<<中国气象洪涝海洋灾害>>

图书基本信息

书名:<<中国气象洪涝海洋灾害>>

13位ISBN编号: 9787543818088

10位ISBN编号: 7543818086

出版时间:1998-09

出版时间:湖南人民出版社

作者:张家诚

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

<<中国气象洪涝海洋灾害>>

书籍目录

目	录

前言

第一章绪论

- 一问题的提出
- 二 地表层与气象 洪涝 海洋灾害
- 三灾害与社会
- 四气象、洪涝、海洋灾害的相对性
- 五 气象、洪涝、海洋灾害与温室效应
- 六中国气象、洪涝、海洋灾害的地区分布
- 第一篇 气象灾害
- 第二章 历史概述
- 一 气象灾害及类别
- 二气象灾害的基本特点
- 第三章 干旱和旱灾
- 一干旱、旱灾与水分平衡
- 二中国旱灾的地理分布
- 三 干旱化问题与历史上的旱灾
- 四 灾例
- 五 对策
- 第四章 热带气旋灾害
- 一 概述
- 二 中国热带气旋的主要规律性
- 三 中国热带气旋造成的损失
- 四减轻热带气旋灾害的对策
- 第五章 风雹灾害
- 一 概述
- 二中国风雹灾害的时空分布
- 三 中国风雹灾害造成的损失情况
- 四 减轻风雹灾害的对策
- 第六章 寒潮与冷冻灾害
- 一 概述
- 二寒潮
- 三霜冻灾害
- 四冻害
- 五 低温冷害
- 六 减轻冷冻灾害的对策
- 第七章 其他气象灾害
- 一 概述
- 二暴雨
- 三高温和干热风
- 四白灾与黑灾
- 五 低能见度灾害
- 六 气候灾害与灾害气候
- 第二篇 洪涝灾害
- 第八章 洪涝灾害及其影响

<<中国气象洪涝海洋灾害>>

- 一 世界主要自然灾害及水灾比重
- 二世界主要水灾国家的洪水与防洪
- 三 我国历史上的洪涝灾害
- 第九章 我国洪涝灾害的成因 类型与特点
- 一洪涝灾害成因
- 二洪涝灾害类型
- 三 我国洪涝灾害的特点
- 第十章 我国防洪的主要工程措施
- 一 防洪工程的历史发展
- 二当前我国防洪减灾的主要工程措施
- 三进一步提高防洪工程能力的几个问题
- 第十一章 洪涝灾害损失的增长趋势
- 一 世界主要水灾国家水灾损失的增长
- 二我国洪涝灾害损失的增长与比例的变化
- 三人类改造自然的负效应
- 第十二章 进一步减轻洪涝灾害对策的探讨
- 一 防治水旱灾害的自然观及非工程减灾措施
- 二进一步减轻水灾损失的基本认识和途径
- 第三篇 海洋灾害
- 第十三章 历史概述
- 一 海洋灾害与防御
- 二中国海洋灾害及其分布
- 三海洋灾害的年际变化
- 第十四章 风暴潮与风暴海浪灾害
- 一风暴潮灾害
- 二灾害性海浪灾害
- 第十五章 海冰和海雾灾害
- 一 海冰灾害
- 二海雾灾害
- 第十六章 海啸 赤潮和海岸侵蚀灾害
- 一 海啸灾害
- 二赤潮灾害
- 三海岸侵蚀灾害
- 主要参考文献

<<中国气象洪涝海洋灾害>>

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