

<<低碳经济百问>>

图书基本信息

书名：<<低碳经济百问>>

13位ISBN编号：9787112122905

10位ISBN编号：7112122902

出版时间：2010-8

出版时间：中国建筑工业

作者：王新民

页数：90

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>

<<低碳经济百问>>

内容概要

网络时代的高节奏将低碳作为一个时髦名词迅速地普及到我们生产、生活的各个角落，人们甚至在对这个概念一知半解的状态下接受了它。

喧闹间隙短暂的宁静中，本书编者对目前纷繁的低碳信息进行整理，形成了这本系统介绍低碳经济来源、发展过程及现状的书籍，以促进人们对低碳经济深入系统的了解。

<<低碳经济百问>>

书籍目录

第一章 低碳经济的基础知识 1.什么是低碳经济？

- 2.低碳经济的内涵是什么？
- 3.低碳经济概念是如何发展的？
- 4.低碳经济的发展模式是什么？
- 5.低碳经济的实现方式是什么？
- 6.市场所认为的低碳经济包含哪些内容？
- 7.低碳经济与循环经济的关系是什么？
- 8.低碳技术是指什么，其市场如何？
- 9.什么是CCS技术？
- 10.什么是碳汇？
- 11.什么是碳交易？
- 12.什么是碳税？

其作用是什么？

第二章 国外低碳经济的理念、现状与政策 13.世界各国低碳经济的政策是什么？

- 14.世界各国发展低碳经济的路线图是什么？
- 15.欧盟在低碳经济领域的领先优势是什么？
- 16.哥本哈根协定前后的各国减排承诺情况如何？
- 17.伦敦未来的低碳发展是什么？

第三章 国内低碳经济的理念与现状 18.我国低碳经济有哪些大事记？

- 19.为什么要发展低碳经济？
- 20.我国如何发展低碳经济？
- 21.发展低碳经济，中国在哪些领域存在机会？
- 22.我国发展低碳经济的条件如何？
- 23.国际低碳经济发展经验对中国有哪些启示？
- 24.中国作为“高碳经济”的典型代表，表现在哪些方面？
- 25.碳关税的定义及其对中国的影响？
- 26.到2020年我国控制温室气体排放的行动目标是什么？
- 27.我国碳排放现状及未来趋势如何？
- 28.为有效推广低碳技术，切实推动绿色建筑发展，全国工商联的建议是什么？
- 29.低碳经济时代生产企业的环境法律责任有哪些？
- 30.什么是低碳城市？
- 31.什么是低碳生活？
- 32.建设低碳城市从哪些方面入手？
- 33.中国哪两个城市入选世界自然基金会(wWF)首批试点城市？

其行动计划是什么？

- 34.上海市政府和企业低碳经济发展模式的进展如何？
- 35.河北保定作为低碳经济的实践者创下哪两个“低碳”第一？
- 36.保定市打造新型低碳城市将启动哪些重点工程？
- 37.江西发布首个省级低碳经济发展纲要的内容是什么？
- 38.沈阳是怎样为全国发展低碳经济树立样板的？
- 39.面对低碳经济，福建省是如何起步的？
- 40.宁夏怎么为低碳经济开绿灯？
- 41.“低碳经济与广东制造业发展”专题论坛的主要内容是什么？
- 42.首届世界低碳与生态经济大会暨技术博览会取得什么成果？
- 43.为什么说“低碳风吹至‘两会’，石头纸取代传统纸”？

<<低碳经济百问>>

第四章 国内低碳经济相关政策与规定 44.《中国应对气候变化国家方案》具体通过什么方式来控制温室气体排放？

- 45.《气候变化国家评估报告》的总体思路是什么？
- 46.全国人大常委会在积极应对气候变化时作出怎样的决议？
- 47.国务院批转低碳经济统计监测及考核实施方案和办法的通知其主要内容有哪些？
- 48.十一五期间节能减排的目标是什么？
- 49.低碳经济时代的新能源政策走向如何？
- 50.温家宝总理在2010年的《政府工作报告》中提到打好节能减排攻坚战和持久战的主要内容是什么？
- 51.为了实现向国际社会承诺的减排目标，主要采取哪些政策和措施？
- 52.中国在低碳经济之路上，其4万亿投资的去向如何？
- 53.《国务院关于进一步加强淘汰落后产能工作的通知》颁布哪些相关内容？
- 54.低碳经济时代，落后产能受到哪三大政策约束？
- 55.北京市是怎样推广低碳建设的？
- 56.广东为发展低碳经济采取了哪5项举措？
- 57.国家对“太阳能屋顶计划”实施什么财政扶持政策？

第五章 各行各业中的低碳经济措施与进展 58.什么是低碳产业？

- 59.2010年全国工业低碳经济确定四项工作重点是什么？
- 60.碳金融作为金融体系应对气候变化的重要环节，其主要价值体现在哪些方面？
- 61.石油化工产业节能减排的形势如何？
- 62.我国智能电网的现状如何？
- 63.低碳经济时代的电力行业的现状与发展是什么？
- 64.什么是新能源汽车？

我国新能源汽车发展前景如何？

- 65.中国新能源汽车发展战略是怎样的？
- 66.《新兴能源产业规划》中，煤炭的清洁高效利用是怎么被重视的？
- 67.电煤行业怎样节能减排，发展低碳经济？
- 68.水行业是怎么低碳的？
- 69.全国“两会”对“低碳经济”中的资源回收利用的关注如何？
- 70.如何使建筑垃圾资源化？
- 71.什么是低碳环保，生活中的低碳环保产品有哪些？
- 72.环保中的低碳行业值得关注的是什么，前景如何？
- 73.材料及其产业在新经济模式下的发展现状与动向如何？
- 74.墙体材料行业如何实现循环经济和可持续发展？
- 75.水泥行业将如何生存和发展？

第六章 低碳建筑的发展概况 76.什么是低碳建筑？

- 77.在低碳之风愈刮愈烈的今天，建筑行业的状况是怎样的？
- 78.我国建材工业现状如何？
- 79.我国建材行业的发展目标是什么？
- 80.建材工业低碳经济研究方向是什么？
- 81.水泥工业低碳经济的主要内容是什么？
- 82.我国水泥工业现有窑型的平均能效如何？
- 83.水泥工业节能环保的应用技术包括哪些内容，其节能减排潜力如何？
- 84.建筑业中水泥“预拌”发展模式是怎样的？
- 85.建筑陶瓷业如何发展低碳经济和绿色建材？
- 86.在低碳经济的潮流下，玻璃产业如何直面低碳经济时代？
- 87.我国发展低碳房地产企业存在哪些问题？

<<低碳经济百问>>

88.目前实现建筑房屋节能技术有哪些？

89.低碳经济下建筑节能需解决哪些问题？

90.我国加快建设以低碳为特征的建筑体系，住房和城乡建设部是如何推进该项工作的？

91.建筑材料产业节能减排的形势是什么？

92.国家对于低碳经济建设的一些税收优惠政策有哪些？

93.2010年深圳全面研究开发低碳建筑和绿色建筑的情况如何？

“ 94.《中国建材》第七届理事会暨2009中国低碳建材产业发展峰会上提出什么新概念？

95.财政部、国家发展改革委启动“节能低碳产品惠民工程”的内容及其作用是什么？

96.住房建筑节能主要采取的措施是什么？

97.住房和城乡建设部如何推动建设领域低碳经济体制机制建设？

98.财政支持新能源发展和节能减排将重点抓好哪些工作？

99.建筑低碳设计新标准是什么，其覆盖哪些方面？

100.国家如何推进可再生能源建筑应用？

附录 1.《京都议定书》简介 2.哥本哈根世界气候大会 3.“两会”与低碳热潮 4.国内外低碳案例的情况介绍参考文献

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>