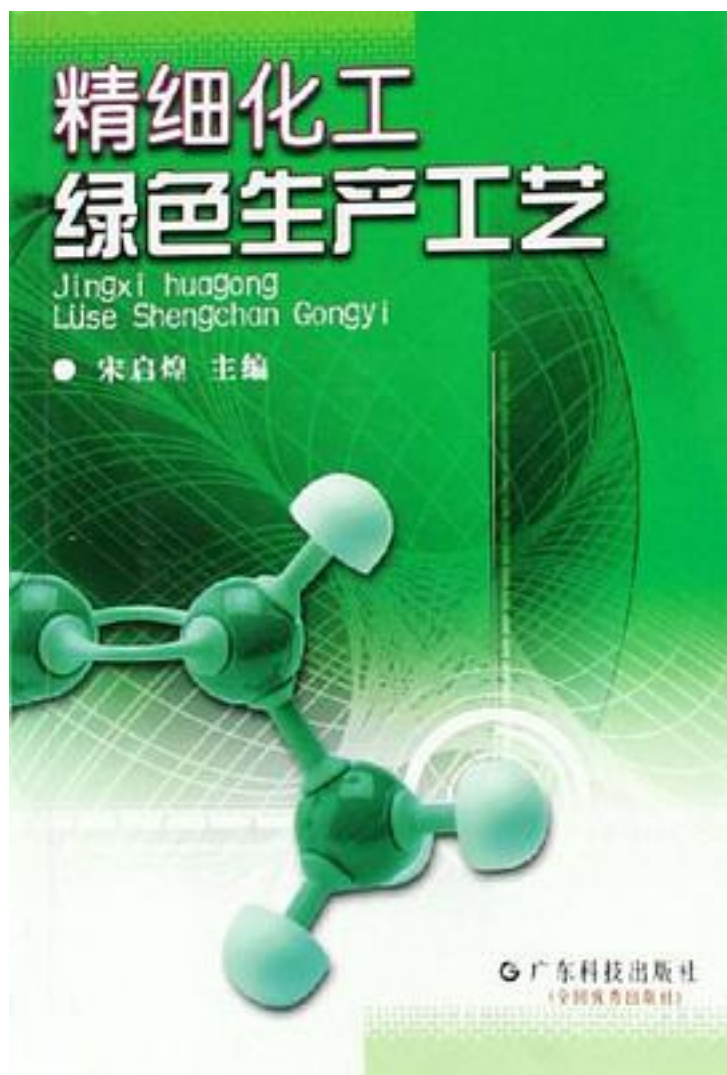


# 精细化工绿色生产工艺



[精细化工绿色生产工艺\\_下载链接1](#)

著者:宋启煌 编

出版者:广东科技出版社

出版时间:2006-3

装帧:简装本

isbn:9787535940032

发展精细化工必须坚持走环境友好，清洁生产和采用高新技术的道路。全书围绕发展绿色高新精细化工新产品为主线，介绍开发实用的精细化工产品的名称、物化性质、用途、生产方法、生产工艺、生产厂家。同时也介绍了相关的绿色化学基础知识，绿色化工产品的设计与开发，化工过程强化技术，绿色过程工程与可持续发展，精细化工清洁生产工艺技术发展动向等内容。

本书以大量翔实的资料，围绕发展绿色高新精细化工产品为主线，介绍了各种实用的精细化工产品的名称、物化性质、用途、生产方法、生产工艺及生产厂家。同时也介绍了相关的绿色化学基础知识、绿色化工产品的设计与开发、化工过程强化技术、绿色工程与可持续发展等内容。该书题材新颖，内容丰富，实用性强，可可供从事精细化工、环境化学、环境工程的工程技术人员、管理人员阅读和参考，也可作为精细化工、环境工程等相关专业学生的教材参考用书。

作者介绍:

目录:

[精细化工绿色生产工艺\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[精细化工绿色生产工艺\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[精细化工绿色生产工艺\\_下载链接1](#)