

# 《金属低温变形理论与技术》

## 图书基本信息

书名：《金属低温变形理论与技术》

13位ISBN编号：9787502442309

10位ISBN编号：7502442308

出版时间：2007-4

出版社：冶金工业

作者：徐光

页数：167

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)

# 《金属低温变形理论与技术》

## 内容概要

本书比较系统地介绍了金属低温变形新技术的发展概况、国内外研究现状、在钢铁工业中的应用情况等，重点介绍了金属低温变形新技术的冶金物理学研究结果，包括低温变形条件下金属的流动应力本构模型、静态再结晶模型和动态再结晶模型等。

本书可供钢铁企业从事金属加工的技术人员、有关的生产管理人员，高等院校和科研机构从事金属加工技术研究工作的有关科研人员使用，也可作为高等院校相关专业的教师、本科生和研究生的参考书。

# 《金属低温变形理论与技术》

## 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)