

《操作工》

图书基本信息

书名：《操作工》

13位ISBN编号：9787502517052

10位ISBN编号：7502517057

出版时间：1997-1

出版社：化学工业出版社

作者：陈性永 编

页数：365

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

《操作工》

内容概要

全书共分五章，化学基础、化工机械基础知识、化工生产基本操作技术、化工基本计算和化工安全生产知识。

本书主要特点是注重实际，理论尽量与生产紧密结合。在书写上力求通俗易懂，深入浅出。

本书是化工操作工人的自学读本，可用作化工行业职业技术教育教材或相应岗位培训教材。也可供有关学生与教师参考。特别适用于中级工自学。

书籍目录

第一章 化学基本知识 第一节 物质及其变化 第二节 化学反应速度和化学平衡 第三节 溶液和电解质溶液 第四节 化学反应的基本类型和氧化-还原反应 第五节 常见元素及其重要化合物 第六节 有机化合物概述 第七节 重要的有机化合物第二章 化工机械基础知识 第一节 识图 第二节 化工常用材料 第三节 化工管路第三章 化工生产基本操作技术 第一节 化工生产基本概念 第二节 化工生产基本操作技术 第三节 化工生产的原料及化工产品第四章 化工基本计算 第一节 化学基本计算 第二节 某些化工参数和经济指标的计算第五章 化工安全生产知识 第一节 安全生产的基本原则及安全生产的措施 第二节 人身安全防护 第三节 防火防爆 第四节 防尘防毒 第五节 电气安全知识 第六节 压力容器安全知识

《操作工》

精彩短评

- 1、很棒的一本书很有用
- 2、化工生产的入门级知识介绍，适合于想自学化工生产知识的人员使用。
- 3、不错，很多基础知识

《操作工》

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