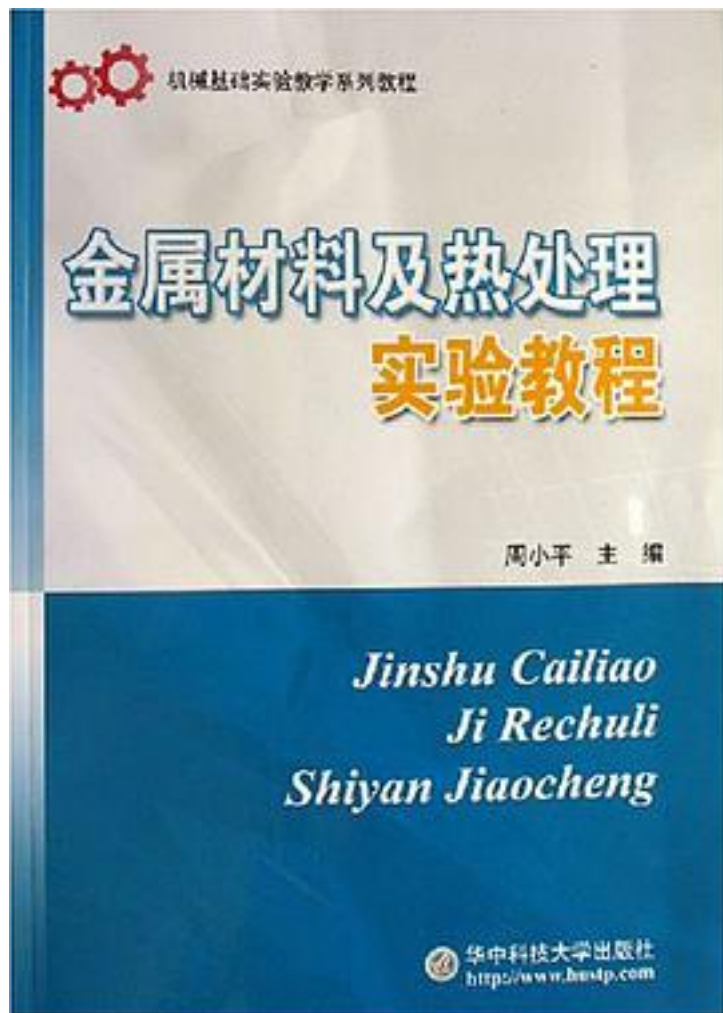


金属材料及热处理实验教程



[金属材料及热处理实验教程 下载链接1](#)

著者:周小平

出版者:湖北华中科技大学

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787560935379

本书是根据材料成形及控制工程专业 (本科) 金属材料工程系列课程实验的教学要求编

写的，内容包括金属学、金属材料及热处理、材料力学性能、金属断口分析、材料微观分析技术、无损检测等课程的常规实验。本书既介绍了实验的基本原理，又说明了实验的操作方法，可作为材料成形及控制工程专业金属材料工程系列课程实验教学的教材，也可供相关专业技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[金属材料及热处理实验教程 下载链接1](#)

标签

金属材料

和傻逼同名不是他的错，标签要长长长长长长长

评论

[金属材料及热处理实验教程 下载链接1](#)

书评

[金属材料及热处理实验教程 下载链接1](#)