

<<水资源经济>>

图书基本信息

书名：<<水资源经济>>

13位ISBN编号：9787517001270

10位ISBN编号：7517001272

出版时间：2012-8

出版时间：水利水电出版社

作者：杨培岭

页数：339

字数：299000

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>

## <<水资源经济>>

### 内容概要

《水资源管理知识丛书》是应加强水资源管理工作的要求，为水资源宏观管理提供科学依据，并为各级水资源管理人员提供参考信息，本套丛书共分6个分册，杨培岭主编的《水资源经济》为分册之一。

本册共分8章，主要包括水资源经济、水资源可持续利用与管理、水商品与水资源市场、水资源价值与水价、水权理论与实践、水利工程建设经济效益评价、节水灌溉工程经济效益、污水处理工程经济分析等。

《水资源经济》可供基层水利、水资源管理者学习和工作中参考，也可作为各级水利、水资源、水文、环境等专业师生的参考读物。

## &lt;&lt;水资源经济&gt;&gt;

## 书籍目录

- 序 (第二版)
- 序 (第一版)
- 前言 (第二版)
- 前言 (第一版)
- 第一章 水资源经济
  - 第一节 资源经济基本概念
  - 第二节 水资源经济的特点与研究内容
- 第二章 水资源可持续利用与管理
  - 第一节 水资源基本概况
  - 第二节 水资源利用与管理
  - 第三节 水资源可持续利用与管理
  - 第四节 水资源与水环境的承载能力
- 第三章 水商品与水资源市场
  - 第一节 水商品
  - 第二节 水资源市场
- 第四章 水资源价值与水价
  - 第一节 水价形成基础与概念界定
  - 第二节 美国、英国、法国、加拿大四国水价制度与经验评述
  - 第三节 我国水价制度现状及存在的主要问题
  - 第四节 水价制定与实施
- 第五章 水权理论与实践
  - 第一节 水权的基本内涵
  - 第二节 国外水权研究进展
  - 第三节 中国水权制度与水管理
  - 第四节 水权转让
- 第六章 水利工程建设经济效益评价
  - 第一节 经济效益分析的目的和意义
  - 第二节 水利工程建设经济效益评价的主要技术经济指标
  - 第三节 经济效益分析
- 第七章 节水灌溉工程经济效益分析
  - 第一节 节水灌溉的内涵
  - 第二节 节水灌溉经济效益分析与评价
- 第八章 污水处理工程经济分析
  - 第一节 水体污染的内涵
  - 第二节 我国水污染现状与发展趋势
  - 第三节 污水处理技术
  - 第四节 中水回用及其潜力分析
  - 第五节 污水处理工程经济效益分析与评价
- 参考文献

## &lt;&lt;水资源经济&gt;&gt;

## 章节摘录

2.水价构成真实合理 水价构成是否合理对水资源的优化配置起着重要作用。

各国在水资源开发利用的同时，都十分重视对地下水资源的保护和开发水资源对环境的影响，重视水资源的可持续利用和社会的可持续发展，对开采地下水资源收取水资源费，对污水排放收取污水处理费。

英国污水处理已成为整个供水系统的一部分，将污水处理费作为水费的组成部分，统一由水务公司收取，并明文规定排污费必须用于污水处理和环境保护。

法国水价也包含对资源费、排污费的征收，排污费的标准取决于污染物质排放的数量，不同地区、不同流域的居民缴纳的排污费各不相同。

加拿大水价中污水处理费通常与水费一起征收，计算污水处理费有几种形式，最常用的一种是按污水处理率计算污水处理费。

3.水价保证成本回收 由于各国社会经济发展水平不同，水资源条件不同，水价定价的原则与定价模式也不尽相同，但水价制定保证供水成本回收是四国的共同特点。

美国制定水价总的原则是不以盈利为目的，但要保证水利工程投资回收和工程运行维护管理、更新改造所需的开支。

加拿大实行新的水政策后，按完全成本计价要求定价，保证供水成本回收，政府补贴逐年减少。

英国、法国两国的供水部门，无论是国营还是私营，其价格的制定必须首先保证收回成本，一般均有盈余，私营公司均有利润。

英国水价的制定按市场经济条件下投入一产出模式运作，确保回收成本，并有适度盈余，国家设定一个价格上限进行宏观调控。

英国政府基本明确不再投资新建水工程，新的水资源开发资金由供水公司负责筹措，因此，新的水利工程开工前，投资者首先要考虑投资补偿的问题。

同样，法国在决定投资水利工程时，首先考虑的是如何收回投资成本和利息。

通常由投资者、供水公司和用户代表协商提出一个合理可行的水价方案，共同签署合同，用户能承受水价标准后才开工建设新的水利工程。

.....

## <<水资源经济>>

### 编辑推荐

千百年来，人类一直在寻求各种方法，以充分利用各种可能获得的淡水资源。然而。

随着人口增长、工业发展和农业灌溉面积的扩大，水资源危机已日益成为全球关注的焦点，因此，如何有效解决水资源供需矛盾，是当今世界亟待解决的重大问题。

实践证明，经济杠杆在水资源管理中的有效作用是不容忽视的。

由于社会和经济的发展阶段和水平的不同，以及历史上形成的原因，对水资源经济方面的认识也有很大的差异。

杨培岭主编的《水资源经济》认真总结和充分利用了前人研究成果，在介绍水资源经济基本知识的基础上，以水资源的可持续利用为宗旨，系统地阐述了水商品与水市场、水资源价值与水价、水权理论与实践等方面的问题，简要介绍了水利工程、节水灌溉工程、水处理工程的经济效益分析与评价的方法。

<<水资源经济>>

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>