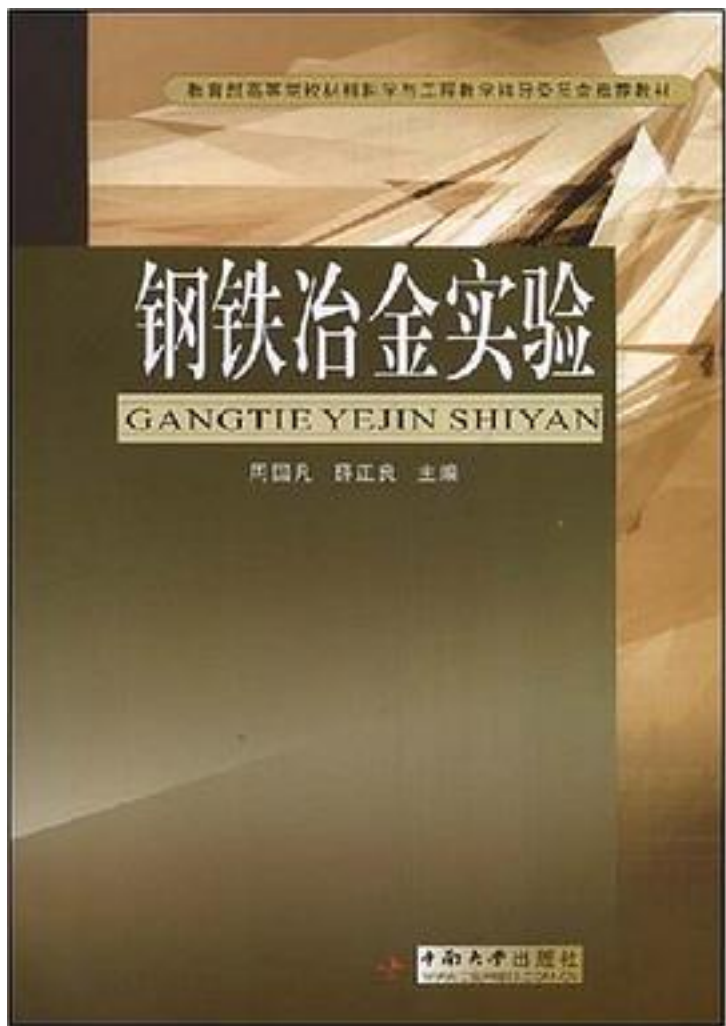


钢铁冶金实验



[钢铁冶金实验 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787811057324

《教育部高等院校材料科学与工程教学指导委员会推荐教材 · 钢铁冶金实验》主要内容

是：为了提高实践教学在本科生培养中的地位，在冶金工程专业的钢铁冶金模块中开设了“钢铁冶金实验”课程，本教材正是为该实验课程而编写。对冶金工程专业本科生开设钢铁冶金及相关实验技术的课程，旨在使学生能更好地熟悉和掌握钢铁冶金的相关试验方法和实验技能。通过专业实验操作，培养学生的实验动手能力，锻炼学生的科学思维方法，同时增强对所学理论知识的理解，提高学生将来在本专业领域的适应能力。

作者介绍：

目录：

[钢铁冶金实验 下载链接1](#)

标签

评论

[钢铁冶金实验 下载链接1](#)

书评

[钢铁冶金实验 下载链接1](#)