

《环境危机》

图书基本信息

书名：《环境危机》

13位ISBN编号：9787110060063

10位ISBN编号：7110060063

出版时间：2009-1

出版社：科学普及出版社

页数：32

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《环境危机》

内容概要

《环境危机:未来的能源》为书本科科技馆丛书之一。《环境危机》这个系列丛书，讲述了一些重要的环境问题。每本书都聚焦于一个不同的主题，以丰富的图表和照片来说明我们的地球现在面临的问题及为了保护地球我们所能采取的行动。

你知道吗.....

阳光可以用来发电；风能可以用于农场运作；任何人都应该节约世界上有价值的能源。

《环境危机》

作者简介

作者：(英国)史蒂夫·帕克尔 译者：中国科协青少年科技中心 申屠德君 合著者：张景华

《环境危机》

书籍目录

简介 能量和电 电能 化石燃料 日益增长的能源 水力发电 利用光能 工作来自太阳的热能 当风吹过 潮汐和波浪 地热 核能 星球引力能 清洁的绿色能源 词汇表 索引

《环境危机》

章节摘录

插图：

《环境危机》

编辑推荐

《环境危机:未来的能源》介绍了在21世纪以及将来，我们将在全世界寻找能源物质以及如何利用太阳、风、水、植物和原子来为我们的未来提供能源。

《环境危机》

精彩短评

- 1、很好，值得一看。

《环境危机》

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：www.tushu111.com