

安徽水旱灾害



[安徽水旱灾害_下载链接1](#)

著者:

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:1998-11

装帧:精装

isbn:9787801248503

内容提要

本书通过对安徽近四十多年水利建设、防汛抗旱的实际和水文气象、水旱灾害资料记载的分析，对安徽洪、涝、渍、旱灾害的特征，现有防御能力，发展趋势，主要经验教训

进行了较系统、较完整的论述。全书分概论、洪水灾害和防治、涝渍灾害与防治、干旱灾

害与防治四篇共十八章。是一部针对性、实用性较强的著作。本书可供各级党政机关、防

汛抗旱指挥部、各行业建设机构领导者、工作人员参考，可作为水利工作者，水利专业

生的参考资料，辅助读物。

作者介绍:

目录: 目录

前言

第一篇 概论

第一章 安徽的水旱灾害

第一节 历史水旱灾害

第二节 特大水旱灾害年剖析

第三节 水旱灾害的特征

第二章 水旱灾害的因素

第一节 气象

第二节 降雨

第三节 水资源

第四节 地形水系

第五节 人类活动影响

第三章 水利工程抗灾能力分析

第一节 水利工程建设标准

第二节 现有水利工程抗灾能力分析

第三节 实际抗灾能力分析

第四章 防治水旱灾害的宏观对策

第一节 提高全民防治水旱灾害的意识

第二节 健全统一领导的指挥系统

第三节 改革投资体制 加快水利建设

第四节 建立水利管理新体制

第五节 加强水资源统一管理

第六节 加大水污染防治和水土保持力度

第七节 加强防治水旱灾害的基础工作

第二篇 洪水灾害与防治

第五章 安徽的洪水灾害

第一节 历史洪水灾害分析

第二节 洪水灾害的类型和特征

第三节 洪水 洪灾的变化趋势

第六章 淮河洪水 洪灾与防治

第一节 淮河洪水灾害的成因和特点

第二节 淮河干流洪水的组成和类型

第三节 淮河干流防洪减灾体系

第四节 淮河干流的防洪调度

第五节 问题和对策

第七章 长江洪水 洪灾与防治

第一节 长江干流洪水的组成和类型

第二节 长江安徽河段的防洪特点

第三节 问题和对策

第八章 主要支流的洪水 洪灾与防治

第一节 巢湖

第二节 滁河

第三节 皖河

第四节 青弋江 水阳江 漳河

第五节 颍河 茨淮新河

第六节 涡河

第七节 濉河 潼河 (怀洪新河) 新汴河

第八节 淝河

第九章 城市防洪

第一节 基本情况

第二节 重点城市的洪水灾害与防治

第三节 发展趋势和对策

- 第十章 防洪效益与减灾对策
 - 第一节 防洪效益
 - 第二节 防洪减灾对策
- 第三篇 涝渍灾害与治理
- 第十一章 安徽涝渍灾害概述
 - 第一节 涝渍类型区分及易涝面积
 - 第二节 涝灾统计与分析
 - 第三节 涝灾治理与效益
- 第十二章 淮北平原沿淮洼地的涝渍和治理
 - 第一节 涝渍的成因和特点
 - 第二节 1956 1963 1991年三个大涝年纪要
 - 第三节 治理现状
 - 第四节 存在问题 and 对策
- 第十三章 沿江圩区的涝渍和治理
 - 第一节 涝渍的成因和特点
 - 第二节 治理现状
 - 第三节 存在问题 and 对策
- 第十四章 山丘冲田谷地的渍害和治理
 - 第一节 涝渍的成因和特点
 - 第二节 治理现状
 - 第三节 存在问题 and 对策
- 第四篇 干旱灾害与防治
- 第十五章 安徽干旱综述
 - 第一节 1949年前500年的干旱概述
 - 第二节 1949年以来的旱情分析
 - 第三节 特旱年的旱情
 - 第四节 干旱灾害与损失
 - 第五节 干旱在地区和季节的分布特点
 - 第六节 对全省性干旱和抗旱的认识
- 第十六章 农业干旱与防治
 - 第一节 淮北平原
 - 第二节 丘陵地区
 - 第三节 山区
 - 第四节 沿江圩区
- 第十七章 城乡供水
 - 第一节 城市供水
 - 第二节 乡村人畜用水
 - 第三节 问题与对策
- 第十八章 效益趋势和对策
 - 第一节 抗旱灌溉与减灾增产
 - 第二节 干旱用水量的变化与趋势
 - 第三节 宏观对策
- • • • • (收起)

[安徽水旱灾害_下载链接1](#)

标签

评论

[安徽水旱灾害_下载链接1](#)

书评

[安徽水旱灾害_下载链接1](#)