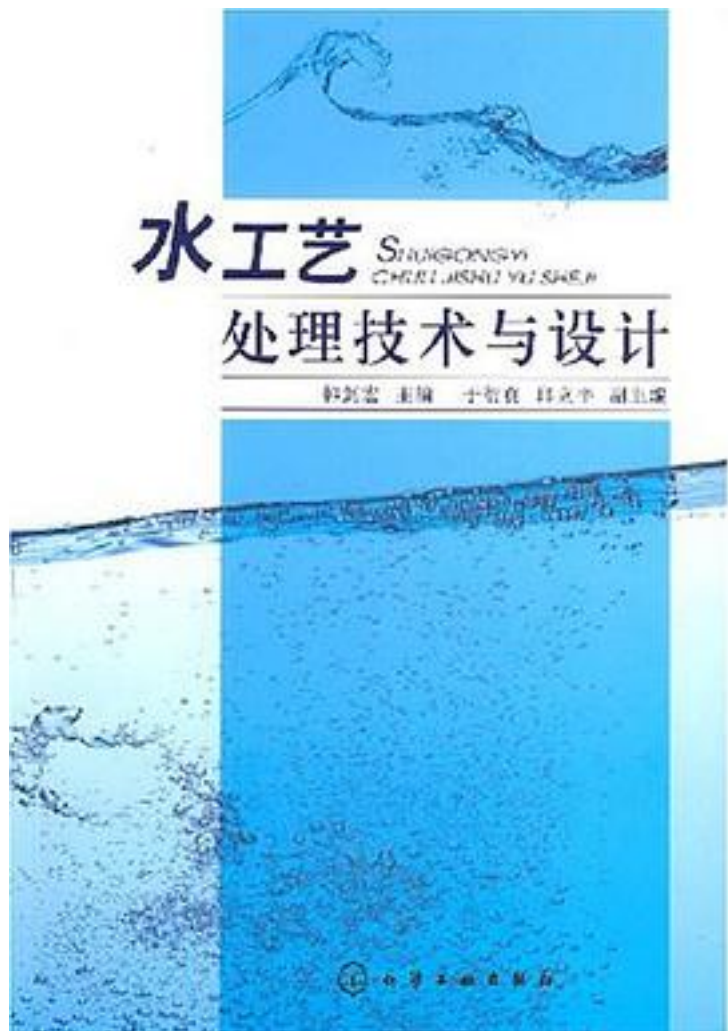


水工艺处理技术与设计



[水工艺处理技术与设计_下载链接1](#)

著者:韩剑宏 编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787122010865

本书针对我国水资源缺乏，水污染严重的形势，从可持续发展的角度出发，分析的探讨

了城镇废水的处理方法、处理工艺设计及方案选择等若干问题。全书共分三篇，分别介绍了水资源的特性、污染控制、水处理技术及相应的设计。本书在材料的慎和整理中注意事例新技术的发展方向，有针对性的分桩，在写作上尽量从设计者的角度出发，因而具有更强的综合性、目的性系统性和实用性。本书可供从事废水处理及其资源化的工程技术人员、管理人员阅读使用，也可供高等院校给水排水、环境工程专业的师生们学习参考。

作者介绍:

目录:

[水工艺处理技术与设计 下载链接1](#)

标签

水质工程

评论

[水工艺处理技术与设计 下载链接1](#)

书评

[水工艺处理技术与设计 下载链接1](#)