

自来水厂技术管理



[自来水厂技术管理_下载链接1](#)

著者:严敏

出版者:化学工业出版社

出版时间:2005-9

装帧:简装本

isbn:9787502571634

本书介绍了近代水处理的基本理论和实用的水厂技术管理知识，内容包括饮用水水质规

范、微污染水源的物理和生物预处理、混凝、沉淀和澄清、过滤、氧化和消毒、消毒副产物的控制、活性炭吸附、臭氧活性炭、除铁除锰、除藻、除病原微生物、石灰软水、离子交换、反渗透、纳滤、超滤、微滤、电渗析、水厂自动控制以及水泵和泵站等。

全书理论联系实际，可作为自来水公司和工业企业供水部门员工的培训教材，也可供大专院校市政工程和环境工程专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[自来水厂技术管理_下载链接1](#)

标签

新的岗位需要去了解

评论

[自来水厂技术管理_下载链接1](#)

书评

[自来水厂技术管理_下载链接1](#)