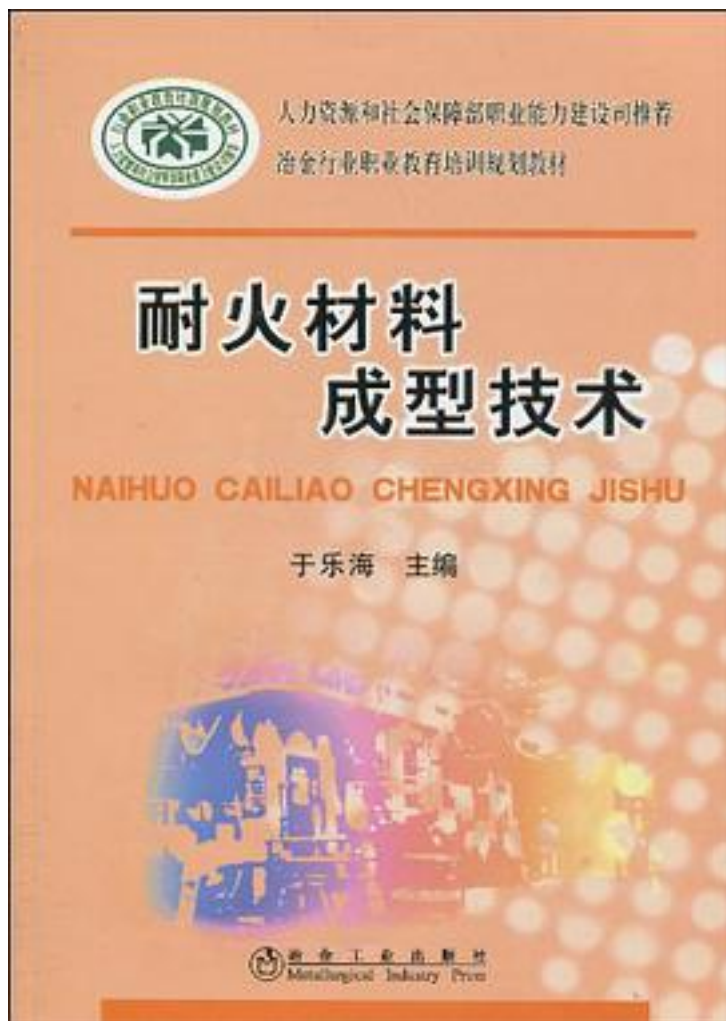


# 耐火材料成型技术



[耐火材料成型技术\\_下载链接1](#)

著者:于乐海 编

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787502451615

《耐火材料成型技术》为冶金行业职业技能培训教材，是参照冶金行业职业技能标准和

职业技能鉴定规范，根据耐火材料企业的生产特点和岗位群的技能要求编写的，并经人力资源和社会保障部职业培训教材工作委员会办公室组织专家评审通过。

《耐火材料成型技术》内容包括：耐火原料加工，耐火原料加工设备操作技术，耐火原料加工的附属设备及其使用方法，耐火泥料的制备，耐火制品砖型图，耐火制品的半干法成型设备，模具的装配，耐火产品成型的安全生产和砖坯的干燥等内容，各章之后附有相应的复习思考题。

《耐火材料成型技术》可作为耐火材料厂进行原料破粉碎、成型、干燥、半成品拣选等岗位培训的教材，也可作为大专院校耐火材料专业技能鉴定培训教材，还可供从事耐火材料专业生产的工程技术人员、大专院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[耐火材料成型技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[耐火材料成型技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[耐火材料成型技术\\_下载链接1](#)