

<<低碳在我身边（中学概念篇）>>

图书基本信息

书名：<<低碳在我身边（中学概念篇）>>

13位ISBN编号：9787543328051

10位ISBN编号：7543328054

出版时间：2010-10

出版单位：天津科技翻译出版公司

作者：李楠 编

页数：232

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>

<<低碳在我身边（中学概念篇）>>

内容概要

现在，全球变暖不单单是一个环境问题，而且也将成为全世界都关注的一个重大的经济问题和安全问题。

如果“低碳”是环境保护中不可避免的问题，那就让我们把“低碳”还给地球。

记住有一种责任叫节能减排。

当你知道地球会变暖，你是怎样想的？

当你知道环保新主张，生活要低碳的时候，你是怎样做的？

低碳生活，你准备好了吗。

<<低碳在我身边（中学概念篇）>>

作者简介

李楠，原名李乡状 吉林摄影出版社副编审 曾著有： 电视剧作品编剧： 《爱情直通车》 《一个好汉三个帮》 《大学时代》等 文学作品： 《李乡状网络小说》24本
《校园网络小说》40本 《世界优秀短篇小说》30本 《风靡世界鬼故事》10本 文学随笔
： 《望断天涯路》 《莫愁湖畔的笑影》等6册 人物传记： 《希特勒》 《拿破仑》
《丘吉尔》 《马歇尔》 《巴顿》 《艾森豪威尔》等14本

<<低碳在我身边（中学概念篇）>>

书籍目录

第一章 低碳在世博中漫游第一节 今天你低碳了吗第二节 低碳生活成为新时尚第三节 低碳革命开始了第四节 一场新的工业革命悄然开启第二章 环保新主张，生活要低碳第一节 寻找碳足迹——你我的生活第二节 当低碳遇上无处不在的高碳第三节 环保等于低碳吗第四节 低碳社会中需要回归节俭第三章 “高碳”在身边第一节 虚构的情节映射真实的现实第二节 探寻深层次的原因第三节 温室气体让地球发烧第四章 当环境遇上二氧化碳第一节 二氧化碳使地球“上火”第二节 “碳排放”你了解多少第三节 环境遇上了二氧化碳第五章 全球变暖，地球将会怎样第一节 自然界最后的安全阀——2 第二节 地球“上火”的后果第三节 低碳，气候绕不过的坎第六章 改变地球命运的会议——哥本哈根气候大会第一节 “共同但有区别的责任”的京都原则第二节 气候大会能否描绘“巴厘岛路线图”第三节 我们不同又相同第四节 有一种责任叫节能减排第七章 低碳生活，你准备好了吗第一节 摩登时代的“副作用”第二节 摩登社会的生活第三节 将“低碳”还给地球第四节 低碳不是一场秀集训驿站

<<低碳在我身边（中学概念篇）>>

章节摘录

世博会的举行已经有159年的历史，对于第一次世界博览会的举办是在什么样的背景下实现的，我们很是好奇。

那就让我们乘着时间穿梭机回到1851年，也就是英国工业革命的中期，当以蒸汽为主要动力的第一次工业革命使人类社会进入工业化的时候，火车和蒸气轮船已经取代了马车和帆船，琳琅满目的工业成果更是让人倍感自豪。

而当时有“日不落帝国”之称的英国为了向全世界展示工业革命带来的经济成就和先进的工业品，于1851年，在伦敦举办了第一届世界博览会——伦敦万国工业品展览会。

这次博览会虽然使英国出尽了风头，但这次博览会成为各国共同参与，共同展示文明进步的平台。

让时间回到公元2010年的中国上海，看到那些各具特色的各国展馆，在经济全球化、科技创新日新月异的时代背景下，上海世博会将为世界未来的发展与进步带来新的惊喜和启示。

而作为世博会历史上第一个以“城市”为主题、以“绿色”和“低碳”为特色的世界博览会，不仅会使人们不断形成“绿色消费、低碳生活”生活方式，也会使世界各国在经济领域上践行低碳经济的理念。

上海世博会总规划师吴志强说：“我最大的愿望，是为中国完成世界上第一个全自供能源的‘试验城市’，那里人们的生活和工作全部采用太阳能、风能、水能等循环能源，不但达到‘零碳’更实现‘零硫’”。

不管是“低碳”，还是“零碳”，它将作为一种生活方式，并在未来的世界里成为一种潮流。

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>