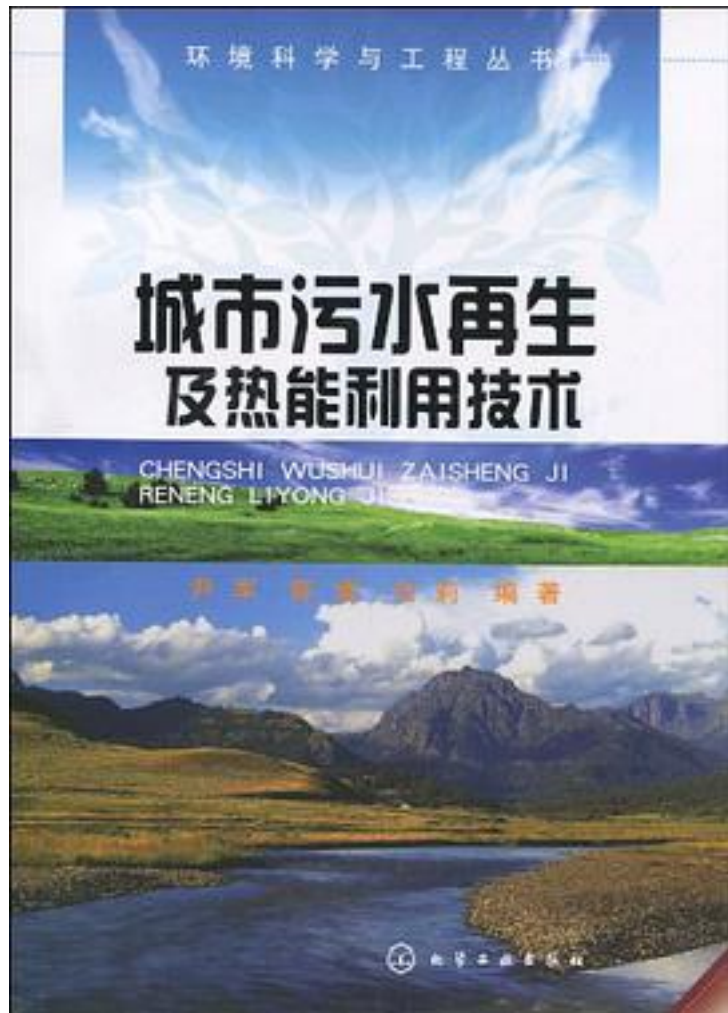


城市污水再生及热能利用技术



[城市污水再生及热能利用技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787122077233

《城市污水再生及热能利用技术》重点围绕城市污水再生利用、污水热能利用及污水污

泥资源化利用技术而展开。全书共分三篇18章，论述了城市污水再生利用的意义、技术方法、途径，污水资源回收的物质，规划评价方法及实际工程分析；详细介绍了城市污水热能回收利用系统的原理、技术方式、工艺技术分析、主要影响因素分析、有关实验研究方法及国内外研究与工程应用实例；重点介绍了当前城市污水污泥的主要资源化利用途径、技术方法及需考虑的工程技术问题。

《城市污水再生及热能利用技术》可供环境工程、市政工程等领域的工程技术人员、科研人员参考，也可供高等院校相关专业师生参阅。

作者介绍:

目录:

[城市污水再生及热能利用技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[城市污水再生及热能利用技术](#) [下载链接1](#)

书评

[城市污水再生及热能利用技术](#) [下载链接1](#)