

2024-2030年中国北京市低 碳经济行业前景展望与产业竞争格局报告

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

《2024-2030年中国北京市低碳经济行业前景展望与产业竞争格局报告》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/202401/436102.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国北京市低碳经济行业前景展望与产业竞争格局报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：第一章 中国北京市低碳经济发展环境 1 第一节 低碳经济简介 1 一、低碳经济的概念 1 二、低碳经济的由来 1 三、低碳经济演变史 2 第二节 低碳经济的发展特点 2 一、低碳经济的基本特征 2 二、“减碳经济”体系 4 三、世界各国拥有同等机会 5 四、引导“第四次工业革命” 6 第三节 北京市经济发展环境 8 一、北京市GDP增长状况 8 二、中国GDP增长状况 14 三、北京国民经济和社会发展预测 17 四、北京能源消费与经济结构变化的关系 27 第四节 北京市低碳经济政策发展环境 29 一、支柱产业的政策规划 29 二、节能减排政策 33 三、污染治理政策 36 四、财政税收政策 37 五、金融信贷政策 38 第五节 北京市重要职能部门的政策动态 41 一、北京市政府 41 二、北京市发改委 43 三、北京市环保局 45 第二章 中国北京市低碳经济发展现状及趋势 49 第一节 北京市能源消费现状 49 一、北京市可再生能源发展状况 49 二、北京市能源消费状况与预测 50 三、北京市优质能源消费情况分析 51 四、北京市单位GDP的能耗 52 第二节 中国北京市煤炭消费状况 54 第三节 中国北京市石油消费状况 54 第四节 中国北京市天然气消费状况 56 第五节 中国北京市电力消费状况 56 第六节 北京市节能减排发展状况 58 第七节 北京市治污发展状况 59 第八节 北京低碳经济发展现状 63 第三章 中国北京市支柱产业与低碳经济研究 66 第一节 煤炭产业 66 一、北京煤炭资源状况 66 二、煤炭经济在北京市国民经济中的地位及影响 68 三、煤炭行业节能减排情况分析 69 四、北京拟建多处煤炭储备基地 70 五、北京煤炭工业低碳经济发展分析 70 六、我国煤炭行业发展分析 72 第二节 石化产业 75 一、石油资源状况 75 二、石化经济在北京市国民经济中的地位及影响 75 三、我国石化产业经济运行情况 77 四、低碳经济给我国石化行业带来机遇 78 五、北京市石化工业低碳经济发展分析 79 六、化行业节能减排目标初定 81 第三节 天然气产业 82 一、天然气资源利用状况 82 二、中国天然气行业发展分析 87 三、天然气经济在北京市国民经济中的地位及影响 87 四、北京成为全国最大管道天然气化城市 88 五、北京天然气供给情况 88 六、北京市天然气工业低碳经济发展情况 89 第四节 电力产业 90 一、电力行业发展分析 90 二、电力经济在北京市国民经济中的地位及影响 91 三、北京市推进电力工业上大压小节能减排工作 92 四、北京市电力行业节能情况 92 五、北京市电力工业低碳经济发展分析 93 第五节 钢铁工业 94 一、铁矿资源利用状况 94 二、我国钢铁行业运行分析 99 三、北京探明近3000万吨铁矿储量 103 四、钢铁经济在北京市国民经济中的地位及影响 103 五、钢铁工业

与低碳经济发展分析 104 六、我国加大钢铁行业节能减排力度 106 第六节 建筑业 109 一、北京市城市化发展现状 109 二、北京建筑节能工作的主要任务 110 三、北京建筑节能工作的两种思路 112 四、北京建筑节能工作的几点建议 113 五、低碳环境下的北京建筑业发展分析 115 第七节 交通运输业 117 一、中国交通运输业节能发展分析 117 二、北京市交通运输业发展情况 129 三、北京市公交车节能降耗状况 130 四、北京市轨道交通节能降耗情况 131 五、低碳环境下的交通运输发展分析 132 第八节 有色金属产业 142 一、我国有色金属产业运行分析 142 二、中国有色金属工业节能减排见成效 143 三、中国有色工业低碳发展面临的问题 145 四、中国有色工业低碳经济发展对策 146 第四章 中国北京市新兴产业与低碳经济研究 149 第一节 太阳能产业 149 一、北京市太阳能产业发展环境分析 149 二、太阳能资源状况 150 三、太阳能资源利用状况 151 四、北京太阳能产业推动低碳经济发展 153 五、北京太阳能产业发展建议 153 第二节 风能产业 156 一、北京风能资源开发实现零突破 156 二、风能资源的形成及分布情况 156 三、北京风电企业走进国际市场 160 四、北京风力发电潜力分析 160 五、风电市场发展机会与竞争并存 161 第三节 生物质能产业 163 一、北京市生物质能产业发展现状分析 163 二、北京地区发展生物质能的必要性 164 三、北京发展生物质能燃料的资源保障 164 四、北京发展生物质能措施 165 第四节 环保产业 166 一、北京市环保产业发展环境分析 166 二、绿色诉求催生北京环保产业发展 166 三、北京市环保产业问题及建议 171 四、北京市环保产业重点领域 174 五、北京将建成环保低碳城市 175 第五章 中国北京市领先企业竞争力分析 176 第一节 中国石油化工股份有限公司 176 一、公司概况 176 二、企业经营情况分析 177 三、企业经营情况分析 178 四、企业财务数据分析 179 五、中国石化低碳理念融入生产全过程 185 第二节 中国中煤能源股份有限公司 185 一、企业概况 185 二、企业经营情况分析 186 三、企业经营情况分析 188 四、企业财务数据分析 189 第三节 中国石油天然气股份有限公司 195 一、公司概况 195 二、企业经营情况分析 196 三、企业经营情况分析 197 四、企业财务数据分析 198 第四节 大唐国际发电股份有限公司 203 一、公司简介 203 二、企业经营情况分析 204 三、企业经营情况分析 207 四、企业财务数据分析 208 第五节 中国长江电力股份有限公司 214 一、公司简介 214 二、企业经营情况分析 215 三、企业经营情况分析 219 四、企业财务数据分析 219 第六节 中国神华能源股份有限公司 224 一、企业概况 224 二、企业经营情况分析 225 三、企业经营情况分析 231 四、企业财务数据分析 232 第七节 北京京能热电股份有限公司 237 一、企业概况 237 二、企业经营情况分析 238 二、企业经营情况分析 239 三、企业财务数据分析 239 四、京能热电低碳发展分析 244 第八节 华能国际电力股份有限公司 247 一、公司简介 247 二、企业经营情况分析 248 三、企业经营情况分析 248 四、企业财务数据分析 249 第六章 中国北京市低碳经济问题分析 255 第一节 中国北京市三高现状 255 一、北京市重点的三高行业发展状况 255 二、北京市三高行业与当地经济的关系 255 三、北

