

## <<长江保护与发展报告>>

### 图书基本信息

书名：<<长江保护与发展报告>>

13位ISBN编号：9787807086451

10位ISBN编号：7807086459

出版时间：2009-4

出版单位：长江出版社

作者：杨桂山 等主编

页数：293

字数：420000

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>

## <<长江保护与发展报告>>

### 内容概要

长江对中华民族的历史贡献与现实重要性毋庸多言。

当我们国家以短短30年的时间，走过发达国家曾经用100年才走完的发展之路的时候，当我们为我国成为“世界工厂”而雀跃自豪的时候，我们猛然发现，原来发展还会带来那么多的“副产品”，并且其来势之速之汹，让人有防不胜防之感！

这些“副产品”就是一系列环境问题、生态问题、可持续发展问题……本书是关于研究长江保护与发展的报告。

## &lt;&lt;长江保护与发展报告&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 进展与态势 第一章 长江保护与发展现状 第一节 长江保护与发展面临的新形势 第二节 重大问题和事件 第三节 重要行动与进展 第二章 长江沿江地区发展态势评估 第一节 改革开放30年发展回顾 第二节 发展现状态势分析 第三节 发展实力评估 第三章 长江流域水资源与水环境状况评价 第一节 水资源状况评价 第二节 水环境状况评价 第三节 水资源与水环境保护对策与建议 第二篇 热点与分析 第四章 长江流域气候变化对水资源影响和适应性管理 第一节 长江流域气候变化的基本特征 第二节 长江流域未来气候变化趋势及对径流的可能影响 第三节 气候变化背景下水资源管理的适应性策略 第五章 气候变化对长江流域典型生态系统的影响 第一节 流域生态系统对气候变化响应的的基本事实 第二节 未来气候变化对典型生态系统的可能影响 第三节 流域生态系统对气候变化的适应性对策 第六章 三峡库区水环境保护 第一节 库区水质变化与“水华”动态 第二节 库区水污染现状与水环境变化原因 第三节 三峡库区水污染防治对策 第七章 三峡工程蓄水运行前后长江坝下江湖水沙情势变化 第一节 长江坝下干流水文和泥沙过程变化 第二节 对长江坝下干流河床河势和护岸工程的影响 第三节 洞庭湖、鄱阳湖水沙情势变化 第四节 适应性对策与建议 第八章 长江水利工程建设与鱼类资源保护 第一节 长江流域鱼类资源概况 第二节 水利工程对长江鱼类资源的影响 第三节 长江鱼类资源保护的对策与建议 第九章 长江重大防洪工程与成效 第一节 水库工程 第二节 平垸行洪与退田还湖工程 第三节 堤防、河道整治与分蓄洪工程 第四节 发挥长江防洪工程效益的对策与建议 第十章 长江重大生态工程与成效 第一节 退耕还林工程 第二节 天然林资源保护工程 第三节 长江防护林工程 第四节 发挥工程效益的对策与建议 第十一章 长江重大突发事件与流域安全 第一节 汶川地震对上游生态的破坏与恢复 第二节 南方低温雨雪冰冻灾害与流域生态 第三节 太湖饮用水源污染与蓝藻“水华” 第三篇 长江口与长江三角洲专论 第十二章 长江口盐水入侵与供水安全 第一节 长江口盐水入侵与供水现状 第二节 大型工程建设与海平面上升叠加对上海城市供水水源的可能影响 第三节 减缓长江口河段水质问题的对策与建议 第十三章 长江河口综合整治与生态保护 第一节 长江河口演变与综合整治 第二节 长江口水生生物与湿地变化及原因 第三节 长江河口综合管理策略 第十四章 长江三角洲地区的发展 第一节 改革开放30年发展历程与成就 第二节 面临的机遇与挑战 第三节 长江三角洲地区保护与发展的重点附表 附表1 长江产业带城市经济社会统计数据 附表2 长江沿江地区39地市州发展评估排序结果主要参考文献

<<长江保护与发展报告>>

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>