

# 《齿轮常用材料与热处理》

## 图书基本信息

书名：《齿轮常用材料与热处理》

13位ISBN编号：9787111410683

10位ISBN编号：7111410688

出版时间：2013-3

出版社：机械工业出版社

作者：张展

页数：232

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)

# 《齿轮常用材料与热处理》

## 内容概要

齿轮常用材料与热处理 张展 邵钰 曾建峰 编著 机械工业出版社

本书立足于行业内部，针对读者需求，主要介绍齿轮的失效形式及其对策、齿轮常用材料、热处理基本原理与工艺、表面热处理、化学热处理、铸铁齿轮的热处理、典型零件的热处理、大型零件的焊接与热处理、齿轮热处理缺陷与质量控制，并给出热处理技术术语的中英文对照、中日文对照，实用性非常强。

本书适合齿轮行业技术人员使用，也可供大中专院校相关专业师生参考。

# 《齿轮常用材料与热处理》

## 书籍目录

# 《齿轮常用材料与热处理》

## 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)