

水处理系统设计实务



[水处理系统设计实务 下载链接1](#)

著者:金明柏 编

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787508391625

《水处理系统设计实务》内容简介：在环保、节水问题日益受到人们关注的情况下，对原水处理和水的循环使用是很重要的环节。为此，《水处理系统设计实务》以水处理系统设计实践为基础，对工业用水范围内的常用水处理技术与基本原理作了介绍。其中包括水质概述、预处理、离子交换、膜处理技术、循环冷却水处理、工业废水处理、水处理设备、水处理设计等方面的内容。书中汇集了常用的水处理系统、设备结构的专业数据、图表和专业设计规程、规范条文等资料，是有关水处理设计方面的实用书籍。《水处理系统设计实务》适用于从事水处理工作方面的专业人员及相关专业的大专院校师生参考，也可作为水处理专业人员的培训教材。

作者介绍：

目录：

[水处理系统设计实务 下载链接1](#)

标签

1

评论

[水处理系统设计实务 下载链接1](#)

书评

[水处理系统设计实务 下载链接1](#)