

# 《粉丝生产新技术》

## 图书基本信息

书名：《粉丝生产新技术》

13位ISBN编号：9787502599737

10位ISBN编号：7502599738

出版时间：2007-4

出版社：化学工业

作者：杜连起

页数：188

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](http://www.tushu000.com)

# 《粉丝生产新技术》

## 内容概要

本书主要介绍了生产粉丝用淀粉的基本知识、粉丝生产的原料、影响粉丝品质的因素、各种淀粉的生产工艺、各种粉丝的生产新工艺，简要介绍了粉丝生产机械、小型粉丝厂存在问题及对策、副产品的综合利用途径和粉丝的食用。

本书内容条理清晰，理论和实际相结合，具有实用性和可操作性，可供我国生产粉丝(条)的食品加工企业、乡镇企业、个体户，以及从事各种粉丝(条)加工技术研究的科研人员和有关食品专业院校师生参考。

# 《粉丝生产新技术》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)