

<<中国自然资源丛书>>

图书基本信息

书名：<<中国自然资源丛书>>

13位ISBN编号：9787800937873

10位ISBN编号：7800937879

出版时间：1995-11

出版时间：中国环境科学出版社

作者：中国自然资源丛书编撰委员会

页数：540

字数：462000

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>

<<中国自然资源丛书>>

内容概要

《中国自然资源丛书：水资源卷》，由水利部根据国家计委、计办国地433号文的要求，组织“水资源卷编委会”完成。

为了尽可能达到总编委提出的“反映我国自然资源的状况，研究资源开发前景以及资源开发利用和节约保护对策，作为各级领导决策，编制规划、计划，指导开发建设的依据和参考”的编写目的，参加水资源分册的编写人员以全国第一次水资源评价成果为基础，尽量综合了近八、九年来开展的各项有关水资源研究和规划工作的新成果，包括大江大河流域规划成果，“六五”、“七五”华北水资源利用攻关成果，水长期供求计划成果，水资源管理水源规划成果，中国21世纪议程水资源方面成果以及水利“八五”计划和十年规划成果等。

书籍目录

第一章 水资源的形成背景 第一节 自然条件背景 第二节 人类活动背景第二章 水资源分区 第一节 分区
第二节 分区概述第三章 水资源数量和质量 第一节 水汽输送、降水、蒸发 第二节 河川径流 第三节
地下水资源量 第四节 水资源总量 第五节 地表水水质 第六节 地下水水质第四章 水资源的总体特点与
评价 第一节 总量、人均、亩均特点与评价 第二节 地区分布特点与评价 第三节 年内及年际分布特点
与评价 第四节 水质特点与评价 第五节 河流泥沙特点与评价 第六节 多功能特点与评价第五章 水资源
开发利用 第一节 水资源开发利用概况 第二节 1980、1988年实际供用水 第三节 1980、1988年水资源供
需分析 第四节 开发利用中存在的问题 第五节 2000年需水预测 第六节 2000年可供水量预测 第七节
2000年年水资源供需分析和评价第六章 重点地区水资源开发利用 第一节 黄淮海平原 第二节 辽河中下
游及辽东半岛 第三节 山西能源、重化工基地 第四节 山东半岛 第五节 四川盆地 第六节 甬江及萧绍
平原 第七节 海南岛第七章 缺水城市水资源开发利用 第一节 我国城市缺水情况 第二节 沿海几个缺水
城市水资源开发利用 第三节 北方地区几个缺水城市水资源开发利用 第四节 其他地区几个缺水城市水
资源开发利用第八章 农业综合开发区水资源开发利用第九章 水资源开发利用战略主要参考文献

<<中国自然资源丛书>>

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>