

<<橡胶模具设计应用实例>>

图书基本信息

书名：<<橡胶模具设计应用实例>>

13位ISBN编号：9787111131502

10位ISBN编号：7111131509

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业

作者：模具实用技术丛会 编

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>

<<橡胶模具设计应用实例>>

内容概要

本书第1章为总论，简要介绍了橡胶及其模压制品模具设计的知识；第2、3章详细介绍了橡胶模具设计基础知识和方法；第4章至第9章分别详细介绍了73类橡胶制品模具的设计实例，包括：O形、矩形、J形等结构橡胶密封圈模具设计，囊套类橡胶制品模具设计，轴管类橡胶制品模具设计，嵌件类橡胶制品模具设计，以及其他类橡胶制品模具设计；第10章为橡胶模具制造辅助工装设计；书末有附录。

本书可为橡胶模具设计人员提供详尽的指导。

<<橡胶模具设计应用实例>>

书籍目录

序言

第1章 总论

第2章 橡胶模具设计基础

第3章 橡胶模具设计方法

第4章 O形橡胶密封圈模具设计

第5章 其他类型橡胶密封制品模具设计

第6章 囊套类橡胶制品模具设计

<<橡胶模具设计应用实例>>

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>