

<<珍贵的水资源>>

图书基本信息

书名：<<珍贵的水资源>>

13位ISBN编号：9787538536393

10位ISBN编号：7538536396

出版时间：2009-1

出版时间：北方妇女儿童出版社

作者：畚田

页数：95

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>

<<珍贵的水资源>>

内容概要

地球是我们人类赖以生存的家园。

以人类目前所认知，宇宙中只有我们生存的这颗星球上有生命存在，也只有地球上，人类才能生存。

自古以来，人类就凭借着双手改造着自然。

从上古时的大禹治水到今日的三峡工程，人类在为自己的生活环境而不断改造着自然的同时，却又自己制造着环境问题，比如森林过度砍伐，大气污染，水土流失……每个人都希望自己生活在一个舒适的环境中，而地球恰好为人类的生存提供了得天独厚的条件。

然而，伴随着社会发展而来的，是各种反常的自然现象：从加利福尼亚的暴风雪到孟加拉平原的大洪水，从席卷地中海沿岸的高温热流到持续多年不肯缓解的非洲高原大面积干旱，再到1998年我国洪水肆虐。

清水变成了浊浪，静静的流淌变成了怒不可遏的挣扎，孕育变成了肆虐，母亲变成了暴君。

地球仿佛在发疟疾似的颤抖，人类竟然也像倒退了一万年似的束手无策。

“厄尔尼诺”，这个挺新鲜的名词，像幽灵一样在世界徘徊。

人类社会的缔造者面前，也变得光怪陆离，越来越难以驾驭了。

这套丛书的目的是为了使广大青少年读者能够全面、系统地认识到我们人类已经或即将面对的各种环境污染问题，唤醒我们爱护环境、保护环境的心，让我们从一点一滴的环保行动做起，从这一刻开始，不因善小而不为，在以后的生活中多一分关注，多一分共同承担，用小行动保护大地球！

<<珍贵的水资源>>

书籍目录

水资源匮乏 消融的冰川 地下水的灾难 水污染 工业污水的来源 农业污水的来源 水土流失 生活污水何处去 酸雨 恢复生机的泰晤士河 化学污染 水俣病与痛痛病 污水处理 海洋污染 石油泄漏 赤潮 水的自我净化 消失的瀑布 节约用水 保护水环境

<<珍贵的水资源>>

章节摘录

水资源匮乏 水是生命之源，人类和许多动植物的生命活动都离不开水。

虽然地球表面的大部分地方被水包围着，但能够真正被人类利用的水却很少，它们只存在于江河湖泊以及地下水中，所以，有人比喻说，在地球这个大水缸里我们可以利用的水只有一汤匙。

全球水资源现状 在我们生存的地球上，虽然表面积的70.8%被水所覆盖，但其中97.5%的水是咸水，无法饮用。

在余下2.5%的淡水中绝大部分是人类难以利用的两极冰盖、高山冰川和永冻地带的冰雪，还有一部分淡水埋藏于地下很深的地方，很难进行开采。

有限的淡水 人类可以直接利用的淡水只有地下水、湖泊淡水和河床水，三者总和约占地球总水量的0.77%。

目前，人类对淡水资源的用量愈来愈大，除去不能开采的深层地下水，人类实际能够利用的水只占地球上总水量的0.26%左右。

<<珍贵的水资源>>

编辑推荐

《珍贵的水资源》告诉我们：我们是大自然的一分子，珍爱大自然就是珍爱我们自己。
保护环境，人人有责。
爱护环境，从我做起。

<<珍贵的水资源>>

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>