

<<太湖流域防洪与水资源管理>>

图书基本信息

书名：<<太湖流域防洪与水资源管理>>

13位ISBN编号：9787508436807

10位ISBN编号：7508436806

出版时间：2006-6

出版时间：水利水电

作者：王同生

页数：246

字数：370000

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>

## <<太湖流域防洪与水资源管理>>

### 内容概要

太湖流域是我国经济发达的长江三角洲的核心地区，也是我国典型的河网地区，水利对于经济和社会发展具有重要作用。

本书从流域自然地理与经济社会、历史水旱灾害、水利工程建设、防洪与水资源规划和管理、水资源保护和水污染防治等方面，对20年来太湖的治理进行系统的回顾与总结。

本书也介绍了作者在水旱灾害统计分析、太湖流域防洪建设与洪水管理、流域分质水资源量的供需要平衡以及水质评价标准对评价结果影响等方面的研究成果或观点。

本书是关于太湖流域防洪与水资源的专著，内容丰富，数据翔实，对从事太湖流域治理以及其他湖泊、江河流域治理的工作人员都有参考价值。

本书可供水资源管理与保护、防洪减灾、水利规划、水行政等部门的工作人员和有关大专院校的师生阅读。

<<太湖流域防洪与水资源管理>>

作者简介

王同生 1935年2月生，江苏泰州人，大学文化，水利部太湖流域管理局科技委员会副主任，教授级高级工程师，中国水力发电工程学会理事、上海防灾协会终身名誉会员，曾任太湖局常务副局长，上海市灾害防御协会副会长。

在美国西北大学土木系做访问学者。

教授级高级工程师，美

<<太湖流域防洪与水资源管理>>

书籍目录

前言绪言第一篇 流域概况 第一章 自然地理与经济社会 第二章 太湖流域40年的水利建设 第三章 治太工程规划及建设 第四章 历史上的水旱灾害第二篇 防洪 第五章 洪水调度方案 第六章 1991年洪水 第七章 1993、1995和1996年洪水 第八章 1999年洪水 第九章 治太工程的防洪作用和减灾效益 第十章 城市防洪建设与管理 第十一章 加强防洪建设和推进洪水管理第三篇 水资源 第十二章 水资源的重要性及其承载能力 第十三章 太湖流域水资源评价和供水补充规划 第十四章 水中长期供求计划及考虑水制裁的供需平衡 第十五章 河流和湖泊的污染 第十六章 太湖流域水污染防治和水资源保护 第十七章 利用水利工程改善生态环境 第十八章 东太湖的作用及问题 第十九章 地下水超采引地面沉降 第二十章 水资源的流域管理参考文献

<<太湖流域防洪与水资源管理>>

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>