

<<水的深度处理与回用技术>>

图书基本信息

书名：<<水的深度处理与回用技术>>

13位ISBN编号：9787502553395

10位ISBN编号：7502553398

出版时间：2004年1月1日

出版时间：化学工业出版社

作者：张林生编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<水的深度处理与回用技术>>

内容概要

随着我国国民经济的发展与人民生活水平的提高,对饮用水水质的要求越趋严格,对水体环境保护的要求逐步提高。

同时,为开发工农业生产高速发展所需要的水资源,污水处理回用已成为当务之急。

本书阐述给水与污水深度处理及回用技术的理论、应用、主要内容包括过滤、膜技术(超滤、纳滤、反渗透等)、臭氧氧化、光催化氧化、活性炭吸附、消毒、高梯度磁分离等单元深度处理技术、微污染水生物处理技术、污水除磷脱氮技术、污水处理再生利用技术等。

本书可作为高等院校环境工程、市政工程专业研究生教材,也可供水处理工程设计人员、水厂管理技术人员、环境工程技术人员参考使用。

<<水的深度处理与回用技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>