

<<商业自动化技术>>

图书基本信息

书名：<<商业自动化技术>>

13位ISBN编号：9787040082302

10位ISBN编号：7040082306

出版时间：2007-08-01

出版时间：高等教育出版社

作者：全国中等职业学校财经类专业教材编写组，杨炳根 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>

<<商业自动化技术>>

内容概要

《教育部规划教材：商业自动化技术》根据江苏省教育委员会1998年制定的中等专业学校和中等职业学校商业自动化专业教学计划和商业自动化技术课程教学大纲编写。

该书已列入中等职业学校财经类专业教育部规划教材。

《教育部规划教材：商业自动化技术》主要包括：商业自动化基础、单品管理、商业自动化系统中的数据采集、配送中心的计算机管理、店铺的计算机管理、EDI与商业自动化、销售点情报管理系统POS、实例分析等。

《教育部规划教材：商业自动化技术》可作为中等职业学校普通中专、职业高中和技工学校财经类商业自动化专业教材，也可作为在职人员培训用书，还可作为商贸企业管理人员的参考用书。

<<商业自动化技术>>

书籍目录

第一章 商业自动化基础1.1 商业企业管理的基础知识1.2 现代商业活动分析1.3 商业自动化基础知识1.4 商业自动化系统概述1.5 商业自动化系统的软硬件介绍第二章 单品管理2.1 商品分类2.2 商品条形码技术2.3 单品管理技术2.4 单品管理的竞争优势第三章 商业自动化系统中的数据采集3.1 概述3.2 条形码数据的采集技术3.3 采购系统的数据采集3.4 物流配送系统的数据采集3.5 营销系统的数据采集第四章 配送中心的计算机管理4.1 配送中心的计算机管理概述4.2 配送中心的采购管理4.3 配送中心的订单处理4.4 配送中心的库存管理4.5 配送中心的配送管理第五章 店铺计算机管理5.1 店铺计算机系统概述5.2 店铺计算机管理系统的组成及功能5.3 店铺计算机管理信息系统第六章 EDI与商业自动化6.1 EDI概述6.2 EDI在数据采集中的应用6.3 EDI在商业物流过程中的应用6.4 EDI商务活动第七章 销售点情报管理系统7.1 POS概述7.2 POS系统前台设备7.3 POS系统后台设备7.4 POS系统连接及软件系统7.5 POS系统设备的选择与定型7.6 联机型POS系统 (EFT/POS)第八章 实例分析8.1 数据中心子系统8.2 商品核算子系统8.3 销售管理子系统8.4 统计分析子系统8.5 信息查询子系统8.6 系统维护子系统参考书目

<<商业自动化技术>>

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>