

中级会计职称考试《财务管理》学习方法攻略 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_B8_AD_E7_BA_A7_E4_BC_9A_E8_c44_70998.htm 第一章 财务管理总论 财务管理就是：活动 关系 资金管理。 财务活动就是筹资（借）投资（给）营运（用）分配（给和用）。 财务关系 企业与投资者（控制）；企业与债权人（债务与债权）；企业与债务人（债权与债务）。 企业与政府（强制、税收关系）；企业内部各单位之间（资金结算）；企业与职工（按劳分配）。 财务管理环境：经济、法律、金融。 金融环境 金融工具具有期限、流动、风险、收益四大特性。 金融市场 期限：短期（货币）金融和长期（资本）金融。 方式和次数：初级（发行）市场和次级（流通）市场。 属性：基础性金融市场和金融衍生品市场。 利率 = 纯利率 通货膨胀率 风险收益率（违约 流动 期限）。 分类 变动关系：基准和套算 供求情况：固定和浮动 形成机制：市场和法定 财务管理目标 利润最大化（四无）；资本利润率、每股利润最大化（一有三无）；企业价值最大化（四有）。 资金时间价值、保值增值、克服短期行为、利于社会资源配置。 财务管理目标协调所有者与经营者：解聘、接收、激励。 所有者与债权人：限制、收回和停止借款。 财务管理的环节核心是财务决策。 第二章 资金时间价值与风险分析 资金时间价值没有风险和通货膨胀下的社会下平均资金利润率。 复利终值和现值 复利终值 = 现值 * 复利终值系数 复利现值 = 终值 * 复利现值系数 年金就是等额定期系列 年金和复利的关系，年金是复利和 年金的形式：普通（期末）、即付（期初）、递延（有间隔期）、永续（无

终值) 普通年金终值 = 年金*年金终值系数 偿债基金年金 = 终值/年金终值系数 普通年金现值 = 年金*年金现值系数 资本回收额 = 年金现值/年金现值系数 即付年金终值 = 年金*普通年金终值系数*(1+i) 即付年金现值 = 年金*即付年金现值系数(期数减1, 系数加1) 递延年金是普通年金的特殊形式 三个公式不需要记, 我是这样理解的! 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