

<<物流信息管理实务>>

图书基本信息

书名：<<物流信息管理实务>>

13位ISBN编号：9787508494579

10位ISBN编号：7508494571

出版时间：2012-2

出版时间：水利水电出版社

作者：丁传奉

页数：176

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>

<<物流信息管理实务>>

内容概要

物流信息管理是现代物流管理运作的重要技术基础，本书结合高等职业教育的特点，以技术理论为基础，注重实际应用。

全书分为技术基础模块、系统概述模块、系统实训模块三大部分。

其中技术基础模块介绍了物流信息管理、条形码技术、射频识别技术、电子数据交换(EDI)技术、地理信息系统(GIS)技术、全球定位系统(GPS)技术；系统概述模块介绍了仓储管理信息系统、运输管理信息系统、配送中心信息系统；系统实训模块分为商务管理操作项目、配送管理操作项目、仓储管理操作项目、运输管理操作项目等内容。

本书适合作为高职高专物流管理专业的教学用书，亦可作为从事物流管理工作有关技术人员的参考用书。

<<物流信息管理实务>>

书籍目录

前言

模块一 物流信息管理技术基础

项目1 物流信息管理

[项目介绍]

[走进项目]

[知识梳理]

[问题思考]

[项目实训]

项目2 条形码技术

[项目介绍]

[走进项目]

[知识梳理]

[问题思考]

[项目实训]

项目3 射频识别技术

[项目介绍]

[走进项目]

[知识梳理]

[问题思考]

[项目实训]

项目4 电子数据交换(EDI)技术

[项目介绍]

[走进项目]

[知识梳理]

[问题思考]

[项目实训]

项目5 地理信息系统(GIS)技术

.....

模块二 物流信息系统概述

模块三 第三方物流系列实训

参考文献

<<物流信息管理实务>>

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>