

<<21世纪全国高职高专财经管理系>>

图书基本信息

书名：<<21世纪全国高职高专财经管理系列实用规划教材>>

13位ISBN编号：9787811175424

10位ISBN编号：7811175428

出版时间：2008-8

出版时间：中国农业大学

作者：贺英莲 编

页数：215

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>

前言

随着我国改革开放的持续深化,社会主义市场经济对高等职业技能型人才的需求迅猛增加。2002年,随着《国务院关于大力推进职业教育改革与发展的决定》(国发[2002]16号)的颁布,揭开了我国高等职业教育发展的新篇章。

为贯彻落实《国务院关于大力发展职业教育的决定》,“十一五”期间,教育部、财政部决定实施国家示范性高等职业院校建设计划,通过重点建设100所国家示范性高职院校,带动全国高职院校深化改革,提升高等职业教育的整体水平。

国家启动示范性高等职业院校建设计划,标志着我国高等职业教育进入了一个追求内涵发展的新的历史阶段,这是科学发展观在我国高等教育领域的具体体现,对促进我国高等职业教育更好更快地发展具有巨大的战略意义。

财经管理类专业是我国高职高专教育极其重要的组成部分。

2005年,全国高职高专院校在校生427万,其中财经管理类专业在校生超过80万,占18.8%。

高职高专财经管理类专业主要着眼于培养社会主义市场经济发展所需要的德智体全面发展的高素质专门人才,要求具有较强的职业技能和较好的创新精神以及实践能力。

在当前开拓新型工业化道路,推进全面小康社会建设的新时期,进一步加强经济管理人才的培养,注重经济理论的系统化学习,特别是现代经济管理理论的学习,提高学生的专业理论素质和应用能力,培养出一大批高水平、高素质的经济管理人才,越来越成为提升我国经济竞争力、保证国民经济持续健康发展的重要前提。

这就要求高职高专财经管理类专业职业教育要更加注重依据国内外社会经济条件的变化适时变革和调整教育目标和教学内容;要求财经管理类专业更加注重应用、注重实践、注重规范、注重国际交流;要求财经管理类专业与其他学科专业相互交融与协调发展;要求财经管理类专业职业教育培养的人才具有更加丰富的社会知识和较强的人文素质及创新精神。

要完成上述任务,高职高专院校需要进行深入的教学改革和创新。

特别是要搞好有较高质量的教材的编写和创新。

出版社的领导和编辑通过对国内高职高专院校财经管理学科教材使用情况的调研,在与各院校的专家学者讨论的基础上,决定组织编写和出版《21世纪全国高职高专财经管理系列实用规划教材》,这是一项有利于促进高职高专院校教学改革发展的重要措施。

本系列教材是按照高职高专院校经济类和管理类专业规范、培养方案,以及课程教学大纲的要求,合理定位,由长期在教学第一线从事教学工作的教师立足于21世纪经济管理类专业发展的需要,深入分析经济管理类专业学生现状及存在问题,探索经济管理类专业学生综合素质培养的途径,以科学性、先进性、系统性和实用性为目标。

内容概要

本书作为21世纪全国高职高专财经管理系列实用规划教材之一，是根据高等职业教育的教学要求和培养目标编写的。

本书由12项实训内容构成，分别为材料费用的核算、外购动力费用的核算、人工费用的核算、其他费用的核算、辅助生产费用的核算、制造费用的核算、成本计算的品种法、成本计算的分步法、成本报表的编制、成本计算的分批法、成本计算的分类法和综合实训。

每项实训包括实训目的、实训程序与要求、实训设计和实训资料。

实训安排紧扣《成本会计》教材体系，其目的是在教学过程中把理论教学与实践教学有机地结合起来，通过模拟实训增强教学的针对性和实用性，培养和提高学生的动手能力、实践能力和综合分析能力。

本书是《成本会计》教学配套用书，也可作为从事会计实务人员自学和参考用书。

书籍目录

实训 基本资料江源公司基本概况 一、产品及车间的设置 二、成本核算特点 三、成本项目实训1 材料费用的核算 一、实训设计 二、实训资料实训2 外购动力费用的核算 一、实训设计 二、实训资料实训3 人工费用的核算 一、实训设计 二、实训资料实训4 其他费用的核算 一、实训设计 二、实训资料实训5 辅助生产费用的核算 一、实训设计 二、实训资料实训6 制造费用的核算 一、实训设计 二、实训资料实训7 成本计算的品种法 一、实训设计 二、实训资料实训8 成本计算的分步法 一、实训设计 二、实训资料实训9 成本报表的编制 一、实训设计 二、实训资料实训10 成本计算的分批法 一、实训设计 二、实训资料实训11 成本计算的分类法 一、实训设计 二、实训资料实训12 综合实训 一、实训设计 二、实训资料参考文献

章节摘录

一、产品及车间的设置 (1) 主要产品为绵羊绒围巾, 生产工艺为连续式多步骤大批量生产, 共分为4个步骤完成。

(2) 各步骤分别设有生产车间, 共设有4个基本生产车间, 上一步骤所产的半成品直接转入下一步骤继续生产, 直至最后生产出产成品。

印染车间: 生产色绒。

梳纺车间: 生产羊绒纱。

织造车间: 生产羊绒围巾半成品——坯布。

整理车间: 生产产成品绵羊绒围巾。

(3) 设有供水车间、蒸汽车间和机修车间三个辅助生产车间, 为基本生产及经营管理部门提供劳务及动力。

二、成本核算特点 产品成本核算, 采用厂部集中核算制度。

(1) 基本车间生产产品——绵羊绒围巾, 顺序经过印染车间、梳纺车间、织造车间、整理车间四个基本生产车间连续加工, 采用逐步(综合)结转分步法计算产品成本, 归集生产费用, 按产品的品种及所经过的生产步骤设置生产成本明细账。

(2) 辅助生产——供水车间, 提供水, 以水作为成本计算对象, 归集生产费用并设置生产成本明细账, 采用品种法计算动力成本。

(3) 辅助生产——蒸汽车间, 提供蒸汽, 以蒸汽作为成本计算对象, 归集生产费用并设置生产成本明细账, 采用品种法计算蒸汽成本。

(4) 辅助生产——机修车间, 以其所提供的劳务作为成本计算对象, 归集生产费用并设置生产成本明细账, 采用品种法计算劳务成本。

(5) 各辅助生产车间与基本生产车间均单独核算制造费用, 月末再分配转入辅助生产成本。

(6) 基本生产与辅助生产的成本明细账均设置“直接材料”“直接人工”“制造费用”三个成本项目。

三、成本项目 为方便生产成本核算、规范成本核算行为, 统一口径, 江源公司对各类产品成本项目核算明细规定见表1~表3。

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>