

<<金相实验技术>>

图书基本信息

书名：<<金相实验技术>>

13位ISBN编号：9787502451264

10位ISBN编号：7502451269

出版时间：2010-5

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>

<<金相实验技术>>

内容概要

《金相实验技术(第2版)》主要介绍了金相显微镜的光学原理、普通光学金相显微镜、偏振光显微镜、干涉显微镜、相衬金相显微镜、金相试样的截取与镶嵌、金相试样的磨光与抛光、金相试样显微组织的显示、金相显微摄影与图像分析技术、金属材料的组织分析、定量金相、钢中非金属夹杂物的金相分析、显微硬度在金相研究中的应用和金属材料近代分析方法简介等内容。

《金相实验技术(第2版)》通用性强，适合作为材料类专业相关实验课的参考教材，也可供相关工程技术人员参考。

<<金相实验技术>>

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:<http://www.tushu007.com>