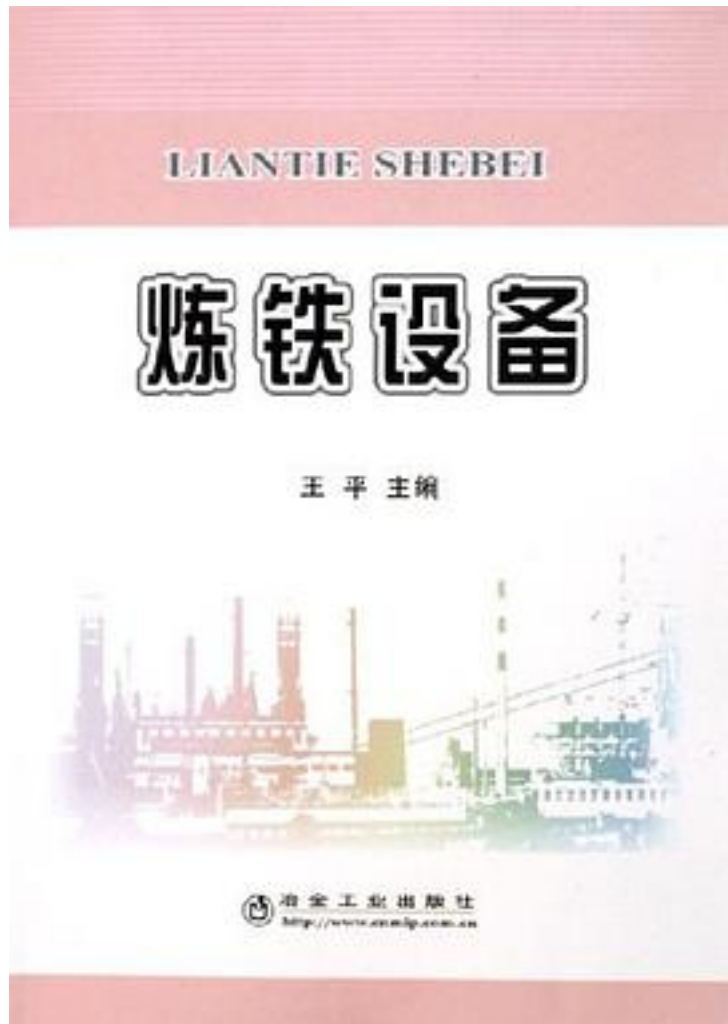


# 炼铁设备



[炼铁设备 下载链接1](#)

著者:王平

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2006-2

装帧:简裝本

isbn:9787502439231

全书共分10章，内容包括高炉炼铁生产与设计概述、焦炉本体、高炉冷却、高炉车间原

料系统、炉顶装料设备、送风系统、煤气处理系统、喷吹系统、渣铁处理系统、能源回收利用与环境保护等，系统介绍了主要工艺流程，设备基本结构、工作原理与设计原则、设备工艺参数的计算与选择等，较全面地反映了目前国内外高炉炼铁的发展动向、新设备、新技术与新工艺。

本书可作为钢铁冶金企业培训技师、高级技师的教材，也可作为高校冶金工程专业本科和专科教学参考书。

作者介绍:

目录:

[炼铁设备](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[炼铁设备](#) [下载链接1](#)

书评

[炼铁设备](#) [下载链接1](#)