

<<成本会计实务>>

图书基本信息

书名：<<成本会计实务>>

13位ISBN编号：9787121138188

10位ISBN编号：7121138182

出版时间：2011-8

出版时间：电子工业出版社

作者：何斌

页数：201

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>

<<成本会计实务>>

内容概要

本书体现高等职业教育“融‘教、学、做’为一体，强化学生能力培养”的新理念，具有较强的可读性和操作性。

按照成本会计岗位工作性质，将全书分为三个模块十三个项目，第一模块“绪论”，介绍成本的基本概念和成本会计的功能作用，以及成本核算的基本程序与核算要求；第二模块“成本核算程序应用与成本分析”，按成本核算和分析的基本程序分六个项目介绍成本计算、成本分析的基本知识，与按逐步结转分步法计算产品成本的操作方法；第三模块按照企业生产的工艺特点和管理要求介绍成本计算的其他基本方法和辅助方法。

<<成本会计实务>>

书籍目录

模块一 绪论

- 单元一 成本与成本会计的概念与作用
- 单元二 成本会计的职能、对象与工作组织
- 单元三 成本核算的要求和基本程序

模块二 成本核算程序与分析

- 单元四 成本核算账户的设置
- 单元五 材料、人工、动力和折旧等要素费用核算
 - 任务一 计算分配产品成本的材料费用
 - 任务二 计算分配产品成本的人工费用
 - 任务三 其他费用的发生归集与分配
- 单元六 辅助生产成本、制造费用核算
 - 任务一 辅助生产成本的核算
 - 任务二 制造费用的核算
- 单元七 生产费用在完工产品和在产间的分配
- 单元八 逐步结转分步法计算方法原理与实例应用
- 单元九 成本报表编制与分析

模块三 成本计算的其他方法

- 单元十 企业的生产组织与成本计算方法概述
- 单元十一 品种法计算方法原理与实例应用
- 单元十二 平行结转分步法计算方法原理与实例应用
- 单元十三 分批法计算方法原理与实例应用
- 单元十四 成本计算的辅助方法
 - 任务一 掌握分类法计算方法原理并学会应用
 - 任务二 掌握定额法计算方法原理并学会应用

参考文献

<<成本会计实务>>

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>