

《现代化工物流技术》

图书基本信息

书名：《现代化工物流技术》

13位ISBN编号：9787502587598

10位ISBN编号：7502587594

出版时间：2007-1

出版社：化学工业

作者：陈砺

页数：216

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.tushu111.com

《现代化工物流技术》

内容概要

本书以现代物流学、化学工程和管理学为主线，以化工物流应用为背景，在阐述物流基本知识和危险化学品分类及特征的基础上，着重从技术的角度，对化工物流过程中的运输、仓储、包装和装卸搬运四大主要功能及相关技术标准、规范、设备、操作工艺进行了阐述，并配以案例分析，还介绍了化工物流仓库预警管理系统软件开发知识。

本书在附录中列举了与物流相关的法律、法规、规章、标准和网站，以及常见危险化学品的火灾危险与处置方法，方便读者自学及查阅。

本书可作为化工、物流、应化、轻工、材料、过控等专业本科生的教学用书或高等职业技术学院相关专业的教学用书，也可供从事石油、化工、制药、轻工、食品、环境、材料、能源等行业的工程技术人员和物流管理人员参考。

《现代化工物流技术》

书籍目录

第1章 绪论第2章 物流基础第3章 危险化学品的分类及特征第4章 运输第5章 仓储第6章 包装第7章 装卸搬运第8章 化工物流仓库预警管理系统软件开发附录参考文献

《现代化工物流技术》

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：www.tushu111.com