

<<那块冰什么时候掉下来>>

图书基本信息

书名：<<那块冰什么时候掉下来>>

13位ISBN编号：9787510410055

10位ISBN编号：7510410053

出版时间：2010-6

出版时间：新世界出版社

作者：张潇,吴植

页数：175

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>

<<那块冰什么时候掉下来>>

前言

气候是什么？

如果说生产粮食的农业是一首交响曲，那么气候就是身着燕尾服的指挥家，无声地提醒弦乐和管乐何时开始、何时结束、何时高亢、何时低沉；如果说家园如画，那么气候就是手拿调色盘的画家，给热带的森林一抹浓绿，给温带的树木点点橘红，给天空和海洋一片蔚蓝，将南北极留白：如果说人类的文化色彩斑斓像一场盛装的演出，那么气候就是头戴鸭舌帽的导演，给每个民族分配最适合的角色和站位，才不会你串我的词、我撞你的墙，才不会让来自沙漠的人去深海里捕鱼、让赤道附近的人去北极狩猎，或让习惯了严寒的人去忍受热带的烈日酷暑。

稳定的气候让我们在各自的家园安居乐业。

而正在愈加严峻、愈加快速的气候变化，像音乐会上的不和谐音符，像一幅风景画上被顽皮的孩子划出的污迹，像一场演出中重要却突然失去功能的道具，还像我们到达一个新地方后要经历的水土不服，让人们很难适应气候变化的节奏。

<<那块冰什么时候掉下来>>

内容概要

哥本哈根会议上的小冰人已经融化殆尽气候变化是否真能导致耸人听闻的后果?我们的生活方式将如何影响未来的地球?哪些生活细节会造成不可逆转的生态大变迁? 《那块冰什么时候掉下来：我要低碳生活》不是一个宏观的气候科普书，而是最简单易行的低碳生活指南。它是以中国人的生活习惯为基础，通过家里的事、外面的事和明天的事，使人们意识到：环保可以从“我”做起，低碳生活不仅切实可行，还能够让人受益。

<<那块冰什么时候掉下来>>

书籍目录

引言：无冰的坦途 / 陈子宇 低碳生活关键词

第一章 家里的事

1. 吃得健康 低碳生活，从少吃牛肉开始 素食者食素的好处 素食者分类 吃多少，买多少 如何辨识有机食品 蔬菜比水果更环保
2. 绿色家居 耗能家电 碳排放比比看 选择绿色环保家具 别让衣服害了地球 爱惜你的衣物 不为多余成分买单 厨房里的低碳生活 绿色烹饪，营养不流失 拒绝一次性筷子 环保袋改变世界 生活垃圾巧分家 电子垃圾妙回收 绿箱子环保计划 电子环保-循环经济 暂时存放在家中
3. 节俭是正道——从小事做起 节约用电 节约用水 洗衣省时又省力 淘米水的绿色妙用 巧用小苏打 旧衣再利用
4. 环保宝宝成长记 棉尿布重生 回归母乳时代 宝宝爱旧衣 分享更快乐 选择环保玩具 幼儿园里的环保宝宝 宝宝物品清洁的好帮手 培养孩子低碳生活方式

第二章 外面的事

1. 办公室里的低碳生活 亮度适宜的电脑屏幕 善用睡眠模式 或干脆拔掉插头 尝试“无纸办公”和订书机说BYE—BYE 专属的马克杯 不浪费的工作午餐 吃得好的自助餐 更换节能灯泡 参加环保会议 低层少坐电梯 办公室里的绿色建议 办公室里的DIY时间 自制环保健康的运动饮料 格子间必备的防辐射茶
2. 气候改变你的生意 辛苦打拼的上班族 荷兰银行水资源指数挂钩产品 汇丰银行气候变化指数产品 中国银行二氧化碳排放产品 自主创业的老板
3. 绿色出行 发动机的选择 选择变速器 车身造型也环保 油耗与安全系数的平衡 国内销售的6款环保汽车 大排量私家车的低碳驾驶之路 8种症状预示车内污染严重 DIY清新车内空气 骑车旅游最低碳
4. 策划绿色婚礼 婚礼场地 可持续的礼服 环保的婚宴 送礼就送绿色生态礼 个性化的回礼 绿色蜜月
5. 低碳出行指南 什么是“碳足迹”？为什么要低碳出行？低碳旅行的精髓 你的“碳足迹”是多少？种多少树来补偿自己的碳排放？.....

第三章 明天的事 附录 自助低碳行动指南 后记：低碳是一种生活态度

<<那块冰什么时候掉下来>>

章节摘录

插图：从地图上看，彼得曼冰川处于格陵兰岛顶端，必须坐船沿着格陵兰西岸与加拿大之间的冰海航行大约一周才能到达。

我出发的第二天，海面上已经能够看到一座座的冰山了——沿途经过的雅各布沙文冰川(Jakobshavn Glacier)是北半球最大的“冰山制造商”。

控制室雷达上密密麻麻的黄色小点告诉我，它们实在是太多了。

在这里，看不到冰山才是怪事。

然而它真的发生了。

两天之后，当我穿过了雅各布沙文冰川的海域，海面上便再也见不到任何冰山，甚至连海冰也没有。水手们注意到，在格陵兰与加拿大埃尔斯梅尔岛(Ellesmere Island)之间的奈尔斯海峡水域开阔，海风甚至不带有一丝凉意。

然而在正常情况下，奈尔斯海峡从每年的2月初便会被冰封，在水面上形成“冰桥”，直到盛夏8月才会破碎。

现在是6月底，我却在这里畅行无阻。

同行的气候学家贾森·博克斯(Jason Box)乘坐直升机在“冰桥”附近进行了航拍，并对其融化的时间作出了初步的预估。

他表示，冰封线今年从奈尔斯海峡大幅北移至林肯海沿岸是极为反常的。

“奈尔斯海峡今年冬天就没有被冻结，这是至少32年来的第一次。

”这种现象被称为“波利尼亚”(polynya)。

它通常是由于海水温度高或者风力作用形成的，而且很可能是两者共同在起作用。

资料显示，“波利尼亚”现象形成时，海水表面的温度比周围的环境高出20至30。

于是，测量海水温度和含盐量等指标，成为我这次考察的重要课题之一。

所幸船上有来自苏格兰圣安德鲁斯大学海洋研究所的专家理查德·贝茨【Richard Bates】。

他在奈尔斯海峡沿途将一种名为CTD的测量仪投入水中，次数超过250次，录得了大量数据。

贝茨教授发现，这里存在一股高达12的奇怪洋流在运动，某种程度上造成了“波利尼亚”现象，并加剧了格陵兰冰川的融化。

尽管这对全球变暖来说是个坏消息，但却为我们的航行扫清了障碍。

<<那块冰什么时候掉下来>>

后记

随着世界工业经济的发展、人口的剧增、人类欲望的无限上升和生产生活方式的无节制，世界气候正在面临越来越严重的问题：臭氧层遭受着前所未有的危机，全球灾难性气候变化屡屡出现，严重危害到人类的生存环境和健康安全。

GDP的一度高速增长膨胀是以环境污染和气候灾难性变化为代价的。

在2009年12月18日哥本哈根全球气候变化大会上，“低碳”作为关键词被推向了高潮，在各国各自的政治角力与经济博弈的背后，表现的是全人类对于环境问题的觉醒和共识：人类必须摒弃旧时代不计环境代价的经济发展思维模式，把经济发展对环境的影响、温室气体排放(主要指二氧化碳)计入生产成本中。

因为有这样的共识，“低碳经济”将不可避免地成为本世纪全球经济发展的主旋律。

对于大多数中国人来说，“低碳”仍是个陌生和崭新的名词。

以下误解很常见：让人联想到“降低生活质量”、“抠门儿”。

比如：放着自家的私家车不开，改坐公交；吃多少点多少，还要把剩菜打包，在客人面前太丢面子；发达国家人均碳排放量都很高，高排放等于高质量的生活……误认为“低碳”是某种需要高科技支持的神秘事物。

购买碳补偿、计算自己的碳排放、臭氧层空洞是怎么形成的、低碳经济……对于这些概念，人们往往一知半解，因为“听不懂”而排斥，或者丧失“兴趣”。

“没事找事”，“太麻烦”。

有了上面的误解之后，对“低碳”略知一二的人往往在刚刚接触低碳生活之后，就会认为这是给自己“添麻烦”，属于“没事找事”。

这些对“低碳”的误解，让我们抗拒排斥低碳，并阻碍了其被接受和推广的速度。

其实，“低碳”并非一个抽象难懂的词儿，有必要的話，我们也可以用一个更好理解的词替换一下——“节约”。

先别着急恍然大悟，我们能做的不仅仅是节约用水，随手关灯。

这里的低碳生活，是一种生活态度，是基于全球视角，强调对于每个地球公民(排除了种族、国籍、信仰和贫富的划分)，每个人肩上承担的对自己和后代的明天生存环境的重大责任。

我们应该在还来得及的时候做出改变，而不是无视那些大自然发出的警报，坐等下一代去在他们的时代解决本应该由我们承担的责任。

这就像“池塘效应”一样，难道我们要放任荷叶在漫长的时间生满池塘的一半，直到它们仅再需一天就可以铺满整块池塘的时候，再去行动、啜泣，追悔我们没有尽早开始吗？

<<那块冰什么时候掉下来>>

媒体关注与评论

低碳生活，原来做得到。

——阳光媒体集团主席 杨澜没有一件对这个地球有益的事儿，是需要牺牲你自己的。

每个生命的乐句都在自然的乐章里，我们相互倾听。

生活的愉悦，触手可及，在选择中享受，这正是这本书在字里行间与我们分享的。

乐活手册、生活艺术、科学语言……在哪里上架并不重要。

那块冰，需要在你心里的一个位置。

——麦田守望者主唱 萧玮这本书的出版，正好在中国的西南地区经历百年不遇的大旱之后。

气候变化作为导致气候灾难频发的元凶却没有引起足够的讨论、而化石能源尤其是煤炭的燃烧也并未和搜到应有的谴责。

个人的低碳生活方式在为减缓全球变暖作出贡献的同时，或许可以成为减缓气候灾难的新的更长远的办法。

——绿色和平(中国)媒体经理 王晓军

<<那块冰什么时候掉下来>>

编辑推荐

《那块冰什么时候掉下来:我要低碳生活》编辑推荐：低碳生活我先行阳光媒体集团主席杨澜麦田守望者主唱萧玮绿色和平(中国)媒体经理王晓军倾情推荐《那块冰什么时候掉下来:我要低碳生活》正文使用再生纸印刷，由此每《那块冰什么时候掉下来:我要低碳生活》减少碳排放1千克冰川在消融，人类的选择决定了它掉落的时间从小事做起，用行动体会低碳一族的简约生活过环保生活，让生活中的细节影响生态大变迁请记住，你也能拯救地球

<<那块冰什么时候掉下来>>

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>