

2022-2028年中国安徽省低 碳经济市场深度分析与市场年度调研报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国安徽省低碳经济市场深度分析与市场年度调研报告》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.cction.com/report/202201/264100.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国安徽省低碳经济市场深度分析与市场年度调研报告》共十四章。首先介绍了中国安徽省低碳经济行业市场发展环境、安徽省低碳经济整体运行态势等，接着分析了中国安徽省低碳经济行业市场运行的现状，然后介绍了安徽省低碳经济市场竞争格局。随后，报告对安徽省低碳经济做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国安徽省低碳经济行业发展趋势与投资预测。您若想对安徽省低碳经济产业有个系统的了解或者想投资中国安徽省低碳经济行业，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：第一章 2015-2019年中国低碳经济产业运行动态分析第一节

2015-2019年“低碳经济”在中国发展分析一、中国“低碳经济”发展大事记二、我国低碳经济持续快速发展三、中国低碳经济发展模式简析四、中国实现低碳发展需具备的条件第二节 2015-2019年中国低碳经济发展现状分析一、中国低碳经济发展势头良好二、中国低碳经济发展取得较大进步三、中国积极推进低碳技术国际间合作四、中国发展低碳经济面临的机遇与挑战五、中国特色低碳道路的战略取向第三节 2015-2019年中国低碳城市建设分析一、低碳城市建设的理论基础二、低碳城市建设的技术路径三、“低碳城市”发展理念被广泛接受四、低碳城市建设引领城市发展新趋势预测分析五、我国低碳城市建设须加强科学规划 第二章 2015-2019年中国安徽省低碳经济发展环境分析第一节

2015-2019年中国经济环境分析第二节 安徽省低碳经济政策发展环境一、国家层面的低碳经济政策二、支柱产业的政策规划三、节能减排政策四、污染治理政策五、财政税收政策六、金融信贷政策第三节 安徽省重要职能部门的政策动态一、安徽省政府二、安徽省发改委三、安徽省环保厅四、其他部门第五节 安徽省低碳经济发展的政策法规概述 第三章 2015-2019年中国安徽省低碳经济发展现状及趋势预测分析第一节 安徽省能源消费现状调研一、安徽省不可

再生能源消费现状调研二、安徽省能源消费总量及构成分析三、安徽省能源消费效率分析四、安徽省能源消费与碳排放关系分析五、安徽省能源消费与碳排放趋势预测第二节 安徽省工业能源消费现状调研一、安徽省工业能源消费总量及构成分析二、安徽省工业能源消费效率分析三、安徽省工业能源消费与碳排放关系分析四、安徽省工业能源消费与碳排放趋势预测第三节 安徽省交通运输能源消费现状调研一、安徽省交通运输能源消费总量及构成分析二、安徽省交通运输能源消费效率分析三、安徽省交通运输能源消费与碳排放关系分析四、安徽省交通运输能源消费与碳排放趋势预测第四节 安徽省建筑能源消费现状调研一、安徽省建筑能源消费总量及构成分析二、安徽省建筑能源消费效率分析三、安徽省建筑能源消费与碳排放关系分析四、安徽省建筑能源消费与碳排放趋势预测第五节 安徽省居民生活能源消费现状调研一、安徽省居民生活能源消费总量及构成分析二、安徽省居民生活能源消费效率分析三、安徽省居民生活能源消费与碳排放关系分析四、安徽省居民生活能源消费与碳排放趋势预测

第六节 安徽省其他行业能源消费现状调研一、安徽省其他行业能源消费总量及构成分析二、安徽省其他行业能源消费效率分析三、安徽省其他行业能源消费与碳排放关系分析四、安徽省其他行业能源消费与碳排放趋势预测第七节 安徽省能源消费与碳排放趋势预测一、安徽省能源消费与碳排放现状二、安徽省能源消费与碳排放趋势预测三、安徽省能源消费与碳排放趋势预测影响因素分析四、安徽省能源消费与碳排放趋势预测政策建议

第八节 安徽省能源消费与碳排放趋势预测结论

再生能源资源情况分析二、安徽省可再生能源资源情况分析三、安徽省能源消费情况分析四、安徽省单位gdp的能耗五、安徽省能源供应情况分析六、安徽省能源供需结构第二节 2015-2019年中国安徽省煤炭消费状况分析第三节 2015-2019年中国安徽省原油消费状况分析第四节 2015-2019年中国安徽省天然气消费状况分析第五节 2015-2019年中国安徽省成品油消费状况分析第六节 2015-2019年中国安徽省电力消费状况分析第七节 2015-2019年安徽省节能减排发展状况分析第八节 2015-2019年安徽省治污发展状况分析 第四章 2015-2019年中国安徽省支柱产业与低碳经济研究第一节 石化产业一、石油资源利用情况分析二、石化经济在安徽省国民经济中的地位及影响三、石化工业污染治理现状、问题四、石化工业低碳经济发展现状、问题及趋势预测分析五、安徽省石化工业低碳经济发展建议第二节 天然气产业一、天然气资源利用情况分析二、天然气经济在安徽省国民经济中的地位及影响三、天然气工业污染治理现状、问题四、天然气工业低碳经济发展现状、问题及趋势预测分析五、安徽省天然气工业低碳经济发展建议第三节 电力产业一、电力资源利用情况分析二、电力经济在安徽省国民经济中的地位及影响三、电力工业污染治理现状、问题四、电力工业低碳经济发展现状、问题及趋势预测分析五、安徽省电力工业低碳经济发展建议第四节 建筑业一、安徽省城市化进程现状调研二、安徽省城市能耗情况分析三、安徽省城市发展模式现状、问题及建议四、安徽省城市节能减排现状、问题及建议五、低碳环境下的城市化发展模式建议第五节 交通运输业一、安徽省交通运输业发展特征二、安徽省交通运输业的节能降耗情况分析三、安徽省主要城市的交通运输业节能降耗情况分析四、安徽省交通运输业节能降耗的问题五、低碳环境下的交通运输发展模式建议第六节 有色金属产业一、有色金属在安徽省国民经济中的地位及影响二、有色工业污染治理现状、问题三、有色工业低碳经济发展现状、问题及趋势预测分析四、安徽省有色工业低碳经济发展建议 第五章 2015-2019年中国安徽省新兴产业与低碳经济研究第一节 太阳能产业一、安徽省太阳能产业发展环境分析二、太阳能资源情况分析三、太阳能资源利用情况分析四、太阳能产业发展情况分析五、太阳能产业发展建议第二节 风能产业一、安徽省风能产业发展环境分析二、风能资源情况分析三、风能资源利用情况分析四、风能产业发展情况分析五、风能产业发展建议第三节 核能产业一、安徽省核能产业发展环境分析二、核能产业发展情况分析三、核能产业发展建议第四节 环保产业一、安徽省环保产业发展环境分析二、安徽省环保产业发展现状调研三、安徽省环保产业问题及发展趋势预测分析四、安徽省环保产业竞争情况分析五、安徽省环保产业低碳经济发展建议 第六章 中国安徽省领先企业竞争力分析第一节 安徽精诚铜业股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第二节 安徽恒源煤电股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第三节 安徽省

皖能股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析

第四节 安徽国风塑业股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析

第五节 安徽中鼎密封件股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析

第六节 安徽六国化工股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析

第七章 2015-2019年中国安徽省低碳经济问题分析

第一节 2015-2019年中国安徽省三高现状调研一、安徽省重点的三高行业发展情况分析二、安徽省三高行业与当地经济的关系三、安徽省三高行业治理政策措施四、安徽省三高行业治理情况分析五、安徽省三高行业低碳模式建议

第二节 经济发展问题

第三节 环境污染问题

第四节 科研技术及装备问题

第八章 2015-2019年中国低碳经济市场机制模式分析

第一节 cdm机制模式一、模式定义及核心环节二、中国cdm模式发展现状调研三、中国cdm模式实现案例分析四、cdm模式优劣势swot分析五、安徽省cdm模式发展状况及建议

第二节 合同能源管理模式

第三节 排污权模式

第四节 碳排放权交易模式

第五节 节能减排的市场融资机制

第六节 生态保险机制

第七节 押金退换机制

第八节 政府绿色采购机制

第九章 2022-2028年安徽省低碳经济发展趋势及前景预测分析

第一节 2022-2028年中国低碳经济发展趋势预测一、中国将建立低碳经济发展试点二、我国低碳服务业将迎来大发展三、我国低碳税有望开征

第二节 2022-2028年安徽省低碳经济发展前景展望分析一、安徽省低碳经济趋势预测二、安徽省低碳经济发展目标分析

第十章 2022-2028年安徽省低碳产业投资机遇与热点分析（）

第一节 2022-2028年中国低碳产业投资机遇一、低碳技术将成为世界经济复苏引擎二、政策支持提升低碳经济景气度三、我国低碳经济投资潜力巨大

第二节 2022-2028年安徽省低碳产业投资热点分析

第三节 2022-2028年安徽省低碳产业投资风险分析一、政策风险二、技术风险

第四节 2022-2028年中国安徽省低碳经济发展建议分析一、政策建议二、经济结构调整建议三、支柱性企业转型建议四、发展模式建议五、风险控制建议（）

图表目录

图表 2015-2019年我国国内生产总值及增长速度分析

图表 2015-2019年全部工业增加值及其增长速度

图表 2019年主要工业产品产量及其增长速度

图表 2019年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表 2015-2019年建筑业增加值及其增长速度

图表 2015-2019年粮食产量及其增长速度

图表 2015-2019年全社会固定资产投资及其增长速度

图表 2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表 2015-2019年社会消费品零售总额及其实际增长速度

图表 2019年货物进出口总额及其增长速度

图表 2019年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表 2015-2019年全国货物进出口总额

图表 2019年末人口数及其构成

图表 2015-2019年我国人口数量变化图

图表 2015-2019年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表 2015-2019年中

国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图图表 2015-2019年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图图表 2015-2019年中国城镇化率走势图更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/264100.html>