

<<水知识读本>>

图书基本信息

书名：<<水知识读本>>

13位ISBN编号：9787508465692

10位ISBN编号：7508465695

出版时间：2009-6

出版时间：水利水电出版社

作者：王浩 编

页数：71

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>

## 前言

水是生命之源，是地球表层的自然环境与各种生态系统相互作用、相互演变的控制性因素。水也是人类文明的基础性资源。

在全球人口不断增长的情况下，水已成为各国经济发展的战略性资源。

必须以水资源的可持续利用保障社会经济的可持续发展，已成为当今世界各国的共识。

经过长期奋斗，我国以占全球约6%的可更新水资源、9%的耕地，保障了占全球22%人口的温饱 and 经济发展。

但是，在未来的发展中，我国的水资源能否支持未来人口的食物供应和社会经济的可持续发展，仍是全世界瞩目的问题。

一方面人多水少，另一方面用水效率不高，这是我国的基本水情。

至今，我国每立方米水的产出，仍明显低于发达国家。

水质污染，更加剧了水资源的供需矛盾。

因此，建设节水防污型社会，是我国建设资源节约型、环境友好型社会的一个重要内容，是贯彻落实科学发展观的一个重要任务。

建设节水防污型社会的核心是提高用水的效率。

各先进国家的经验说明，提高用水效率是一场革命，需要全社会从各个方面的推动和协作。

## <<水知识读本>>

### 内容概要

本套书是以水知识为主题的科普类图书，是在中国工程院王浩院士的带领下，由优秀的中小学青年教师与水利专家共同编写。

本套书包括小学低年级适用、小学高年级适用、初中适用、高中适用四个分册。

本书为小学高年级适用分册。

本书从水与人类社会发展的密切关系入手，通过实验、游戏、故事及调查等实践活动向小学生普及水知识，培养其“知水、爱水、节水、护水”的基本素养和高尚情操，尤其注重引导学生进行思考和实践，具有较强的知识性、趣味性和实践性。

适于小学高年级学生阅读，也可供从事相关教育工作的教师参考使用。

<<水知识读本>>

书籍目录

序前言第一章 五彩缤纷水世界第二章 巧夺天工都江堰第三章 水多水少人烦恼第四章 脏水污水往哪跑？  
第五章 非自来的自来水第六章 可以留住的降水第七章 淡水黄金孰珍贵？  
第八章 节水

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>