

<<能源与环境>>

图书基本信息

书名：<<能源与环境>>

13位ISBN编号：9787121172786

10位ISBN编号：712117278X

出版时间：2012-8

出版时间：《环球科学》杂志社 电子工业出版社 (2012-08出版)

作者：《环球科学》杂志社 编

页数：276

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>

<<能源与环境>>

内容概要

能源短缺、环境污染是当今社会面临的难题之一，利用可再生能源、保护地球环境成为21世纪科学发展的一大课题。

人类如何解决淡水危机，如何开发太阳能，如何开启新能源时代……这些新的课题在《第一科学视野：能源与环境（修订版）》中都有详细的阐述。

此外，书中还介绍了科学家为解决气候变化、核污染和生态破坏等问题所取得的最新研究成果，是相关领域的研究人员和科普爱好者的首选读物。

书籍目录

修复地球 为地球设置健康警戒线 给地球的医嘱 发展经济=毁灭地球 无法抉择的恐慌：要水，还是要能源？

磷：逼近枯竭线 磷湖 对可持续发展的十大误解 2030开启新能源时代 2030我们开什么车 石油100年都用不完 将草炼成油 产业圆桌：拷问生物能源 生物能源研究简史 图解可再生能源 人造树叶：阳光变燃料 用城市污水发电 核聚变悬念 能源浪费：无法忽视的真相 核废料该埋在哪 巧用核废料 太阳世纪 太阳能应用简史 绿色柴油机上路了 乙醇燃料风波骤起 超级发动机 让汽车更省油 氢能汽车的最后瓶颈 氢电合一的超级电网 终结大停电的智能电网 建筑节能新方向 氮污染：地球生命隐形杀手 甲烷：从北极冻土中爆发 气候变化的伦理抉择 气候变化研究简史 褐变的北极 给地球撑把遮阳伞 围剿碳排放全球行动计划 生病的碳市场 寻找中国的尤卡山 清洁地球的神奇小分子 即将诞生的海洋 酸死的海洋 死海命悬一线 拆除水坝的生态隐患

<<能源与环境>>

编辑推荐

《能源与环境(修订版)》是获《科学美国人》独家授权的中文版杂志，内容涉及天文、地理、生物、人类、自然、间、医学、电子等科学领域，见证了科学、技术、商贸等领域的最新发展状况。

《能源与环境(修订版)》中还介绍了科学家为解决气候变化、核污染和生态破坏等问题所取得的最新研究成果，是相关领域的研究人员和科普爱好者的首选读物。

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>