

<<水灾害>>

图书基本信息

书名：<<水灾害>>

13位ISBN编号：9787508437583

10位ISBN编号：7508437586

出版时间：2006-5

出版时间：中国水利水电出版社发行部

作者：徐向阳 编

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>

## <<水灾害>>

### 内容概要

本书为普通高等教育"十五"国家级规划教材。

全书系统地分析了江河洪水、山洪、涝渍、干旱、风暴潮、灾害性海浪、泥石流、水生态环境恶化等水灾害的主要成因、形成过程及时空分布特征，评估了水灾害对生态环境的影响和对人类社会的危害，并提出了相应的防治对策及措施。

本书是高等学校水文与水资源工程本科专业规范的核心课程教材，也可作为水利、地理、环境、土木专业的相关教材，或供从事水灾害防治工作的技术人员参考。

## &lt;&lt;水灾害&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明前言第一章 绪论 第一节 人类面临的水灾害 第二节 水灾害的属性第二章 江河洪水 第一节 洪水灾害及其时空分布 第二节 洪灾的成因 第三节 洪灾评估 第四节 防洪抢险 第五节 洪水保险 第六节 防洪规划第三章 山洪 第一节 山洪的活动规律及其危害 第二节 山洪的分类与形成 第三节 山洪时空分布与灾害特性 第四节 山洪预报 第五节 山洪设计流量计算 第六节 山洪治理第四章 涝渍 第一节 涝渍形成的机理及危害 第二节 涝渍灾害的时空分布 第三节 涝渍灾害的主要成因 第四节 涝渍灾害的分类 第五节 涝渍的防治 第六节 渍渍的防治 第七节 农田排水计算第五章 干旱 第一节 干旱的要领及干旱指标 第二节 干旱的影响 第三节 中国旱情的时空分布 第四节 干旱影响评估 第五节 干旱监测和预报 第六节 抗旱措施第六章 风暴潮与灾害性海浪 第一节 风暴潮与灾害性海浪的危害 第二节 风暴潮与灾害性海浪的成因 第三节 风暴潮和灾害性海浪的时空分布 第四节 风暴潮预报 第五节 海浪预报 第六节 风暴潮及灾害性海浪防治措施第七章 泥石流 第一节 泥石流的特征与危害 第二节 泥石流的时空分布 第三节 泥石流的形成条件 第四节 泥石流的预报 第五节 泥石流防治措施第八章 水生态环境 第一节 水生态环境现状 第二节 水生态环境恶化的成因 第三节 水生态环境评价 第四节 水生态环境恢复参考文献

<<水灾害>>

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>