

<<城市水务管理>>

图书基本信息

书名：<<城市水务管理>>

13位ISBN编号：9787508415086

10位ISBN编号：7508415086

出版时间：2003-7

出版时间：第1版 (2003年1月1日)

作者：郑在洲等编

页数：411

字数：634000

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>

## <<城市水务管理>>

### 内容概要

本书包括城市水务管理概论、城市供水系统、城市排水系统、城市防洪排涝工程与管理、城市用水与节水管理、城市水环境保护与生态系统建设、城市水务管理现代化等7篇，共16章。可供水利（务）系统领导和管理人员及高校学生参考。

## <<城市水务管理>>

### 书籍目录

前言第1篇 城市水务管理概论 第1章 城市管理的若干基本问题 城市水务管理的内涵 城市水务管理的理念 城市水务管理的目标与主要任务 城市水务管理的保障措施 国内外城市水务管理的实践  
第2篇 城市供水系统 第2章 城市供水水源及取水工程 城市供水水源的种类与特点及选择 城市供水与区域供水 地表水的取水构筑物 地下水的取水构筑物 地表水资源的利用与保护 地下水资源的利用与保护 第3章 城市给水管道系统 第4章 城市自来水厂水处理工艺与运行管理第3篇 城市排水系统 第5章 排水系统概论 第6章 雨污水管道系统 第7章 城市污水处理厂污水净化工艺运行管理第4篇 城市防洪排涝工程与管理 第8章 城市防洪排涝知识 第9章 城市防洪排涝工程与管理第5篇 城市用水与节水管理 第10章 城市用水管理 第11章 城市节水管理第6篇 城市水环境保护与水生态系统建设 第12章 城市水环境保护 第13章 城市水生态系统建设第7篇 城市水务管理信息化 第14章 城市水务信息管理 第15章 城市水务管理决策支持技术 第16章 江苏省取水许可与地下水管理信息系统介绍参考文献

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>