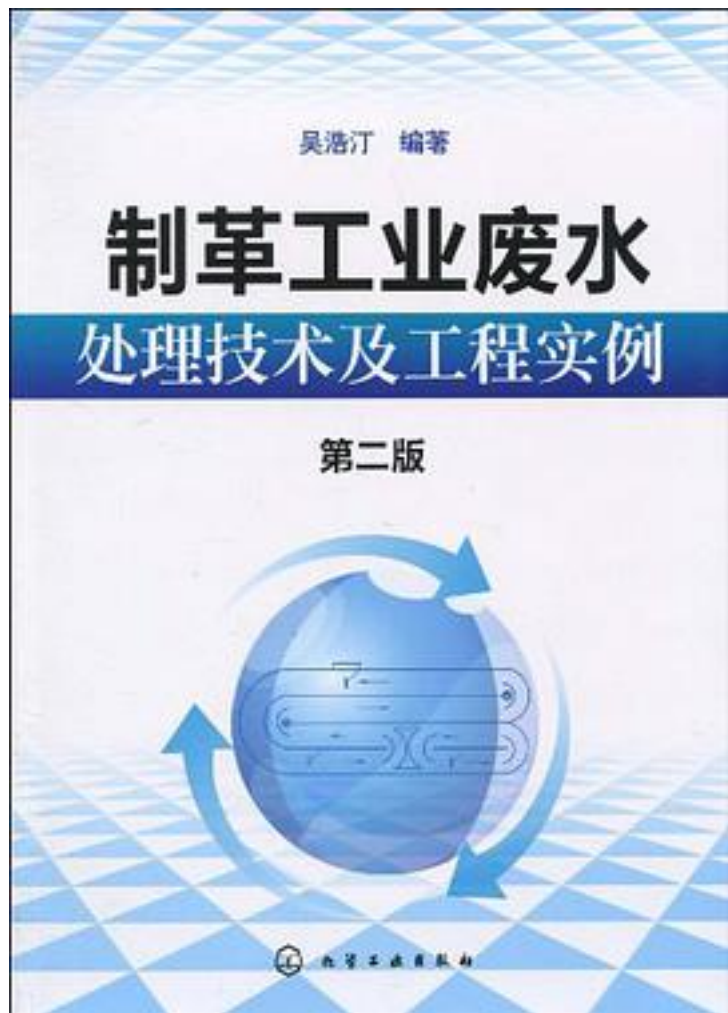


制革工业废水处理技术及工程实例



[制革工业废水处理技术及工程实例 下载链接1](#)

著者:吴浩汀

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787122080509

《制革工业废水处理技术及工程实例(第2版)》结合作者多年来所从事的制革污染控制

方面的研究和工程设计，介绍了制革废水处理的实用技术和工程设计实例以及国内外制革清洁工艺的研究成果。全书共分10章，主要包括制革生产工艺及污染、制革废水处理方法、氧化沟技术、制革废水脱氮技术、SBR工艺、制革污泥处理、制革废水处理技术发展趋势、制革废水处理运行管理、制革废水处理工程实例及其他行业废水处理工程的典型实例。《制革工业废水处理技术及工程实例(第2版)》兼顾制革废水处理的理论研究、工程设计及典型工程实例，既有一定的理论技术深度，又具有广泛的实用价值及较强的可操作性，可供广大环保行业科研、设计、操作、管理人员和在校本科生、研究生参考。

作者介绍:

目录:

[制革工业废水处理技术及工程实例](#) [下载链接1](#)

标签

环境

评论

中间一大段是通用的。前后有一些关于制革废水处理的现状可以一观。难受，自己做的都是啥啊。换方向换方向！

[制革工业废水处理技术及工程实例](#) [下载链接1](#)

书评

[制革工业废水处理技术及工程实例](#) [下载链接1](#)