

《物流工程》

图书基本信息

书名：《物流工程》

13位ISBN编号：97871111100362

10位ISBN编号：7111100360

出版时间：2002-8

出版社：机械工业出版社

作者：邓爱民等编

页数：476

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《物流工程》

内容概要

物流工程是集现代管理理论与方法，技术与装备于一体的系统工程。优秀的物流工程的运作将会为社会、企业和大众带来良好的社会与经济效益。本书系统介绍了物流管理思想与战略理论、物流中心的建设、物流系统的评价、物流技术及现代物理学流设备等。

本书可作为汽运工程、运输仓储工程、企业管理工程、起重搬运工程、交通工程、机械工程等本科专业的物流教材，也可作为相关专业人员的参考书。

《物流工程》

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:www.tushu000.com