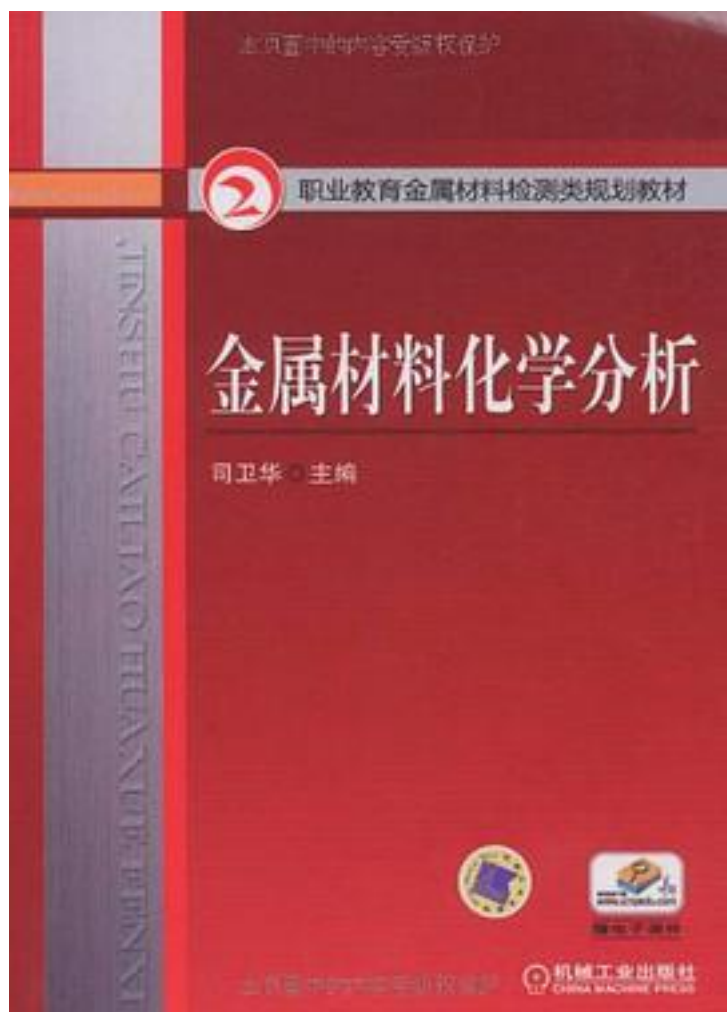


金属材料化学分析



[金属材料化学分析_下载链接1](#)

著者:司卫华 编

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787111284437

《金属材料化学分析》共分九个单元，内容包括定量分析化学概论、化学滴定分析方法

、试样的采集与制备、固体试样的分解及分析方法的选择、常用仪器分析方法简介、钢铁及其合金分析、非铁金属及其合金分析、稀土材料分析和金属材料化学分析实验。为了便于教学，《金属材料化学分析》另配备了电子教案，选择《金属材料化学分析》作为教材的教师可来电索取（010-88379201），或登录WWW.cmpedu.com网站注册免费下载。

《金属材料化学分析》可作为高职、高专、各类成人教育金属材料检测类专业、工业化学分析类专业及无损检测类专业教学用书，也可供科研或生产单位的相关工作人员参考。

作者介绍:

目录:

[金属材料化学分析_下载链接1](#)

标签

评论

[金属材料化学分析_下载链接1](#)

书评

[金属材料化学分析_下载链接1](#)