

<<环境与水安全>>

图书基本信息

书名：<<环境与水安全>>

13位ISBN编号：9787511109248

10位ISBN编号：7511109241

出版时间：2012-6

出版时间：中国环境科学出版社

作者：周德民

页数：301

字数：260000

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>

## <<环境与水安全>>

### 内容概要

《环境与水安全》试图从水科学应用角度，通过对水安全这一热点问题的分析，全方位展现在人类社会经济发展过程中，人类活动造成的各种水问题，探求人水和谐之道。

《环境与水安全》重点通过全球气候变化、水污染和城市化过程等方面，对各种水安全问题发生的特点、不同的危害形式及后果，以及应对思路进行了阐述与分析。

此外，编著者收集整理了国内外对于环境变化过程中的各种典型的水安全重大事件，通过成功案例与失败案例的点评分析，力求让读者在扩大眼界的同时，也能够对各种现实问题有清晰直观的认识。

最后，《环境与水安全》在分析整理各类水安全问题的基础上，对水安全问题的性质与应对进行了总结归纳，对水安全危机的管理方法与未来发展态势等进行了深刻剖析。

## <<环境与水安全>>

### 书籍目录

#### 第1章 水安全概念--人类活动和环境变化

##### 导读

- 1.1 水安全概念
- 1.2 人类活动引发环境变化
- 1.3 不同时期人类活动特点与水安全危机

##### 参考文献

##### 附录

##### 阅读材料

#### 第2章 全球气候变暖与水安全

##### 导读

- 2.1 全球气候变暖趋势
- 2.2 全球气候变暖与水安全的联系
- 2.3 全球气候变暖对自然生态与人类生存的影响
- 2.4 全球气候变暖与中国极端降水事件

##### 参考文献

##### 附录

##### 阅读材料

#### 第3章 水环境变化与水安全

##### 导读

- 3.1 水环境(污染)变化特点和趋势
- 3.2 水环境变化引发的水安全危机及消极影响
- 3.3 未来水环境变化与水安全形势展望

##### 参考文献

##### 附录

##### 阅读材料

#### 第4章 城市化与水安全

##### 导读

- 4.1 城市化的概念和城市发展
- 4.2 城市发展与水安全问题
- 4.3 城市扩张与水生态安全及环境灾害
- 4.4 未来城市发展与水安全形势展望

##### 参考文献

##### 附录

##### 阅读材料一

##### 阅读材料二

#### 第5章 国内几个主要环境与水安全的案例

##### 导读

- 5.1 国内几个主要环境与水安全的失败案例
- 5.2 国内几个主要环境与水安全的成功案例
- 5.3 当前国内水安全问题频发原因分析
- 5.4 国内水安全问题的解决思路

##### 参考文献

#### 第6章 国外几个主要水环境与水安全案例

##### 导读

- 6.1 国外几个主要环境与水安全的失败案例

## <<环境与水安全>>

6.2 国外几个主要环境与水安全的成功案例

6.3 国外水环境成功案例带来的启示

6.4 国外应对水安全问题的有益思路

参考文献

第7章 未来环境变化与水安全问题评价与展望

导读

7.1 水安全问题的复杂性与不确定性

7.2 当前现实的挑战特征与水安全问题

7.3 未来水安全形势分析

7.4 水安全问题解决方案展望

参考文献

附录

阅读材料一

阅读材料二

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>