

《水处理新技术原理与应用》

图书基本信息

书名：《水处理新技术原理与应用》

13位ISBN编号：9787502582951

10位ISBN编号：7502582959

出版时间：2006年4月1日

出版社：第1版 (2006年4月1日)

作者：苑宝玲

页数：201 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《水处理新技术原理与应用》

内容概要

本书较系统介绍了国内外多种水处理新技术，包括高级氧化技术、纳米技术、膜技术以及高级氧化技术的联合应用。本书综合了各种技术的前沿研究成果，资料丰富，对从事水处理技术的研究、开发、设计人员有较大参考价值，也可作为高等院校相关专业教材或参考用书。

《水处理新技术原理与应用》

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:www.tushu000.com