

<<人类家园与环保>>

图书基本信息

书名：<<人类家园与环保>>

13位ISBN编号：9787536825468

10位ISBN编号：7536825463

出版时间：2011-5

出版单位：陕西人民

作者：赵晶

页数：186

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>

<<人类家园与环保>>

内容概要

《人类家园与环保》面对浩瀚广阔的科普知识领域，编者将科普类的内容归纳总结，精心编纂了一套科普类图书，使读者能够更全面、更深入的了解科普知识，以便解开心中的种种谜团。阅读本套图书，犹如聆听智者的教诲，让读者在轻松之余获得更加全面深刻的理论教育，使自己的思想更严谨，更无懈可击。相信每一个看过这套书的读者都会为之受益。

<<人类家园与环保>>

书籍目录

第一章 自然界的本质一、人类的家园二、现今的资源和环境第二章 自然界的警钟一、空间环境的恶化二、大气环境与气候灾害三、海洋环境污染及其造成的灾害四、陆地生态环境的改变与污染第三章 现代的“复合效应”一、空间环境在恶化二、海洋环境在污染三、陆地生态环境遭破坏第四章 无限向自然索取的代价一、汽车的增加及其排放毒性废气对空气的污染二、谋求经济高速增长，忽视生态环境三、战争，威胁人类生存第五章 和谐生存一、人是环境的产物二、自然反噬给我们带来的惩罚三、人类生态系统四、人类运用的疏导平衡原理

章节摘录

1.洪涝 1991年夏淮河流域及长江中、下游地区发生的特大洪涝，以及华南和河套地区的严重干旱，造成约1200亿元的经济损失；1994年江淮流域的严重干旱以及华南与辽南地区的严重洪涝造成的经济损失竟达1800亿元；1997年因受厄尔尼诺现象的影响，气候灾害约造成1975亿元的经济损失。1998年长江特大洪水造成2000亿元的经济损失；2009年8月8日，台湾发生特大洪灾，小林村顷刻变成一片汪洋，许多原先山明水秀的地区也全都被洪水淹没，很多地方都经历了“灭村”的惨痛，伤亡及失踪近千人，直接经济损失300亿新台币。

一般年份，气候灾害造成的损失可占到国民经济生产总值的3%~6%。

我国气候灾害中以干旱和雨涝两种气候灾害最为严重，约占气候灾害总损失的78%。

雨涝发生频率稍低，约为5年1遇，主要发生在长江中、下游地区和东南沿海。

夏季这些地区雨涝发生频率可为3年1遇，且强度大、影响范围广，如1954、1980、1991、1998年，在长江流域发生特大洪涝。

雨涝每年造成的粮食和经济损失约占气象灾害造成的经济总损失的27.5%左右，个别严重雨涝年份损失更严重。

.....

<<人类家园与环保>>

编辑推荐

《人类家园与环保》是一部反映人类聪明才智的宝典，是人类科技发展不断进步的结晶，是人类创造文明的一座光辉里程碑，它的内容包罗万象，既有物理、化学、生物等基础的科学理论，也有动物、植物、海洋等自然科学知识。

科普是一种神秘，是一种探索，是一种发现，引领着好奇者不断的探秘、解惑。

<<人类家园与环保>>

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>