

<<实用橡胶制品生产技术>>

图书基本信息

书名：<<实用橡胶制品生产技术>>

13位ISBN编号：9787502530877

10位ISBN编号：7502530878

出版时间：2001-3

出版时间：化学工业出版社

作者：纪奎江主编

页数：542

字数：488000

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>

<<实用橡胶制品生产技术>>

内容概要

本书在第一版的基础上,结合近年来国内外关于橡胶制品加工方面的进展,作了较大的修订。

全书共分22章,全面阐述了橡胶制品生产的基本原理和实用加工技术。

书中介绍了原材料、配合技术、生产工艺及设备、胶带、胶管、胶辊、胶板、减震制品、密封制品、压出制品、胶布制品、多孔制品、纺织橡胶制品、汽车用橡胶制品、建筑橡胶制品、鞋底材料、橡塑并用技术、废旧橡胶循环利用、胶粘剂、电子计算机在橡胶工业中的环境保护。

本书除可供橡胶工业,特别是中小企业的技术人员使用外,还适用于橡胶工业的技术工人、管理人员阅读,还可供大专院校师生参考。

<<实用橡胶制品生产技术>>

书籍目录

1 绪论2 生产橡胶制品用的原材料3 橡胶配方技术4 橡胶加工工艺及设备5 胶带制造6 胶管制造7 胶辊8 橡胶密封制品9 减震橡胶制品10 压出制品11 胶布制品12 多孔橡胶制品13 纺织橡胶制品14 胶板15 橡胶鞋底材料16 汽车橡胶配件17 建筑橡胶制品18 橡塑并用技术19 橡胶胶粘剂20 废旧橡胶的循环利用21 计算机在橡胶工业中的应用22 橡胶工业中的环保技术附录 主要橡胶的结构、组成与特性附录 未补强硫化胶与补强硫化胶物理机械性能的比较附录 常用橡胶生胶性质、工艺性能的电性能附录 常用橡胶与塑料的溶解度参数 (S.P.)附录 橡胶常用溶剂的有关参数附录 各种橡胶的燃烧特征附录 卫生部规定车间空气中有害气体、蒸气的最高容许浓度附录 蒸汽压力与温度对照表附录 本书涉及橡胶工业常用物理量非法定计量单位与法定计量单位换算表

<<实用橡胶制品生产技术>>

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:<http://www.tushu007.com>