<<低碳中国>>

图书基本信息

书名:<<低碳中国>>

13位ISBN编号:9787511806932

10位ISBN编号: 7511806937

出版时间:2010-6

出版时间:法律出版社

作者:曾琪编

页数:272

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

<<低碳中国>>

前言

全球气候变暖与人类活动,特别是人类活动中排放二氧化碳的程度密切相关。

全球气候变暖的直接后果是严重影响了人类环境和自然生态,导致水资源失衡、农业减产、生态系统严重损害、地球臭氧层遭受破坏、全球灾难性气候等变化屡屡出现,从而严重危害到人类的生存环境和健康安全,对人类社会的可持续发展带来了巨大冲击。

为应对挑战,建立以低能耗、低污染、低排放为基础的"低碳"发展模式已经成为国际社会的共识。

低碳模式的实质在于能源高效利用、开发清洁能源、追求绿色GDP,核心是能源技术创新、制度创新和人类生存发展观念的根本性转变。

作为一个负责任的大国,中国近年来将发展低碳经济、推进节能减排、建设资源节约型、环境友好型社会,积极推进生态文明建设作为国家建设的重要指导方针。

2007年9月8日,胡锦涛主席在亚太经合组织(APEC)会议上明确主张"发展低碳经济"。

2009年9月,胡锦涛主席在联合国气候变化峰会上又代表中国郑重承诺,中国将进一步加强节能、 提高效能,大力发展可再生能源和核能,增加森林碳汇,积极发展低碳经济和循环经济。

<<低碳中国>>

内容概要

"低碳"无疑是2010年流行词汇之一,低碳经济已使人类生存发展观念发生了根本性转变。低碳会将人类带入一个什么样的世界?面对低碳,中国将如何应对?而作为个人,又需要怎样来面对低碳生活的要求? 真的低碳生活离我们还有多远? 选择低碳生活,我们准备好了吗? 《低碳中国》一书对此从自己独有的视角进行了解答。

<<低碳中国>>

作者简介

曾琪,男,1959年出生,福建上杭人,华东政法学院法律函授毕业,后获工商管理硕士学位。

曾先后在农场、部队、检察院等单位任职。 1994年领衔组建上海市捷华律师事务所并担任主任;2004年出任该所高级合伙人。

现为中国法学会会员、上海金融法制研究会会员。

2005年起,曾琪律师致力于开拓环保与新能源产业领域的法律服务,先后为多家企业的CDM项目提供全程法律服务,在环保、绿色低碳能源开发、排污处理、废旧原材料再利用等多个领域积累了较为丰富的专业法律服务经验,并曾在国内多份刊物上发表多篇关于环保、新能源、节能减排等方面的法学论文。

<<低碳中国>>

书籍目录

第一篇 天灾还是人祸 气候变暖:天灾还是人祸?

天灾:无法违背的天意 人祸:肆意妄为的恶果 温室效应的来龙去脉 温室效应:古代社会的福音温室气体大爆发:从工业革命开始 减排计算器 减排,减排,维系人类的未来 21世纪的"生存"与"生活" 为了生存,我们别无选择 谁为优雅的生活埋单第二篇 从斯德哥尔摩到哥本哈根 哥本哈根的前奏 人类第一次应对气候变化的脚印 举步维艰的谈判历程 起死回生的《京都议定书》 美国拒绝《京都议定书》的背后 巴厘路线图诞生记冲 刺哥本哈根 气候政治博弈的起点 哥本哈根前,合纵连横,暗流涌动 哥本哈根,中国准备好了 哥本哈根的终极猜测 聚焦哥本哈根大会 哥本哈根——丹麦印象 "猛犸象"级别的哥本哈根会议 史无前例的动员 岛国的眼泪是否能唤起人们的良知 丹麦文件背后的如意算盘 事不过三:中国被激怒了 京都保卫战:双轨制PK单轨制 车轮大战:艰难的谈判 角力无处不在 大会主席被换:亲发展中国家路线被否决?

中国高调出击 哥本哈根协议的诞生 哥本哈根协议——一盘未完的棋局第三篇 低碳中国之路 新能源崛起的契机与瓶颈 契机:新能源的第二"春" 能源危机 不可回避 气候恶化 老账要还 中国能源 难题待解 瓶颈:新能源的"破冰"之忧 差异性决定发展难平衡 体制瑕疵难破解不良现状 合同能源管理:墙外开花墙内能香吗?

墙外开花花满园 雾里看花花难开 墙内何时香满溢?

清洁发展机制:"天上掉馅饼"还是"带刺的玫瑰"?

天上掉"馅饼"资源足潜力大 CDM机制源起 交易流程三部曲 玫瑰带"刺"有风险需谨慎 外部风险 复杂而不确定 内部风险 面多而技术性强 CDM机制未来以何面目示人?

碳金融:金融机构,你准备好了吗?

碳交易:契机就在眼前 碳金融与中国经济:一个新的天地 碳金融与中国:我们面临着机遇与挑战 碳稅:谁人欢喜谁人忧 一石激起千层浪 "碳稅"何如?

如何计算、征收碳税 碳税"憧憬" 碳税和碳交易孰长孰短 碳交易市场体系:中国何时可以说"不" 欧美在碳交易市场各领风骚 中国碳交易体系 想说爱你不容易 场内交易滞后 功能尚未体现碳减排标准 竞争中的"王牌" 碳金融体系有待强化 该出手时要出手 政策法规体系 雷声大雨点小中国在行动 前景依然看好 低碳,由消费做起 我们会不会算账?

绿色,让消费更有意义 绿色消费,低碳生活 今天我们如何出行?

方便了?

不!

是麻烦了 低碳出行,想说爱你不容易由一堆垃圾引起的话题新农村的低碳生活 新农村的低碳之家 很低碳,很健康意识的革命 气候变暖与谁有关?

你我的力量 命令 指导 低碳城市——谁是国内第一?

硅谷在中国——保定"中国电谷" 赣江边的明珠——江西南昌 "太阳城"——低碳德州 低碳世博——上海的契机 杭州,打造"六位一体"低碳城市 改变的力量第四篇 低碳城市——走向我们的未来 未来的曙光 危机后的新力量 低碳经济关键是制度创新 任重而道远——新兴经济体向低碳经济模式的转换 110米栏的领跑者们 我是第一名 能源新政,奥巴马重振经济的选择 第一个吃螃蟹的人 后工业革命的引导者 起跑不快 不能夺冠 转变发展模式,走城市低碳之路 探索低碳城市发展的新道路 城市——让生活更美好 目标:打造"低碳世博" 我们都是"低碳世博"的组成部分 低碳世博,从出行开始 "低碳"新标杆——上海世博会 我们的未来不是梦 地球也需要易消化的食物开源节流是关键 低碳+有型 低碳生活,从"细枝末节"开始后记

<<低碳中国>>

章节摘录

在古代社会,人类的定居(建筑材料、取暖)、熟食、制陶(包括加工颜料等)中火的广泛应用 (包括巫术、宗教等社会活动用火),消耗着大量的植物和矿物燃料,进一步释放出更多的二氧化碳 温室气体。

农业技术使人类获得稳定的食物,并促成人类数量激增和创造力(包括破坏力)的突进。 为了生存,经过繁衍产生的数量庞大的人类,无休止地重复他们的上一辈所从事的事业。 这样一代一代的往复循环最终导致了温室气体的大量排放,温室效应在工业革命以前其实就已经初见 端倪。

19世纪70年代工业革命后,人类开始进入机器时代,现代文明也开端于此。

从那个时候开始,无数只有传说或者神话中才存在的事情,一件件发生在人们的身边,从蒸汽机开始 ,汽车、轮船、飞机等相继出现。

从此,人们开始享受舒适优雅的生活,无数以前人类认为无法逾越的障碍,都获得了轻而易举的解决 ,人们的生活质量有了大幅度的提高。

但工业革命除了给人类带来生活方式的巨大改变以外,也使我们的自然界发生了很大的变化,特别是明显造成了全球气候变暖的恶果。

自19世纪70年代有科学记载以来,地球温度一直在不停的上升。

由于气温升高,近年来,各国自然灾害的发生已经越来越频繁,破坏程度越来越严重。

人类对自然犯下的过错,已经开始受到自然的惩罚。

那么,人类做错了什么呢?

也许下面三种行为是最明显的。

<<低碳中国>>

媒体关注与评论

我们不要指望地球一下子变得非常干净,但是应该从点点滴滴做起。

- ——电影人 李连杰 低碳生活,从日常生活习惯做起,从我做起。
- ——阳光文化基金会 董事局主席 杨澜 "低碳"是一种新的理念和生活方式。
- ——万科董事长 王石 环保是一辈子的事情,每一个人都可以成为地球的卫士。
- ——影视演员 周迅 低碳生活,从日常生活习惯做起,从我做起。
- ——影视演员 李冰冰 希望唤醒人们对低碳生活的向往,激发我们向生态、宜居的生活方式的转变。
- ——影视演员 李小璐 阐发低碳理论。

高瞻人类未来。

- ——社会学家 邓伟志教授 本书站在低碳研究的前沿,用前瞻的目光审视中国低碳未来之发展,深入浅出,是专业人士和社会各界值得一读的好书。
- ——环境法学专家 张梓太教授 正视历史的沉疴,描绘转型期中国经济发展之方向,涉掠 法律、经济乃至日常生活低碳之要素。 民众可知。

低碳就是"细枝末节";政府可悟,低碳总是"行动为王";学者可思。

低碳还需"洗心革面"。

——环境法学专家 吕忠梅教授

<<低碳中国>>

编辑推荐

低碳经济是人类生存发展观念的根本性转变,为减少碳排放,应对大气变化,中国和世界上许多国家一样,都在积极发展低碳经济、提倡低碳生活,而低碳之路,也让中国面临着前所未有的挑战。 气候变暖,是天灾还是人祸?

从斯德哥尔摩到哥本哈根,中国如何走出一条低碳之路? 本书即以此为出发点,积极传播低碳观念,倡导低碳生活。

<<低碳中国>>

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