

<<精细化工>>

图书基本信息

书名：<<精细化工>>

13位ISBN编号：9787800437205

10位ISBN编号：7800437205

出版时间：1998-8

出版时间：中国石化出版社

作者：朱洪法

页数：473

字数：339000

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>

<<精细化工>>

内容概要

本书结合我国精细化和资源的实际情况，概要地介绍了精细化的工的特点、主要品种及发展现状；较全面深入地论述了精细化工的开发过程与方法，精细化工产品配方、制造及生产的基本知识和常用技术与设备；扼要介绍了精细化工安全与环保知识等。

全书深入浅出，理论联系实际，介绍的基本知识和技术具体而又实用，很适合广大中小型精细化工石的需要。

本书可供从事精细化工科研及生产的管理人员、工程技术人员及技术工人参考，也可供乡镇精细化企业的广大技术和管理人员，以及从事新产品研制、开发人员阅读。

<<精细化工>>

书籍目录

第一章 精细化工的范围及特点 1-1 精细化学品的含义 1-2 精细化工的范围 1-3 精细化工在国民经济中的地位与作用 1-4 精细化工的生产特点 1-5 精细化工的经济及商业特性 1-6 我国精细化工生产现状与发展趋势 1-7 我国精细化工发展前景第二章 重要精细化学品概述 2-1 食品添加剂 2-1-1 食品添加剂 2-1-2 乳化剂 2-1-3 鲜味及甜味剂 2-1-4 香精和香料 2-1-5 食品色素 2-1-6 其他食品的添加剂 2-2 饲料添加剂 2-2-1 营养性添加剂 2-2-2 生长促进剂 2-2-3 驱虫保健剂 2-2-4 饲料保存剂 2-2-5 其他添加剂 2-3 香料 2-3-1 气味的分类 2-3-2 香料分类 2-3-3 天然香料 2-3-4 人造香料 2-4 表面活性剂 2-4-1 表面活性剂的作用 2-4-2 表面活性剂的分类 2-5 粘合剂 2-5-1 粘合剂的组成 2-5-2 粘合剂的分类 2-5-3 各种合成粘合剂的特点、用途与发展趋向 2-6 合成材料助剂 2-6-1 助剂在合成材料加工过程中的作用 2-6-2 助剂的主要类型 2-7 日用化学品 2-7-1 肥皂和合成洗涤剂 2-7-2 香精 2-7-3 化妆品 2-8 造纸化学品 2-8-1 造纸化学品的范围 2-8-2 常用造纸化学品 2-9 皮革化学品 2-9-1 皮革化学品的现状 2-9-2 皮革鞣剂 2-9-3 皮革加脂剂 2-9-4 皮革涂饰剂 2-9-5 制革助剂 2-10 油田化学品 2-10-1 油田化学品的现状 2-10-2 钻井化学剂.....第三章 乡镇化企业和以家副产品为原料的精细化工第四章 精细化工产品开发过程第五章 精细化工产品制造及生产基础知识第六章 精细化工产品配方原理第七章 精细化工产品制造与生产中的安全与环保主要参考文献

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>