

<<化学工艺学概论>>

图书基本信息

书名：<<化学工艺学概论>>

13位ISBN编号：9787502520281

10位ISBN编号：7502520287

出版时间：1998年1月1日

出版时间：化学工业出版社

作者：曾繁芯

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>

<<化学工艺学概论>>

内容概要

本书根据全国化工中专教学指导委员会1996年制定的《化学工艺学概论》课程教学大纲编写的。以化工生产工艺过程为主，重点运用物理化学的基本理论来分析化工生产工艺过程的反应原理，结合工业生产实际论述工艺过程的普遍规律。

主要包括绪论、化工原料、化工主要产品、工艺过程的管理与指标、工艺过程的深度和速度、工艺过程的分析与组织及化工过程技术开发等。

本书可作中等专业学校化学工艺专业教材，也可供中专、职工中专、技校

<<化学工艺学概论>>

书籍目录

化学工艺学概论目录绪论1 一、 化学工业在国民经济中的作用1 二、 化学工业的发展概况3 三、 化学工业的分类及特点4 四、 本课程的学习内容和任务6 复习思考题7 第一章化工原料8 第一节概述8 一、 化学工业的原料与产品8

<<化学工艺学概论>>

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>