

<<城镇防汛工程>>

图书基本信息

书名：<<城镇防汛工程>>

13位ISBN编号：9787801591876

10位ISBN编号：7801591879

出版时间：2002-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：顾慰慈 编

页数：392

字数：636000

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>

<<城镇防汛工程>>

内容概要

本书讲述了城镇防汛工程的基本原理和方法，主要包括水库工程、防护工程、分洪工程、排水工程的规划布置和设计，以及冰凌和泥石流的防治措施等。

本书是在总结了国内外有关防汛工程的经验、资料和文献的基础上编写而成，内容力求简明和实用，书中附有必要的实例，可供参考。

<<城镇防汛工程>>

书籍目录

第一章 城镇防汛 第一节 洪水和火灾 第二节 城镇防洪措施 第三节 综合防汛措施 第四节 水库库区的防护
第二章 设计洪水 第一节 防洪工程的洪水设计标准 第二节 历史洪水调查 第三节 由实测流量资料推求设计洪水 第四节 由暴雨资料推求设计洪水
第三章 水库工程 第一节 概述 第二节 重力坝 第三节 土石坝 第四节 河岸溢洪道 第五节 水工隧洞
第四章 分洪工程 第一节 概述 第二节 水闸的构造 第三节 水闸的渗流、稳定性和强度计算 第四节 水闸的孔口尺寸和下游消能 第五节 分洪道 第六节 分洪工程的水力计算
第五章 防护工程 第一节 防护工程的布置 第二节 防护堤 第三节 防洪墙
第六章 排水工程 第一节 城市排水工程 第二节 排（截）洪渠 第三节 地下水排水工程 第四节 抽水站
第七章 河道整治工程 第一节 河道的清理（清障） 第二节 河滩的整治 第三节 河岸的防护 第四节 弯曲河道的整治 第五节 游荡性河道的整治
第八章 利用水库进行洪水调节 第一节 水库的护洪调节 第二节 水库的防洪调度 第三节 利用水文预报进行洪水调度 第四节 利用水库群进行防洪调度
第九章 冰凌和泥石流的防治 第一节 冰凌防治 第二节 泥石流
第十章 汛期的防汛抢险 第一节 概述 第二节 防止提坝漫顶的措施 第三节 预防堤险情的抢护
参考文献

<<城镇防汛工程>>

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>