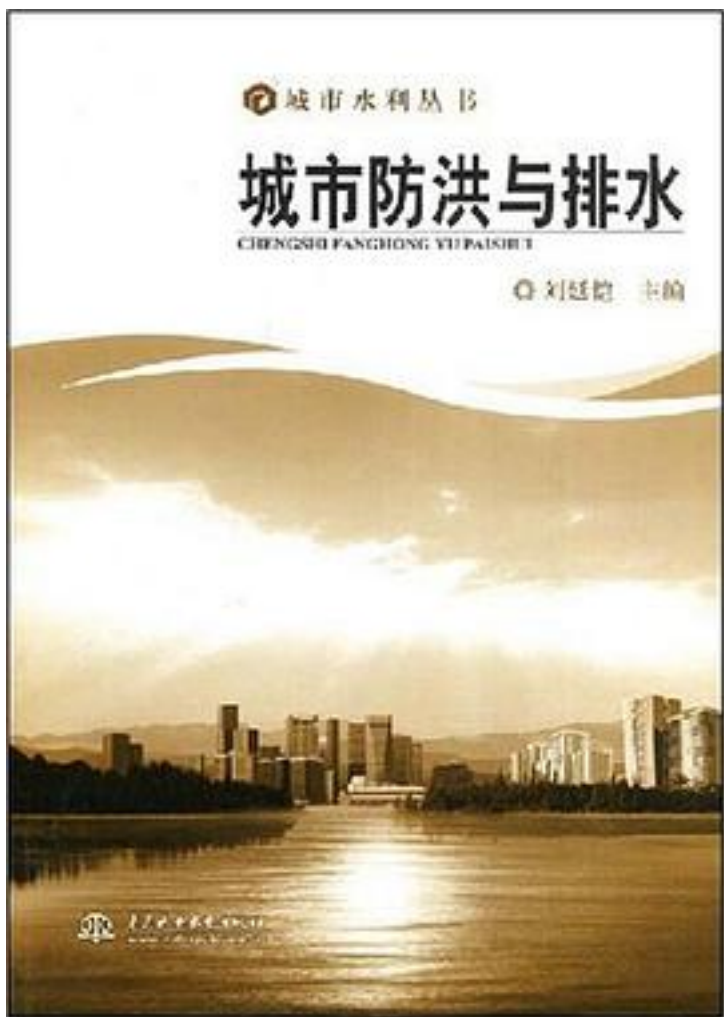


# 城市防洪与排水



[城市防洪与排水 下载链接1](#)

著者:刘延恺 编

出版者:中国水利水电

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787508457208

《城市防洪与排水》汇集了新世纪以来我国专家、学者与管理人员探索新时期城市防洪

与排水问题的论文44篇，比较全面地反映了我国各地不同类型城市在防洪排水方面的新问题、新思路、新对策与新进展。其内容具有前瞻性、综合性、导向性与实用性，适合广大水利工作者及社会有关读者阅读。

作者介绍:

目录:

序前言城市防洪简述防治城市水患：21世纪我国防洪战略转移的重点太湖流域城市防洪的进展、问题和对策无锡市城市防洪的发展与展望珠江三角洲城市化和防洪新问题北京城的雨涝灾害及防灾对策  
徐州市主城区防洪保安浅析城市防洪工程若干问题探讨非工程措施在城市防洪排涝中的重要性浅析浅谈北京市“城市防洪调度原则”  
天津市蓄滞洪区安全建设上海市区远景防洪标准研究从社会经济可持续发展谈安徽省重点城市的防洪规划做好城市防洪规划保障城市稳步发展蚌埠市多功能城市防洪圈堤发挥明显社会效益关于消除城区雨洪灾害隐患的建议建好防洪屏障造福江城人民海岛型城市防洪规划思路初探  
——舟山城市防洪及河道整治规划简介提高认识实行“三制”高速优质建设龙王庙整险工程城市洪水风险信息系统研究北京城区防御暴雨洪灾的具体建议受城市化影响地区的设计洪水计算谈谈对城市排涝的认识鹰潭城市防洪策略探讨福州市防御特大洪水的新启示与对策措施山东省城市防洪的现状、问题及对策西安城区防洪存在问题及对策河南省城市防洪减灾对策安徽省城市洪涝灾害与减灾对策由聊城市城市防洪论平原地区城市防洪及减灾对策江西省赣州市城市防洪工程及其特点北京市城市防洪治涝水文计算初步探讨宜春市袁河沿岸城区洪水淹没情况的预报方法浅谈南宁市邕江防洪大堤西园挡水墙堤段除险加固工程施工经验浅谈南宁市防洪堤沙井堤段改线工程施工经验九江市城市堤防垂直防渗技术浅述城市洪涝灾害直接经济损失的评估与预测对城市防洪工程征地拆迁处理工作的认识九江城市堤防溃口复堤段基础渗流监测及成果分析基于地理信息系统的地表径流的计算方法雨洪利用对传统城市排水系统的影响城市排水系统改造以新的治水思路，提高城市防洪管理水平2004年7月10日北京城区局地暴雨分析  
· · · · · · [\(收起\)](#)

[城市防洪与排水\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[城市防洪与排水\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[城市防洪与排水 下载链接1](#)