110160 - 5 \times 21600 = -2160$ 元 (5)

两差异法下固定制造费用耗费差异 $= 250000 - 10000 \times 8 = 170000$ 元

两差异法下固定制造费用能量差异 $= 10000 \times 8 - 12000 \times 8 = -16000$

元 第四题. 因为负债合计为 4800。产权比率 80% 所以负

债/产权 $= 80\% = 4800 / \text{权益}$ 所以权益合计 $= 60000$ 由得资

产 $= 48000 + 6000 = 108000$ 所以流动资产 $= 108000 \times 40\% = 43200$

所以流动比率 $= 43200 / 48000 = 90\%$ 资产负债率 $=$

$48000 / 108000 = 44.44\%$ 或有负债总额 $= 500 + 2000 + 200 + 300$

$= 3000$ 或有负债比率 $= 3000 / 60000 = 5\%$ 待息负债总额 $=$ 短

期借款2000 一年内到期长期负债 4000 长期贷款12000 应付债务 20000 = 38000所以 待息负债比率 = $38000/48000 = 79.17\%$ 综合题第一道 (1) 经营成本 = $80-12 = 68$ (万元) 营业税及附加 = $10.2 \times (7\% + 3\%) = 1.02$ (万元) 息税前利润 = $100-80-1.02 = 18.98$ (万元) 所得税 = $18.98 \times 33\% = 6.26$ (万元) 所得税前净现金流 = $18.98-6.26 = 12.72$ (万元) (2) 建设投资 = $100 + 30 = 130$ (万元) 无形资产投资 = $150 - (105-20) = 25$ (万元) 流动资金 = 20 (万元) 原始投资 = $130 + 20 = 150$ (万元) 项目总投资 = $150 + 5 = 155$ (万元) 固定资产原值 = $105 + 5 = 110$ (万元) 1-10年折旧 = $(110-10) / 10 = 10$ 1-5年摊销 = $25/5 = 5$ 运营期末回收额 = $20 + 5 = 25$ (万元) 回收期 1.包括建设期 = $6 + 39.65/46.04 = 6.86$ 2. 不包括建设期 = $6.86-2 = 4.86$ 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com