

<<金属材料及其成形性能>>

图书基本信息

书名：<<金属材料及其成形性能>>

13位ISBN编号：9787502598693

10位ISBN编号：7502598693

出版时间：2007-3

出版单位：化学工业

作者：李晨希

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>

<<金属材料及其成形性能>>

内容概要

本书主要介绍了钢的热处理原理及工艺，钢的合金化原理，铸铁、结构钢、工具钢、特殊性能钢、铝合金、铜合金、镁合金、钛合金和高温合金的分类、成分、组织、性能和用途，阐述了这些金属材料的铸造性能、焊接性能和锻压性能。

为合理地选用金属材料，制定合适的热加工工艺，指导工程结构的设计，也为研究和发发展新的金属材料，提高现有金属材料的使用性能等提供必备的理论知识。

<<金属材料及其成形性能>>

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>