

<<城市与工业节约用水理论>>

图书基本信息

书名：<<城市与工业节约用水理论>>

13位ISBN编号：9787112041565

10位ISBN编号：7112041562

出版时间：2000-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：董辅祥

页数：384

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>

<<城市与工业节约用水理论>>

内容概要

本书是以城市与工业节约用水理论与设计为主要内容的专著，书中着重论述了我国水资源状况，城市与工业节约用水发展，用水与水污染防治要求，水再利用方式与节水考核指标，工业企业水量平衡测试与用水合理化分析，用水定额制定，城市工业用水增长预测分析，目标与进程，发展状态判别，动态变化分析和总体研究，各类工业用水节水状况，节水途径与对策，循环水与回用水水质和处理技术，城市生活用水节水途径，生产工展出水方法，海朋利用，节水器具设备，节水管理与管理信息系统，以及节水项目技术经济评价等。

本书内容丰富，新颖，视野广阔，论述深入浅出，信息量大，资料翔实，是一本全面论述城市工业节水理论与技术的书籍。

<<城市与工业节约用水理论>>

作者简介

专家单位：沈阳建工学院

专家职位：教研室主任

专家职称：教授

擅 长：给水排水工程

专家领域：市政供水工艺技术、工业供水技术、水资源管理、节水技术与管理、雨洪控制与利用、水业政策、水业市场、投融资、石油工业废水、其他废水、法律、环境经济

浙江宁波人，1931年10月生于湖北宜昌。

沈阳建工学院教授。

1956年毕业于哈尔滨工业大学。

1956～1976年任哈尔滨工业大学、哈尔滨建工学院讲师、专业委员；1976～1982年任海洋石油勘探局基地室主任；1982～1997年任沈阳建工学院副教授、教授、教研室主任；1993至今，担任沈阳意高环境工程有限公司董事长、总工程师。

从1992年起享受国务院的政府特殊津贴。

先后担任为全国高等学校给水排水学科专业指导委员会委员、中国土木工程学会给水排水学会理事、给水委员会委员、给水系统优化与技术经济研究会和给水发展对策与经济研究会主任委员、沈阳市环境科技顾问委员会委员。

曾任辽宁省城市建设改造项目办公室、中国市政工程东北设计研究院等单位顾问。

主编、参编《给水工程》、《节约用水原理与方法》、《城市与工业节约用水理论》等著作8部。

发表论文数十篇。

完成、主持或参加过大量工程项目、科研项目和生产设计项目。

参加、主持过多项城市给水排水工程项目和数十项海洋石油基地项目设计。

<<城市与工业节约用水理论>>

书籍目录

第一章 水资源概况第二章 节约用水引论第三章 用水及水污染防治要求概述第四章 水的再利用方式与节水考核指标第五章 工业企业水量平衡测试与用水合理化分析第六章 用水定额制定的原理与方法第七章 城市与工业用水状况

<<城市与工业节约用水理论>>

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>