

# 超声波水处理技术



[超声波水处理技术\\_下载链接1](#)

著者:张光明

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2006-9

装帧:平装

isbn:9787112085057

超声波水处理技术是近十几年来兴起的新技术。它主要通过将功率超声引入水中，达到

去除水中污染物、净化水体的作用，也可用于污泥的处理。本书是作者在近10年从事超声水处理研究的基础上写成的，全书共分8章，系统论述和介绍了功率超声原理与设备，超声波技术在抑藻、除藻，饮用水深度处理、消毒和污泥处理等方面的最新研究进展与应用。

本书可以帮助环境工程领域的科研工作者和工程技术人员全面、深入地了解超声波水处理技术，从而推动超声波水处理技术在我国的应用和发展。

作者介绍:

目录:

[超声波水处理技术\\_下载链接1](#)

标签

超声波

科技

评论

-----  
[超声波水处理技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[超声波水处理技术\\_下载链接1](#)