

<<成本会计>>

图书基本信息

书名：<<成本会计>>

13位ISBN编号：9787542917539

10位ISBN编号：7542917536

出版时间：2007-4

出版时间：立信会计

作者：李海波

页数：260

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>

<<成本会计>>

前言

近年来,随着高等教育结构的调整,高职高专教育蓬勃发展。

高职高专教育是我国高等教育的重要组成部分,其根本任务是培养具有一定理论素质和较强实际工作能力的应用型人才。

高职高专学生应在掌握必要的基础理论和基本知识的基础上,重点掌握从事本专业领域实际工作的专门知识和职业技能。

与这种形式的高等教育相适应,其教材建设也应有自己的特色。

为了体现高职高专的教育特色,培养适合社会需要的应用型人才,根据教育部关于加强高职高专教育人才培养的有关文件精神,在国家教育部门的指导下,在立信会计出版社的大力支持下,我们组织了从事高职高专和成人高等教育教学与研究工作的优秀教师和专家,编写了这套高职高专经济管理类相关专业的教材。

本套教材具有以下特点:一是针对性强。

本套教材的主编李海波教授和刘学华教授,具有丰富的教材编写经验,多年来编写了大量专业水平高、实用性强、富有特色、得到广泛采用的教学用书;参加编写工作的各位作者都是来自高职高专教学第一线的专业教师,有着丰富的教学和实践经验,对高职高专的教学要求和教学内容非常熟悉,因而编写的这套教材富有针对性。

二是实践性强。

本套教材按照突出应用性、实践性的原则,在理论与实践相结合的基础上,适当压缩理论部分,扩展实践内容,注重培养学生的实际操作能力。

三是内容新颖。

<<成本会计>>

内容概要

成本会计是高职高专院校经济管理类相关专业的一门主要课程。

本书共分十三章，分别讲述了成本会计的基本概念和基本原理、生产费用的归集与分配、成本计算的基本方法和辅助方法、成本报表的编制与分析等内容。

本书内容丰富，讲解通俗易懂，具有很强的可读性。

新世纪高职高专教科书由我国著名会计学专家、中国注册会计师、中国会计学会理事、中国审计学会理事、中国生产力学会常务理事、曾受聘担任国家教育部全国专科教育人才培养工作委员会副主任、享受国务院政府特殊津贴的李海波教授和著名会计学专家刘学华教授主编。

本套教科书根据教育部有关高职高专教育应培养应用型人才的教育目标要求，理论以必要、够用为度，内容深入浅出、通俗易懂，注重应用性和操作性，具有内容新颖、针对性强、难易适度、实践性强等特点，是一套科学、规范、实用的高职高专教科书，相信会受到广大读者的喜爱。

<<成本会计>>

书籍目录

第一章 总论第一节 成本会计的概念、职能与任务第二节 成本会计工作的组织思考题第二章 成本核算的要求和一般程序第一节 成本核算概述第二节 生产费用的分类第三节 成本核算的要求第四节 成本核算账户的设置和程序思考题第三章 要素费用的核算第一节 材料费用的核算第二节 职工薪酬的核算第三节 其他要素费用的核算思考题与习题第四章 辅助生产费用的核算第一节 辅助生产费用的计算与归集第二节 辅助生产费用的分配思考题与习题第五章 制造费用的核算第一节 制造费用归集第二节 制造费用的分配思考题与习题第六章 生产损失的核算第一节 废品损失的核算第二节 停工损失的核算思考题与习题第七章 生产费用在完工产品与在产品之间分配的核算第一节 在产品的数量核算第二节 生产费用在完工产品和在产品之间分配的方法第三节 完工产品成本的结转思考题与习题第八章 生产类型与产品成本计算方法第一节 生产类型及成本管理要求对成本计算方法的影响第二节 产品成本计算的主要方法思考题第九章 品种法第一节 品种法的意义和特点第二节 品种法的程序与应用思考题与习题第十章 产品成本计算的分批法第一节 分批法的含义与特点第二节 分批法的程序与应用思考题与习题第十一章 产品成本计算的分步法第一节 分步法的特点与程序第二节 逐步结转分步法第三节 平行结转分步法思考题与习题第十二章 产品成本计算的辅助方法第一节 产品成本计算的分类法第二节 产品成本计算的定额法第三节 联产品、副产品、等级产品成本计算思考题与习题第十三章 成本报表与成本分析第一节 成本报表概述第二节 成本报表的编制第三节 成本报表的分析思考题与习题

<<成本会计>>

章节摘录

插图：

<<成本会计>>

编辑推荐

《成本会计》共分十三章，分别讲述了成本会计的基本概念和基本原理、生产费用的归集与分配、成本计算的基本方法和辅助方法、成本报表的编制与分析等内容。

<<成本会计>>

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>