

2021-2027年中国低碳经济 行业深度分析与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国低碳经济行业深度分析与市场供需预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/touzi/11438245ZM.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

低碳经济是指在可持续发展理念指导下，通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等多种手段，尽可能地减少煤炭、石油等高碳能源消耗，减少温室气体排放，达到经济社会发展与生态环境保护双赢的一种经济发展形态。 “低碳经济”最早见政府文件是在2003年的英国能源白皮书《我们能源的未来:创建低碳经济》。作为第一次工业革命的先驱和资源并不丰富的岛国，英国充分意识到了能源安全和气候变化的威胁，它正从自给自足的能源供应走向主要依靠进口的时代，按2003年的消费模式，预计2020年英国80%的能源都必须进口。并且，气候变化的影响已经迫在眉睫。 智研数据研究中心发布的

《2021-2027年中国低碳经济行业深度分析与市场供需预测报告》共十六章。首先介绍了中国低碳经济行业市场发展环境、低碳经济整体运行态势等，接着分析了中国低碳经济行业市场运行的现状，然后介绍了低碳经济市场竞争格局。随后，报告对低碳经济做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国低碳经济行业发展趋势与投资预测。您若想对低碳经济产业有个系统的了解或者想投资中国低碳经济行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。 报告目录：第一部分 低碳经济行业发展基础分析第一章 低碳经济相关概述第一节 低碳经济简介第二节 低碳经济的控制因素第三节 低碳经济的发展特点 第二章 2021-2027年世界低碳经济总体发展状况分析第一节 2021-2027年国际低碳经济发展概况第二节 2021-2027年国际低碳经济运行走势分析第三节 2021-2027年世界低碳经济产业发展趋势预测 第三章 2021-2027年国际低碳经济主要国家运行动态分析第一节 日本第二节 美国第三节 英国第四节 德国第五节 其他 第四章 2021-2027年中国低碳经济发展面临的外部环境第一节 2021-2027年中国宏观经济环境分析第二节 2021-2027年中国低碳经济发展政策环境分析第三节 2021-2027年中国低碳经济发展能源环境分析第四节 2021-2027年中国低碳经济发展社会环境分析 第五章 2021-2027年中国低碳经济发展分析第一节 发展低碳经济的战略意义第二节 2021-2027年中国低碳经济发展现状调研第三节 2021-2027年低碳城市建设分析第四节 2021-2027年中国低碳经济发展中存在的问题分析第五节 2021-2027年促进中国低碳经济发展的策略措施 第二部分 低碳经济细分行业分析第六章 2021-2027年中国新能源产业运行走势分析第一节 2021-2027年中国新能源产业综述第二节 2021-2027年中国新能源产业发展现状分析第三节 太阳能第四节 风能第五节 生物质能第六节 2021-2027年中国新能源产业存在的问题及发展对策 第七章 2021-2027年中国节能所属行业运行态势分析第一节 2021-2027年中国节能产业发展概况第二节 工业节

能第三节 建筑节能第四节 照明节能第五节 节能新技术的研发及应用 第八章 2021-2027年中国污染减排分析第一节 2021-2027年中国污染减排发展简述第二节 2021-2027年中国污染减排进展情况分析第三节 工业减排第四节 汽车减排第五节 继续推进中国污染减排的策略措施 第九章 2021-2027年中国环保所属行业运行走势分析第一节 2021-2027年中国环保产业发展概况第二节 污水处理第三节 垃圾处理第四节 中国环保产业存在的问题及发展策略 第十章 2021-2027年清洁发展机制（cdm）分析第一节 cdm相关概述第二节 2021-2027年碳交易市场发展概况第三节 2021-2027年中国cdm项目发展情况分析第四节 2021-2027年cdm项目技术引进分析 第十一章 2021-2027年中国低碳经济其他相关行业分析第一节 低碳农业第二节 低碳消费第三节 低碳金融 第三部分 低碳经济分地区、部门、企业发展分析第十二章 2021-2027年中国部分地区低碳经济发展状况分析第一节 北京第二节 上海第三节 广东第四节 湖南第五节 四川 第十三章 2021-2027年中国重点工业部门大力发展低碳经济分析第一节 石油化工业第二节 钢铁工业第三节 煤炭工业第四节 电力工业第五节 汽车制造业 第十四章 2021-2027年中国低碳经济领域重点企业经营状况分析第一节 中国风电集团有限公司第二节 武汉力诺太阳能集团股份有限公司第三节 保定天威保变电气股份有限公司第四节 深圳市拓日新能源科技股份有限公司第五节 无锡华光锅炉股份有限公司第六节 福建龙净环保股份有限公司 第四部分 行业投资及前景预测分析第十五章 2021-2027年中国低碳产业投资机遇与热点分析第一节 2021-2027年中国低碳产业投资机遇第二节 2021-2027年中国低碳产业投资热点第三节 2021-2027年中国低碳产业投资概况 第十六章 2021-2027年中国低碳经济发展趋势及前景预测分析（）第一节 2021-2027年中国低碳经济未来发展趋势预测分析（）第二节 2021-2027年中国低碳经济发展前景展望分析 图表目录图表 1 2015-2019年中国gdp总量及增长趋势图图表 2 2019年中国三产业增加值结构图图表 3 2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图图表 4 2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图图表 7 2015-2019年我国货物进出口总额走势图图表 9 2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图图表 10 主要产品单位能耗指标图表 11 主要耗能设备能效指标图表 12 不同类型太阳能电池转化效率及市场额图表 13 2015-2019年中国风电主要经济指标 单位：千元图表 14 2015-2019年中国风电盈利指标走势图 单位：千元更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/touzi/11438245ZM.html>