

2006年会计职称考试《中级财务管理》试题答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/71/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_BC_9A_c44_71409.htm

2006年度全国会计专业技术资格考试《中级财务管理》试卷参考答案一、单项选择题1.A 2.B

3.D 4.A 5.B 6.C 7.C 8.A 9.B 10.A 11.D 12.A 13.D 14.B 15.B 16.C

17.B 18.C 19.C 20.A 21.C 22.A 23.D 24.D 25.B 二、多项选择

题1.BCD 2.ABC 3.ABCD 4.CD 5.ACD 6.BCD 7.AC 8.ABCD

9.ABD 10.CD 三、判断题1.× 2. 3. 4.× 5.× 6. 7.× 8.× 9.

10.× 四、计算分析题1. (1) 更新设备比继续使用旧设备增加的投资额 = 285 000 - 80 000 = 205 000 (万元)

(2) 更新设备而每年增加的折旧 = (元)

(3) 每年因营业利润增加而导致的所得税变动额 = 10 000 × 33% = 3 300 (元)

(4) 每年因营业利润增加而增加的净利润 = 10 000 × (1 - 33%) = 6 700 (元)

(5) 因旧设备提前报废发生净损失 = 91 000 - 80 000 = 11 000 (元)

(6) 因旧设备提前报废发生净损失而抵减的所得税额 = 11 000 × 33% = 3 630 (元)

(7) NCF₀ = -205 000 (元)

(8) NCF₁ = 6 700 - 40 000 + 3 630 = 50 330 (元)

(9) NCF_{2~4} = 6 700 - 40 000 = -46 700 (元)

(10) NCF₅ = 46 700 + 5 000 = 51 700 (元)

2. (1) 直接收益率 = (2) 根据 $1 100 = 1 000 \times 10\% \times (P/A, i, 5) + 1 000 \times (P/F, i, 5)$ 测试 $i = 8\%$, $1 000 \times 10\% \times (P/A, 8\%, 5) + 1 000 \times (P/F, 8\%, 5) = 100 \times 3.9927 + 1 000 \times 0.6806 = 1 079.87$

$i = 7\%$, $1 000 \times 10\% \times (P/A, 7\%, 5) + 1 000 \times (P/F, 7\%, 5) = 100 \times 4.1002 + 1 000 \times 0.7130 = 1 123.2$

$i = 7\% \times (8\% - 7\%) = 7.54\%$ 由 (2) 得到期收益率 $i = 7.54\%$, 低于市场利率 8% , 所以甲企业不应当继续持有A公司债券。(3)

由 $1100 = \frac{1000}{R}$ 得 $R = 13.64\%$

3. (1) 经济进货批量 = (2) 最佳进货批数 = 50 (次)

(3) 相关进货成本 = $50 \times 180 = 9000$ (元)

(4) 相关存储成本 = $50 \times 20 = 1000$ (元)

(5) 经济进货批量平均占用资金 = 4. $A = 40$ $1010 - 1000 = 10$ $B = 50$ $0 = 50$ $C = 20$ $D = 20 \times 1.5\% = 0.3$

$E = 31.3 + 19.7 = 51$ $F = -0.3 + 90 = 89.7 - 20 - 0.3 - G = -72.3$

所以, $G = 52$ $I = 40 + 5516.3 = 5556.3$ $H = 40$ $J = 60$ 100

Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com