

炼钢工艺学



[炼钢工艺学_下载链接1](#)

著者:高泽平

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2006-8

装帧:简装本

isbn:9787502435745

本书主要包括：炼钢用原材料、气体射流及其与熔池的相互作用、转炉炼钢方法及

其冶金特点、转炉炼钢冶炼工艺、转炉炉衬与转炉长寿技术、电弧炉炼钢设备、电弧炉炉衬及维护、电弧炉炼钢冶炼工艺、特种冶金、炼钢二次资源的综合利用。系统阐述了各种炼钢方法的冶金特点、工艺制度，重点介绍了铁水预处理、顶吹与复吹转炉炼钢工艺、溅渣护炉技术、现代电炉炼钢工艺。书中突出了应用性和新颖性的特点，力求内容全面、实用，注重理论与实际的结合，着力反映现代炼钢新工艺。

本书可作为高等学校教材(本科、高职高专)，也可供从事钢铁生产的工程技术人员及管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[炼钢工艺学_下载链接1](#)

标签

đọc

我读书

Tôi

评论

了解炼钢工艺

[炼钢工艺学_下载链接1](#)

书评

炼钢工艺学 下载链接1