

<<财务管理>>

图书基本信息

书名：<<财务管理>>

13位ISBN编号：9787562449140

10位ISBN编号：7562449147

出版时间：1970-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：张建华，欧阳歆 著

页数：322

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<财务管理>>

前言

财务管理是现代经济管理的重要组成部分，是大学经济管理类专业的一门专业基础课，也是其他专业必修或选修的重要课程之一。

作为一门研究现实财务问题的应用学科，它内容丰富复杂，充满了挑战性，尤其是在市场经济竞争越来越激烈的今天，企业既要“内部”的核算与控制工作，又要面向市场做好包括各种决策在内的“外部”理财工作，因此，编写一本系统、实用、有特色的教材就显得尤为重要。

本书正是基于这一目的而编写的。

编者在编写过程中，力争使本书充分体现系统性、实践性、启发性和可操作性的特点。

1.系统性 本书严格按照财务管理的内在联系与实践要求，结合我国财务管理实践以及我国最新的相关法律、法规，并结合编组的多年教学经验，寻找财务管理与会计学知识及其他相关学科的结合点，将财务管理学知识与其他科目知识融会贯通，使财务管理理论与方法得到更自然地表述；注重章节之间的合理衔接及各理论自身的系统性；内容覆盖了企业财务管理的目标、观念、财务分析的内容和方法及企业财务管理中筹资、投资、资本营运及利润分配各个环节的重要理论与方法，内容全面系统并兼顾了财务管理学学科的新发展、新趋势。

2.实践性 本书作为应用型本科教材的特点之一，是将案例教学引入教材与教学实践中，小到每个理论都有相应的案例分析，大到每章以案例导入，以案例分析收尾，对当前时期的热点问题进行分析，做到在案例阅读中了解财务管理热点问题，在案例分析中掌握财务管理理论，在案例学习中理解经济生活的目的，注重实务，兼顾理论。

3.启发性 我们充分考虑应用型本科生的特点，严谨地将此书定位于在案例中引出问题，在问题的分析中阐述基本概念、基本原理、基本理论与基本方法，在已有理论与方法的学习中得出热点问题结论，在结论总结中掌握将理论应用于现实问题研究中的方法。

做到内容全面，深入浅出，易于理解，在热点问题的学习中不断激发读者学习兴趣，开拓学生视野并引起进一步的思考，体现给课堂以生命力的教学理念。

<<财务管理>>

内容概要

《财务管理》吸收了西方财务管理的理论与方法，结合国内外财务管理的实践以及我国最新的相关法律、法规，详细阐述了财务管理的基本理论与基本原理，内容包括企业财务管理的目标、观念，财务分析的内容和方法及企业财务管理中筹资、投资、资本营运及利润分配各个环节的重要理论与方法。

《财务管理》最大的特点就是案例教学引入到教学实践中，将纷繁复杂的社会经济现象用基本的财务管理理论去诠释，将复杂的理论融入到身边的生活中：小到每个理论都有相应的案例分析，大到每章以案例导入，以案例分析收尾，对当前的热点经济问题进行分析。

做到在案例阅读中了解财务管理热点问题，在案例分析中了解财务管理重要理论，在案例学习中了解经济生活的目的，开拓视野、激发兴趣、引发思考。

全书深入浅出，易于理解，注重实务，兼顾理论。

《财务管理》作为高等院校应用型本科经济管理类专业学生的教材，也可作为广大经济工作者的学习参考用书。

<<财务管理>>

书籍目录

第1章 财务管理概述1.1 财务管理的概念1.2 财务管理的内容1.3 财务管理的目标1.4 财务管理环境1.5 财务管理的组织本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题第2章 财务管理观念2.1 货币时间价值观念2.2 风险收益均衡观念2.3 成本效益观念本章 小结案例复习思考题第3章 筹资管理3.1 筹资概述3.2 权益资金的筹集3.3 负债资金的筹集3.4 筹资风险本章 小结案例复习思考题第4章 资本成本与资本结构4.1 资本成本4.2 杠杆利益与风险4.3 资本结构本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题练习题第5章 营运资金管理5.1 营运资金概述5.2 流动资产的管理5.3 短期筹资管理本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题第6章 项目投资6.1 项目投资概述6.2 项目投资决策的现金流量6.3 项目投资决策的方法6.4 投资项目风险的处置6.5 项目投资决策实例本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题第7章 对外证券投资管理7.1 证券投资概述7.2 债券投资7.3 股票投资7.4 证券投资组合与基金投资本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题第8章 收入利润管理8.1 收入管理8.2 利润管理8.3 利润分配管理本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题第9章 财务分析9.1 财务分析概述9.2 财务指标分析9.3 财务综合分析9.4 财务分析的局限性9.5 财务分析报告本章 小结案例案例分析与讨论题复习思考题附录参考文献

章节摘录

风险与不确定性看似相近，但却是有区别的。

风险是对可能结果的描述，即决策者一般能预测某个财务事项的各种可能出现的结果，但不能确定到底会实际出现哪种结果，风险可通过数学分析方法来计量。

不确定性则指决策者没有任何可供依据的资料和历史数据对可能发生的结果作出预测，不可能对未来最终结果作出类似数学分析的判断。

2) 风险的衡量对于同一个有风险的投资项目，不同的人对其风险大小可能会给出不同的评价结果，对于保守的人可能认为风险很大，而对于勇于冒险的人则可能认为风险不是很大。

因此，在进行财务决策过程中，对风险有个客观的衡量量是非常必要的。

风险的衡量是一个比较复杂的过程，需要使用概率和统计方法。

(1) 概率分布 在财务管理中，人们可以借助分析投资的可能结果以及结果出现的可能概率来度量风险。

在经济活动中，某一事件在相同的条件下可能发生也可能不发生，这类事件称为随机事件。

概率就是用来表示随机事件发生可能性大小的数值。

通常，把必然发生的事件的概率定为1，把不可能发生的事件的概率定为0，而一般随机事件的概率是介于0与1之间的一个数。

概率越大就表示该事件发生的可能性越大。

无论随机事件的发生有多少种可能，各种可能发生的概率之和为1。

如果将随机事件的所有可能结果列在一起，并赋予相应的概率，即构成概率分布图，如果随机事件的可能结果数目有限，就形成离散型概率分布图。

一般说来，离散程度很大，实际报酬率偏离预期报酬率的可能性就越大，因而风险越大；反之，若概率分布越集中，投资报酬率就比较稳定，风险就小。

如果随机事件有无数可能的情况会出现，就形成连续型概率分布图，一般说来，概率分布越集中，概率曲线的峰度就高，实际报酬率偏离预期报酬率的可能性就小，其投资风险也就越低；反之，风险就会越高。

(2) 期望值 通过计算一项投资的概率可以得到衡量风险的基础，但仅仅依靠计算概率并不能满足对风险管理的要求。

财务管理中常用期望值表示一定风险下的收益情况。

随机变量的各个取值，以相应的概率为权数的加权平均数，就叫作随机变量的期望值（均值），它反映随机变量取值的平均化。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>