

前 言

本书是与《物流管理信息系统》配套的实训教材,介绍了物流管理信息化过程中所涉及的物流信息技术及其应用,物流管理信息系统的设计、实施与维护,以及物流信息数据的分析及应用等内容。

本书采用任务驱动的项目设计方法,主要内容涵盖了4个方面,包括物流管理信息系统认知实训、物流信息系统实用技术实训、物流管理信息系统开发实训和物流信息数据分析实训。每个项目都有任务说明和实训步骤,教学目标明确,针对性、实用性强,突出了实际操作能力的培养。

通过学习和训练,读者不仅能够掌握物流管理信息系统的基本知识和物流信息数据的分析方法,而且能够掌握物流信息技术的应用和物流管理信息系统的设计、实施与维护。本书具有难度适中、叙述简洁、图文并茂、突出重点、通俗易懂等特点。本书可作为高等职业院校物流管理专业及相关专业的教材或教学辅导书,也可作为社会培训物流管理高级技术人才的教材或参考用书。

本书由孙林、武晓钊主编,刘健、周国宝任副主编,其中刘健、周国宝编写项目一,宋晓黎、孙林编写项目二,武晓钊、许飞编写项目三,孙林、许飞编写项目四。

由于编者水平和经验有限,书中难免有欠妥和错误之处,恳请读者批评指正。

编 者

2012年4月