

<<水资源与水环境保护求实务新说>>

图书基本信息

书名：<<水资源与水环境保护求实务新说>>

13位ISBN编号：9787306039385

10位ISBN编号：7306039385

出版时间：2011-8

出版时间：中山大学出版社

作者：汪达，汪丹 著

页数：202

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>

## <<水资源与水环境保护求实务新说>>

### 内容概要

作者根据30多年间在流域水资源与水环境保护事业中监督管理工作的经验总结、科学研究成果、环境监测系列数据的分析和国内外生态环境保护发展趋势,以及对水资源与水环境保护的内涵与外延、生态修复与生态建设的创新等内容进行深入归纳后的心得、体会和感悟撰写了《水资源与水环境保护求实务新说》。

汪达、汪丹所著的《水资源与水环境保护求实务新说》主要内容划分为四编:第一编,环境水利实践与探索;第二编,水资源与水环境保护科学研究;第三编,水利工程环境保护管理与监理;第四编,水污染防治对策。

本书提出了很多水资源与水环境保护方面的新观念、新思维、新策略和新方法。

其实质也就是水资源与水环境保护求实务新的四个方面:方向、方针、方略及方法。

《水资源与水环境保护求实务新说》从科学发展观的角度论述水资源与水环境保护事业的发展规律,阐述相关改革创新思想,奉献生态环境保护建设管理体制的创新观念、创新机制和创新技法。提出的环境水利思想、生态建设原理、治水保水之道、人与自然和谐相处理念和环境保护科学与技术等,可供热心关注自然、保护环境的读者应用及研究参考。

## <<水资源与水环境保护求实务新说>>

### 书籍目录

序前言第一编 环境水利实践与探索第一章 新时代的环境水利思想第二章 江汉平原环境水利问题及其防治对策第三章 长江干流裁弯与生态环境水利——下荆江裁弯实施50年历史检验第四章 长江汉口边滩防洪及环境综合治理第五章 运用水生态修复的重要功能建设生态型河道第二编 水资源与水环境保护科学研究第六章 黄河与长江两大流域森林植被与生态环境的关系第七章 20世纪长江流域水土流失调查研究第八章 三峡工程对生态环境的影响与对策第九章 跨流域调水对环境及经济社会影响的综合分析第十章 长江跨流域南水北调——水资源配置与可持续发展研究第三编 水利工程环境保护管理与监理第十一章 水利工程建设中的环境保护监理第十二章 长江三峡第一、二期工程施工区环境保护管理第十三章 长江三峡第三期工程施工环境保护监理新模式研究第十四章 南水北调中线丹江口大坝加高施工环境保护监理制度第十五章 水利工程竣工环境保护验收调查报告的编制第四编 水污染防治对策第十六章 长江流域城市水环境概况与保护对策第十七章 长江水污染事故的分析及处理对策第十八章 城市废污水的治理及其回用第十九章 污水氧化塘——一项适合中国国情的污水处理先进技术第二十章 污水土地处理与利用系统的发展趋势参考文献后记

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>