|  |
| --- |
| [2024-2030年中国北京市低碳经济行业发展研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_QiTa/20/BeiJingShiDiTanJingJiWeiLaiFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国北京市低碳经济行业发展研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_QiTa/20/BeiJingShiDiTanJingJiWeiLaiFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 160A520　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_QiTa/20/BeiJingShiDiTanJingJiWeiLaiFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　北京市作为中国的首都，在低碳经济方面做出了积极努力，推动绿色能源、节能减排和循环经济的发展。政府实施了一系列政策，包括推广新能源汽车、建设绿色建筑、优化公共交通系统和鼓励可再生能源的使用，以减少温室气体排放和提高能源效率。此外，北京市还加大了对污染企业的监管力度，限制高耗能产业的扩张，促进产业结构的升级和转型。尽管取得了显著进展，但城市化进程中的能源消耗和环境污染问题依然存在，需要持续的努力和创新解决方案。
　　未来，北京市的低碳经济将更加注重科技创新和制度创新，推动经济社会的全面绿色转型。重点将放在发展智慧能源系统、提高能源利用效率和构建绿色低碳的生活方式上。北京市将进一步扩大清洁能源的比重，优化能源结构，同时加大对碳捕获、利用和封存（CCUS）技术的投资，以实现工业领域的减排目标。此外，通过绿色金融和市场机制，如碳交易和绿色债券，激励企业和个人参与低碳行动，形成全社会共同参与的低碳发展格局。
　　《[2024-2030年中国北京市低碳经济行业发展研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_QiTa/20/BeiJingShiDiTanJingJiWeiLaiFaZhanQuShi.html)》全面梳理了北京市低碳经济产业链，结合市场需求和市场规模等数据，深入剖析北京市低碳经济行业现状。报告详细探讨了北京市低碳经济市场竞争格局，重点关注重点企业及其品牌影响力，并分析了北京市低碳经济价格机制和细分市场特征。通过对北京市低碳经济技术现状及未来方向的评估，报告展望了北京市低碳经济市场前景，预测了行业发展趋势，同时识别了潜在机遇与风险。报告采用科学、规范、客观的分析方法，为相关企业和决策者提供了权威的战略建议和行业洞察。

第一章 中国北京市低碳经济发展环境
　　第一节 低碳经济简介
　　　　一、低碳经济的概念
　　　　二、低碳经济的由来
　　　　三、低碳经济演变史
　　第二节 低碳经济的发展特点
　　　　一、低碳经济的基本特征
　　　　二、“减碳经济”体系
　　　　三、世界各国拥有同等机会
　　　　四、引导“第四次工业革命”
　　第三节 北京市经济发展环境
　　　　一、2024-2030年北京市GDP增长状况
　　　　二、2024-2030年中国GDP增长状况
　　　　三、“十四五”北京国民经济和社会发展预测
　　　　四、北京能源消费与经济结构变化的关系
　　第四节 北京市低碳经济政策发展环境
　　　　一、支柱产业的政策规划
　　　　二、节能减排政策
　　　　三、污染治理政策
　　　　四、财政税收政策
　　　　五、金融信贷政策
　　第五节 北京市重要职能部门的政策动态
　　　　一、北京市政府
　　　　二、北京市发改委
　　　　三、北京市环保局

第二章 中国北京市低碳经济发展现状及趋势
　　第一节 北京市能源消费现状
　　　　一、北京市可再生能源发展状况
　　　　二、北京市能源消费状况与预测
　　　　三、北京市优质能源消费情况分析
　　　　四、2024-2030年北京市单位GDP的能耗
　　第二节 中国北京市煤炭消费状况
　　第三节 中国北京市石油消费状况
　　第四节 中国北京市天然气消费状况
　　第五节 中国北京市电力消费状况
　　第六节 北京市节能减排发展状况
　　第七节 北京市治污发展状况
　　第八节 北京低碳经济发展现状

第三章 中国北京市支柱产业与低碳经济研究
　　第一节 煤炭产业
　　　　一、北京煤炭资源状况
　　　　二、煤炭经济在北京市国民经济中的地位及影响
　　　　三、煤炭行业节能减排情况分析
　　　　四、北京拟建多处煤炭储备基地
　　　　五、北京煤炭工业低碳经济发展分析
　　　　六、2024年我国煤炭行业发展分析
　　第二节 石化产业
　　　　一、石油资源状况
　　　　二、石化经济在北京市国民经济中的地位及影响
　　　　三、2024年我国石化产业经济运行情况
　　　　四、低碳经济给我国石化行业带来机遇
　　　　五、北京市石化工业低碳经济发展分析
　　　　六、“十四五”期间石化行业节能减排目标初定
　　第三节 天然气产业
　　　　一、天然气资源利用状况
　　　　二、2024年中国天然气行业发展分析
　　　　三、天然气经济在北京市国民经济中的地位及影响
　　　　四、北京成为全国最大管道天然气化城市
　　　　五、北京天然气供给情况
　　　　六、北京市天然气工业低碳经济发展情况
　　第四节 电力产业
　　　　一、2024年电力行业发展分析
　　　　二、电力经济在北京市国民经济中的地位及影响
　　　　三、北京市推进电力工业上大压小节能减排工作
　　　　四、北京市电力行业节能情况
　　　　五、北京市电力工业低碳经济发展分析
　　第五节 钢铁工业
　　　　一、铁矿资源利用状况
　　　　二、2024年我国钢铁行业运行分析
　　　　三、北京探明近3000万吨铁矿储量
　　　　四、钢铁经济在北京市国民经济中的地位及影响
　　　　五、钢铁工业与低碳经济发展分析
　　　　六、2024年我国加大钢铁行业节能减排力度
　　第六节 建筑业
　　　　一、北京市城市化发展现状
　　　　二、北京建筑节能工作的主要任务
　　　　三、北京建筑节能工作的两种思路
　　　　四、北京建筑节能工作的几点建议
　　　　五、低碳环境下的北京建筑业发展分析
　　第七节 交通运输业
　　　　一、中国交通运输业节能发展分析
　　　　二、北京市交通运输业发展情况
　　　　三、北京市公交车节能降耗状况
　　　　四、北京市轨道交通节能降耗情况
　　　　五、低碳环境下的交通运输发展分析
　　第八节 有色金属产业
　　　　一、2024年我国有色金属产业运行分析
　　　　二、中国有色金属工业节能减排见成效
　　　　三、中国有色工业低碳发展面临问题
　　　　四、中国有色工业低碳经济发展对策

第四章 中国北京市新兴产业与低碳经济研究
　　第一节 太阳能产业
　　　　一、北京市太阳能产业发展环境分析
　　　　二、太阳能资源状况
　　　　三、太阳能资源利用状况
　　　　四、北京太阳能产业推动低碳经济发展
　　　　五、北京太阳能产业发展建议
　　第二节 风能产业
　　　　一、北京风能资源开发实现零突破
　　　　二、风能资源的形成及分布情况
　　　　三、北京风电企业走进国际市场
　　　　四、北京风力发电潜力分析
　　　　五、风电市场发展机会与竞争并存
　　第三节 生物质能产业
　　　　一、北京市生物质能产业发展现状分析
　　　　二、北京地区发展生物质能的必要性
　　　　三、北京发展生物质能燃料的资源保障
　　　　四、北京发展生物质能措施
　　第四节 环保产业
　　　　一、北京市环保产业发展环境分析
　　　　二、绿色诉求催生北京环保产业发展
　　　　三、北京市环保产业问题及建议
　　　　四、北京市环保产业重点领域
　　　　五、北京将建成环保低碳城市

第五章 中国北京市领先企业竞争力分析
　　第一节 中国石油化工股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、中国石化低碳理念融入生产全过程
　　第二节 中国中煤能源股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　第三节 中国石油天然气股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　第四节 大唐国际发电股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　第五节 中国长江电力股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　第六节 中国神华能源股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　第七节 北京京能热电股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　三、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　四、京能热电低碳发展分析
　　第八节 华能国际电力股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　……
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析

第六章 中国北京市低碳经济问题分析
　　第一节 中国北京市三高现状
　　　　一、北京市重点的三高行业发展状况
　　　　二、北京市三高行业与当地经济的关系
　　　　三、北京市三高行业治理状况
　　　　四、北京市三高行业政策建议
　　第二节 低碳经济制约因素
　　第三节 环境污染问题
　　第四节 科研技术及装备问题

第七章 中国低碳经济市场机制模式分析
　　第一节 CDM机制模式
　　　　一、CDM模式定义及核心环节
　　　　二、中国CDM市场发展分析
　　　　三、中国CDM项目的管理与审批
　　　　四、中国CDM项目供应全球第一
　　　　五、中国CDM项目注册量和减排量分析
　　　　六、中国明确CDM项目所得税政策
　　　　七、北京市CDM模式发展状况及建议
　　　　八、北京环境交易所成交首个单边CDM项目
　　第二节 合同能源管理模式
　　　　一、合同能源管理模式概述
　　　　二、北京市合同能源管理扶持办法发布
　　　　三、北京市积极推进供热领域合同能源管理
　　　　四、北京市合同能源管理专项资金设立
　　第三节 排污权模式
　　　　一、排污权模式概述
　　　　二、北京力推排污权交易
　　　　三、北京试点启动排污权交易改革
　　第四节 碳排放权交易模式
　　　　一、碳排放权交易模式
　　　　二、中国推进碳排放权交易市场建设
　　　　三、北京建4座高塔实时监测碳排放
　　第五节 节能减排的市场融资机制
　　　　一、国家扶持中小企业节能减排融资机制
　　　　二、节能减排融资助力中国绿色投资
　　　　三、北京推动节能减排项目融资
　　第六节 政府绿色采购机制
　　　　一、政府绿色采购机制概述
　　　　二、中国绿色政府采购的发展
　　第七节 生态保险机制

第八章 中国北京市低碳经济发展建议
　　第一节 政策建议
　　第二节 经济结构调整建议
　　第三节 发展模式建议
　　第四节 中⋅智林　面临的风险及控制建议

图表目录
　　图表 2024年北京经济社会发展统计数据
　　图表 北京高耗能行业能源消费情况
　　图表 2024年中国石油化工集团公司主营构成表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司流动资产表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司长期投资表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司固定资产表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司流动负债表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司长期负债表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司股东权益表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司营业利润表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司利润总额表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司净利润表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司每股指标表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司获利能力表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司经营能力表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司资本结构表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司发展能力表
　　图表 2024-2030年中国石油化工集团公司现金流量分析表
　　图表 2024年中国中煤能源集团公司主营构成表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司流动资产表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司长期投资表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司固定资产表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司流动负债表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司长期负债表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司股东权益表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司营业利润表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司利润总额表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司净利润表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司每股指标表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司获利能力表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司经营能力表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司资本结构表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司发展能力表
　　图表 2024-2030年中国中煤能源集团公司现金流量分析表
　　图表 2024年中国石油天然气股份有限公司主营构成表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司流动资产表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司长期投资表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司固定资产表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司流动负债表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司长期负债表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司股东权益表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司营业利润表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司利润总额表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司净利润表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司每股指标表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司获利能力表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司经营能力表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司资本结构表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司发展能力表
　　图表 2024-2030年中国石油天然气股份有限公司现金流量分析表
　　图表 大唐发电旗下电厂分布
　　图表 2024年大唐国际发电股份有限公司主营构成表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司流动资产表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司长期投资表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司固定资产表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司流动负债表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司长期负债表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司股东权益表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司营业利润表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司利润总额表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司净利润表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司每股指标表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司获利能力表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司经营能力表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司资本结构表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司发展能力表
　　图表 2024-2030年大唐国际发电股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司流动资产表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司长期投资表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司固定资产表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司流动负债表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司长期负债表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司股东权益表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司营业利润表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司利润总额表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司净利润表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司每股指标表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司获利能力表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司经营能力表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司资本结构表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司发展能力表
　　图表 2024-2030年中国长江电力股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2024年中国神华能源股份有限公司主营构成表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司流动资产表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司长期投资表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司固定资产表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司流动负债表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司长期负债表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司股东权益表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司营业利润表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司利润总额表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司净利润表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司每股指标表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司获利能力表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司经营能力表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司资本结构表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司发展能力表
　　图表 2024-2030年中国神华能源股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2024年北京京能热电股份有限公司主营构成表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司流动资产表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司长期投资表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司固定资产表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司流动负债表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司长期负债表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司股东权益表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司营业利润表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司利润总额表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司净利润表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司每股指标表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司获利能力表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司经营能力表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司资本结构表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司发展能力表
　　图表 2024-2030年北京京能热电股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2024年华能国际电力股份有限公司主营构成表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司流动资产表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司长期投资表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司固定资产表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司流动负债表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司长期负债表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司股东权益表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司营业利润表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司利润总额表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司净利润表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司每股指标表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司获利能力表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司经营能力表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司偿债能力表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司资本结构表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司发展能力表
　　图表 2024-2030年华能国际电力股份有限公司现金流量分析表
　　图表 保证节能量合同
　　图表 节能效益分享合同
　　图表 项目融资合同
略……

了解《[2024-2030年中国北京市低碳经济行业发展研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_QiTa/20/BeiJingShiDiTanJingJiWeiLaiFaZhanQuShi.html)》，报告编号：160A520，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_QiTa/20/BeiJingShiDiTanJingJiWeiLaiFaZhanQuShi.html>

热点：北京市生态环境十四五规划、北京市低碳经济发展的积极影响、北京碳交易市场、北京市低碳经济发展概况案例分析、低碳经济三个特征、北京市低碳经济相关产业发展、北京市碳达峰、北京市低碳出行碳减排方法学(试行)、北京市低碳清洁能源研究所

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！