巧学中级财务管理 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__E5_B7 A7 E 5 AD A6 E4 B8 AD E7 c44 71304.htm 听课前最好熟读教材 , 因为老师在讲课时不可能根据教材的条例来讲解。是根据 老师自己整理的讲义来讲滴,所以请各位一定要注意哦!再 一个是公式,头懂的公式,怎么熟记,高招我没有!但是我 全记住啦,在短期之内,而且有些过很久都不会遗忘!现在 介绍下啦,其实很简单,看懂书,相应的理解加记忆,熟练 通过练习,三步后想记不住都难! 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(期未)、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*(1i)即付年金现值 = 年金*即付年金现 价值系数(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!想想和普通和即 付的区别,现值是期数减1,所以咱们根据题目提示可以得出 第5年开始,10年后,其实就是15-1=14年,好了,这是第一 步(年金部分),接着就要算前五年的间隔期(4个)。经过 我的讲解你明白啦,如果不明白,那你就把普通和即付年金 之间的关系搞明白吧!折现率内插法的运用利率差之比 = 系 数差之比;年限差之比=系数差之比名义利率(多次);实 际利率(一次)风险分析风险分类:后果:纯粹和投机;发 生原因:自然、经济、社会;分散:可分和不可分;起源和 影响:基本和特定风险衡量期望值(E)标准离差()标准离 差率(V)风险收益率 = 风险价值系数*标准离差率投资收益 率 = 无风险收益率 风险价值系数*标准离差率风险对策规避、 减少、转移、接受风险。 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