

<<管理会计>>

图书基本信息

书名：<<管理会计>>

13位ISBN编号：9787562929185

10位ISBN编号：7562929181

出版时间：2009-5

出版时间：武汉理工大学出版社

作者：赵平，褚文凤 编

页数：250

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>

## <<管理会计>>

### 内容概要

《管理会计》是依据财政部2006年颁布的《企业会计准则》，紧密结合我国高等职业教育在培养对象和教学内容方面的特点，本着“理论知识够用、难易适度和技能培养为重”的原则，在充分吸收其他《管理会计》教材优点的基础上编写而成的。

《管理会计》将教材、学习指导和技能实训融为一体，力求将《管理会计》写成知识简练、技能适用的实践型教材，更适应高职培养技能型人才的要求。

全书共9章，其主要内容有总论、变动成本法、本·量·利分析、经营预测、经营决策、投资决策、全面预算、标准成本控制和责任会计。

《管理会计》可作为高等职业教育财经类专业尤其是会计专业的教学用书，也可作为会计人员岗位培训教材和其他经济工作者自学管理会计用书。

## 书籍目录

1 总论1.1 管理会计及其形成与发展1.1.1 管理会计的概念1.1.2 管理会计的形成与发展1.2 管理会计的职能与基本内容1.2.1 管理会计的职能1.2.2 管理会计的基本内容1.3 管理会计与财务会计的关系1.3.1 管理会计与财务会计的区别1.3.2 管理会计与财务会计的联系思考与练习2 变动成本法2.1 成本分类2.1.1 成本按经济用途分类2.1.2 成本按性态分类2.1.3 混合成本的分解2.2 贡献毛益2.2.1 贡献毛益的概念及表现形式2.2.2 贡献毛益的意义2.3 变动成本法2.3.1 变动成本法的概念2.3.2 变动成本法与完全成本法的比较2.3.3 变动成本法的优缺点及其应用思考与练习技能实训3 本·量·利分析3.1 本·量·利概述3.1.1 本·量·利的理论3.1.2 本·量·利基本公式3.2 保本点的分析3.2.1 单一品种保本点的分析3.2.2 多种产品保本点的分析3.3 安全边际指标分析3.3.1 安全边际的意义及其指标3.3.2 安全边际率与相关指标的关系3.4 目标利润分析3.4.1 目标利润模型3.4.2 为实现目标利润应采取的措施3.5 本·量·利分析图3.5.1 基本式3.5.2 贡献毛益式3.5.3 金额式3.5.4 利量式3.6 本·量·利关系中的敏感性分析3.6.1 各个因素临界值的确定3.6.2 各个因素变化对利润变化的影响程度思考与练习技能实训4 经营预测4.1 预测分析概述4.1.1 预测分析的意义4.1.2 预测分析的一般程序4.1.3 预测分析的分类4.1.4 预测分析应遵循的基本原则4.2 销售预测4.2.1 定性分析法4.2.2 定量分析法4.3 成本预测4.3.1 高低点法4.3.2 加权平均法4.3.3 回归直线法4.4 利润预测4.4.1 直接预测法.....5 经营决策6 投资决策7 全面预算8 标准成本控制9 责任会计附录参考文献

## 章节摘录

2 变动成本法    2.1 成本分类    2.1.1 成本按经济用途分类    成本按经济用途可以区分为生产成本和非生产成本两大类。

(1) 生产成本    生产成本也称制造成本，是指为生产（制造）产品或提供劳务而发生的各种耗费与支出。

生产成本可根据其具体的经济用途分为直接材料、直接人工和制造费用三类。

直接材料。

在产品生产过程中直接用以构成产品主要实体的各种材料成本。

这里所说的材料，对具体企业而言是指构成其产品的各种物资，当然也包括外购半成品，而不仅仅指各种天然的、初级的原材料。

例如，汽车制造厂所用的钢材购自钢铁厂，对钢铁厂而言，钢材当然是产成品，而对汽车制造厂来说，钢材只不过是汽车这一产品的原材料之一。

直接人工。

在产品生产过程中直接对生产对象施加影响以改变其性质或形态所耗费和支出的人工成本。

核算上即为生产工人的工资。

直接材料与直接人工的共同特征是都可以将其成本准确、直接地归属于某一种产品或劳务，最能体现成本“归属性”这一传统的本质属性。

制造费用。

为生产产品或提供劳务而发生的各项间接耗费与支出。

从核算的角度讲，包括直接人工、直接材料以外的为生产产品或提供劳务而发生的全部耗费与支出，这部分耗费与支出一般情况下需要分别计入不同产品。

制造费用内容繁杂，通常包括间接材料、间接人工和其他制造费用三部分。

其中，间接材料是指在产品生产过程中被耗用，但不容易归入某一特定产品的材料成本，或者是不必要单独选择分配标准以确定其归于某一特定产品份额的材料成本，如各种工具、物料的消耗成本；间接人工是指为生产提供劳务而不直接进行产品生产的人工成本，如设备养护、维修人员的工资；其他制造费用是指不属于直接人工和直接材料的其他各种间接耗费与支出，如固定资产的折旧费、维修费、保险费，车间用动力费、照明费等。

.....

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>