

<<工程材料>>

图书基本信息

书名：<<工程材料>>

13位ISBN编号：9787810700207

10位ISBN编号：7810700200

出版时间：2000-8

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：单丽云

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>

<<工程材料>>

内容概要

《工程材料(第2版)》共分七章, 主要内容包括金属学基础、合金相图、钢的热处理基本原理图和工艺方法、在机械设计的制造中常用的结构钢及其选用、除结构钢外的其他金属材料, 鉴于非金属材料及功能材料的应用日益增多, 增加和充实了非金属材料的内容, 在每章后均有思考题和习题, 书后附4个有实用意义的资料附表, 并备有与《工程材料(第2版)》配套使用的实验指导书。

《工程材料(第2版)》注意到新材料, 新工艺的发展方向, 内容简明扼要、理论联系实际, 增强了有关实用知识部分, 着重培养学生解决实际问题的能力, 可作为高等院校机械类各专业和相近专业的教材, 也可供有关工程技术人员参考。

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>