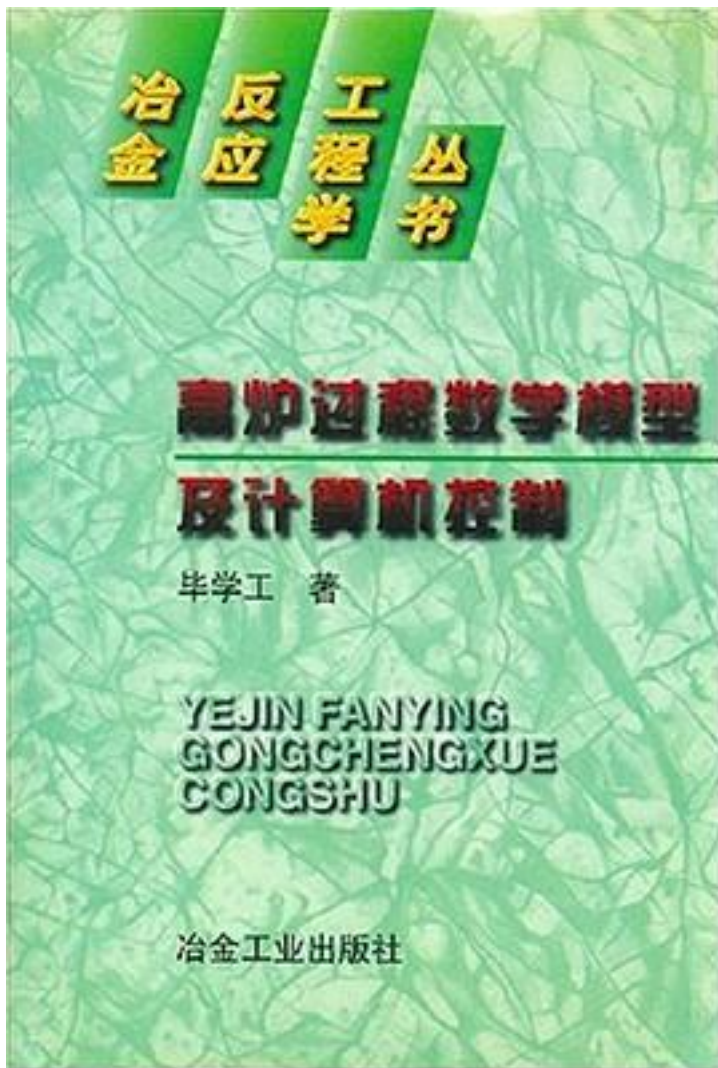


高炉过程数学模型及计算机控制



[高炉过程数学模型及计算机控制 下载链接1](#)

著者:毕学工

出版者:

出版时间:1996-5

装帧:

isbn:9787502418786

本书论述了建立“炼铁优化专家系统”的工艺原理，数学模型的复杂性征与多目标优化及其在济钢、莱钢、新临钢和杭钢高炉上应用的效果；下篇为应用篇，详细介绍了“炼铁优化专家系统”主要软件功能模块及其在线操作使用，实现优化、智能化操作的途径。

本书适用于计算机、自动化与数学模型专业人员以及高炉铁生产、科研与管理人员使用。

作者介绍:

目录:

[高炉过程数学模型及计算机控制_下载链接1](#)

标签

应用数学

评论

[高炉过程数学模型及计算机控制_下载链接1](#)

书评

[高炉过程数学模型及计算机控制_下载链接1](#)