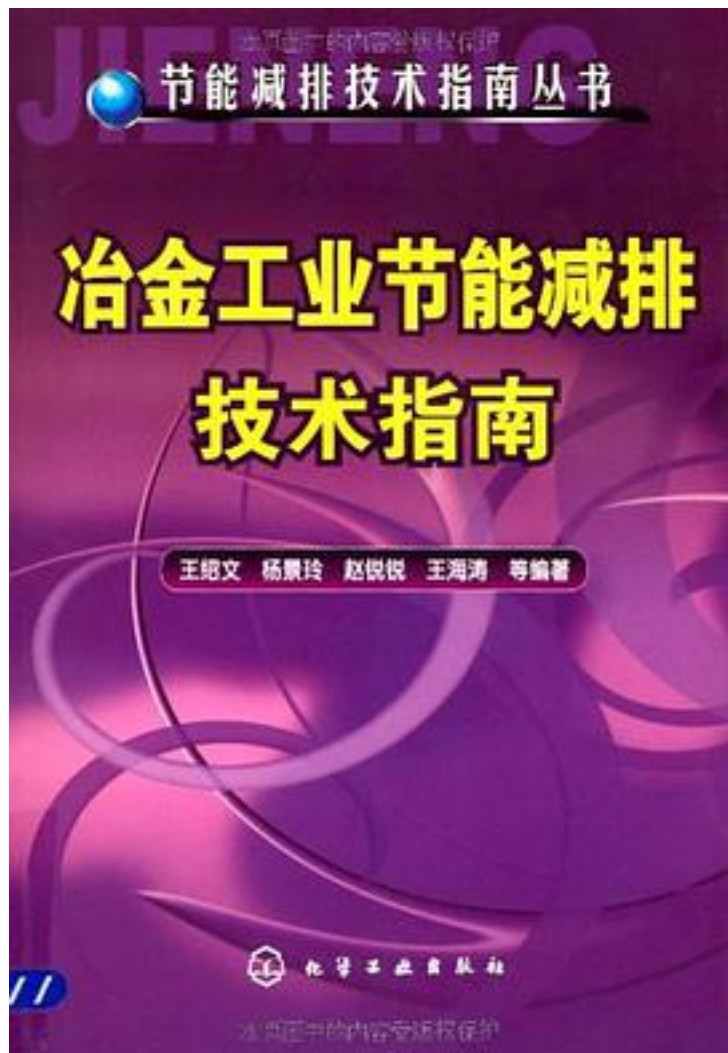


冶金工业节能减排技术指南



[冶金工业节能减排技术指南 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787122033963

《冶金工业节能减排技术指南》主要内容：冶金工业能源消耗量大，污染物排放多，加快冶金行业循环经济发展进程，促进节能减排新理论、新方法、新技术、新工艺、新材料和新装备的发展，是冶金工业持续发展的最为重要的前提和条件。《冶金工业节能减排技术指南》结合实例系统阐述了钢铁工业、有色冶金工业各生产工序的工业废水资源化与循环利用技术、工业烟尘减排与余热利用技术、固体废物资源化与减排技术。对每一种节能减排技术进行了详细地分析、论证，并提出改进意见，对国内外的先进技术也进行了归纳和对比。

作者介绍：

目录：

[冶金工业节能减排技术指南 下载链接1](#)

标签

评论

[冶金工业节能减排技术指南 下载链接1](#)

书评

[冶金工业节能减排技术指南 下载链接1](#)