

<<物流运输管理实务>>

图书基本信息

书名：<<物流运输管理实务>>

13位ISBN编号：9787560986012

10位ISBN编号：7560986013

出版时间：关善勇、等 华中科技大学出版社 (2013-03出版)

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>

<<物流运输管理实务>>

前言

进入21世纪以来,随着中国社会主义市场经济体系建立、世界经济一体化进程的加快和科学技术的飞速发展,物流产业作为国民经济中一个新兴的产业部门,将成为本世纪的重要产业和国民经济新的增长点。

目前,物流作为提升市场核心竞争力的重要内容,其现代物流理念、先进的物流技术和现代物流模式已经被引入国家、地方经济建设中;许多市场意识敏锐的企业也把物流作为提升企业核心竞争力的重要手段,将现代物流管理方法融入到了企业的经营管理之中。

随着市场竞争日益激烈、用户需求的不确定性和个性化需求的增加,以及高新技术迅猛发展、产品生命周期缩短和产品结构越来越复杂的环境,市场需要社会化、专业化、应用型人才帮助企业适应新的竞争环境。

物流作为我国一个快速发展的行业,社会对物流专业的人才需求在逐年增加,据中国物流与采购联合会统计,物流专业人才已被列为我国12类紧缺人才之一,物流人才的年需求量为600余万人。

统计显示,目前物流从业人员当中拥有大学学历以上的仅占21%,许多物流部门的管理人员都是半路出家,很少受过专业培训。

今后一段时期,除储存、运输、配送、货运代理等领域的物流人才紧缺外,相关的系统化管理人才、懂得进出口贸易业务的专业操作人才、电子商务物流人才、掌握商品配送和资金周转及成本核算等相关知识和操作方法的国际性物流高级人才将更加受到追捧,物流管理专业的毕业生在物流企业、港口、海关、货运公司、商贸企业等方向就业前景良好。

为应对国际金融危机的影响,2009年国务院通过的《物流业调整和振兴规划》使物流业成为我国十大振兴产业之一,“加快物流人才培养”成为物流业振兴与发展的九大保证措施之一。

规划指出,要加强物流人才需求预测和调查,制定科学的培养目标和规划,强化职业技能教育。

《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010--2020年)》提出大力发展职业教育,实行工学结合、校企合作、顶岗实习的人才培养模式的改革。

《教育部财政部关于进一步推进“国家示范性高等职业院校建设计划”实施工作的通知》(教高[2010]8号)提出要建立校企合作长效运行机制。

为了配合高等职业院校大力推行理论与实践相结合、校企合作的培养模式,结合物流行业发展的最新动态,华中科技大学出版社邀请了我国职业教育领域的专家、企业技术专家、企业人力资源专家和高职院校的骨干教师进行了有意义的探索——相关教材的编写。

华中科技大学出版社的这一探索,有以下三个特点。

第一,建立标准。

标准是建立在市场的基础上、建立在物流企业需求、建立在服务地方经济建设的基础上,在标准的基础上作出具有中国特色的高职高专物流教材。

第二,课程设置。

针对专业所对应的职业领域,邀请相关企业的技术骨干、人力资源管理者及行业著名专家和院校骨干教师,通过访谈、问卷和研讨,由企业技术骨干和人力资源管理者提出职业工作岗位对技能型人才在技能、知识和素质方面的要求,结合目前我国高职教育的现状,共同分析、讨论课程设置存在的问题,通过科学合理的调整、增删,确定课程门类及其教学内容。

第三,教学模式。

针对高职教育对象的智力特点,积极探讨提高教学质量的有效途径,采用理论与实践进行结合的项目式的引导模式,引入能够激发学习兴趣、贴近职业实践的工作任务,将项目教学作为提高教学质量、培养学生能力的主要教学方法,把适度够用的理论知识按照工作过程来梳理、编排,以促进符合职业教育规律的新的教学模式的建立。

在此基础上,华中科技大学出版社组织出版了这套规划教材。

我始终欣喜地关注着这套教材的规划、组织和编写。

华中科技大学出版社敢于探索、积极创新的精神,应该大力提倡。

我很乐意将这套教材介绍给读者,衷心希望这套教材能在相关课程的教学活动中发挥积极作用,并得到读

<<物流运输管理实务>>

者的青睐。

我也相信，这套教材在使用的过程中，通过教学实践的检验和实际问题的解决，能够不断得到改进、完善和提高。

<<物流运输管理实务>>

书籍目录

项目一物流运输实务基础1 任务一运输工具2 任务二运输路网8 任务三运输岗位15 任务四运输管制22 项目二物流运输决策实务29 任务一选择运输方式的方法30 任务二运输路线的选择36 任务三选择运输服务商的方法42 任务四运输合理化策略44 项目三物流运输商务实务51 任务一运输服务52 任务二运输企业54 任务三运输合同58 项目四公路物流运输实务67 任务一整车货物运输实务68 任务二零担货物运输75 项目五铁路物流运输实务87 任务一铁路货物运输流程88 任务二集装化铁路货物运输103 项目六水路物流运输实务109 任务一班轮货物运输110 任务二租船货物运输118 项目七航空货物运输实务125 任务一航空货物进出口运输业务流程126 任务二货物航空运单的填写135 任务三航空货物运输运费的核算147 项目八集装箱物流运输实务155 任务一集装箱货物156 任务二集装箱运输工具162 任务三集装箱运输作业程序166 参考文献179

<<物流运输管理实务>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<物流运输管理实务>>

编辑推荐

<<物流运输管理实务>>

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>