

会计中级《财务管理》考试重点 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/70/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BC\\_9A\\_E8\\_AE\\_A1\\_E4\\_B8\\_AD\\_E7\\_c44\\_70331.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/70/2021_2022__E4_BC_9A_E8_AE_A1_E4_B8_AD_E7_c44_70331.htm)

根据历年考试经验，财务管理试题有五种题型：单项选择题、多项选择题、判断题、计算题、综合题。前三种题型统称为客观题，分值一般占五十分左右，后两种题型统称为主观题，分值一般也占五十分左右。客观题主要考察考生对财务管理基本知识点的掌握，如重要的概念、分类、特征、优缺点等，其内容散布于辅导考材各处，要求考生对整个书本都要比较熟悉。主观题考点相对集中，今年大致会在以下几个方面选题。

项目投资：

每年必出考题，其考点有以下两方面：

1. 净现金流量的计算：这是投资项目评价决策的基础性指标，包括完整工业投资项目净现金流量的计算、单纯固定资产投资项目的净现金流量的计算、更新改造投资项目的净现金流量的计算，考生应重点掌握更新改造投资项目的净现金流量的计算，计算分为两种情况：

第一种情况：在建设期不为零时

建设期某年净现金流量 = -(该年发生的新固定资产投资-旧固定资产变价净收入)

建设期末的净现金流量 = 因固定资产提前报废发生净损失而抵减的所得税额；

经营期净现金流量 = 该年因更新改造而增加的净利润 该年因更新改造而增加的折旧。

第二种情况：在建设期为零时

建设期净现金流量 = -(该年发生的新固定资产投资-旧固定资产变价净收入)；

经营期第一年净现金流量 = 该年因更新改造而增加的净利润 该年因更新改造而增加的折旧 因旧固定资产提前报废发生净损失而抵减的所得税额；

经营期其他各年净现金流量 = 该年因更新改造而增加的净利润

该年因更新改造而增加的折旧。

2. 投资项目评价指标的运用：有以下六种评价指标：投资利润率、静态投资回收期、净现值、净现值率、获利指数、内部收益率，其中前两种被称为非折现指标，后四种被称为折现指标。考生应掌握，净现值和净现值率适用于原始投资相同且项目计算期相等的多方案比较，差额投资内部收益率和年等额净回收额适用于原始投资不相同的多方案比较，其中后者尤其适用于项目计算期不同的多方案比较。

财务分析：每年必出考题，2003年大致会在教材第十一章第三节选题，其考点有两个，一是考财务比率的计算；二是考财务比率之间的关系。无论怎样出题，重点是记住下面十六个财务比率：流动比率、速动比率、现金流动负债比率、资产负债率、产权比率、已获利息倍数、长期资产适合率、应收账款周转率、存货周转率、流动资产周转率、固定资产周转率、总资产周转率、主营业务利润率、成本费用利润率、总资产报酬率、净资产收益率。

资金成本和资金结构：每年必出考题，2003年大致会在以下几个方面选题：

1. 资产边际成本的计算：考生要掌握筹资总额分界点的计算，计算出筹资总额分界点后，还要确定筹资范围，不同筹资范围的加权平均资金成本即资金的边际成本。

2. 确定最优资金结构的比较资金成本法：考生要掌握在计算加权平均资金成本时，普通股的成本应按最后一次计算的结果来确定。

3. 杠杆原理：包括经营杠杆、财务杠杆、复合杠杆。其中经营杠杆反映的是息税前利润变动率相当于产销量变动率的倍数，财务杠杆反映的是每股利润变动率相当于息税前利润变动率的倍数，复合杠杆反映的是每股利润变动率相当于产销量变动率的倍数。三者之间的关系是

：复合杠杆系数 = 经营杠杆系数 × 财务杠杆系数。企业筹资方式：2003年大致会在以下三个方面选题：1. 资金需要量的预测：其方法主要有销售百分比法和资金习性预测法。销售百分比法是利用资金与销售额的比率来预测资金需要量的一种方法，其公式为：外界资金需要量 = 资产销售百分比 × 销售额增量 - 负债销售百分比 × 销售额增量 - 预测期销售额 × 销售净利率 × 留存收益比率。资金习性法是根据资金习性预测未来资金需要量的一种方法，又有根据资金占用总额同产销量的关系来预测和先分项后汇总预测两种方法，无论是根据资金占用总额预测还是先分项后汇总预测都要将资金分为不变资金和变动资金，然后使用  $y = a + b \times x$  数学模型。2. 融资租赁租金的计算，考生要区别租金先付和后付、残值归出租人和归承租人、有残值和无残值不同情况分别计算。3. 利用商业信用：考生应掌握放弃现金折扣的成本应如何计算，并且要知道此公式的实际含义是企业利用商业信用融资所折成的年贷款利率。此处至少涉及两项决策：一是看企业能否找到较放弃现金折扣的成本更低的融资，若能，企业则不应放弃现金折扣；反之则应放弃现金折扣；二是看在信用期用减折扣期限这段时间内企业运用这笔资金进行短期投资所获收益折成的年利率是否高于放弃现金折扣的成本，若是，则应放弃现金折扣；反之则不应放弃现金折扣。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](http://www.100test.com)