**中国城市供热行业市场发展分析及发展趋势与投资前景研究报告(2024-2029版)**

**报告简介**

城市供热包括生产和生活用热两个方面，采用什么方式满足用热需要，这与全国具体城市的能源构成、热源消费状况有关，同时也取决于国家的经济水平及不同供热方式的技术经济效果。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个城市供热行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业!权威!报告根据城市供热行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国城市供热行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国城市供热行业将面临的机遇与挑战，对城市供热行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是城市供热企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

**报告目录**

**第一章 2019-2023年中国城市供热产业运行环境解析**

第一节 2019-2023年中国宏观经济环境分析

一、中国gdp分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节 2019-2023年中国城市供热市场政策环境分析

第三节 2019-2023年中国城市供热市场技术环境分析

一、矸石电厂低真空供热技术

二、现代供热技术与应用

三、节能智控电供暖技术

第四节 2019-2023年中国城市供热市场社会环境分析

一、我国能源资源、大气环保与节约能源

二、技术进步与可持续发展

**第二章 2019-2023年中国城市供热行业供热方式比较分析**

第一节 目前国内采用的供热方式

一、集中供热方式

1、城市燃煤热电联产供热方式

2、燃气一蒸汽联合循环热电厂供热方式

3、大型集中锅炉房供热方式

二、分散供热方式

1、小区锅炉房供热方式

2、小型天然气供热方式

3、电采暖供热方式

4、地热供热方式

第二节 供热方式的比较

**第三章 2019-2023年中国热力生产和供应所属行业主要数据监测分析**

第一节 2019-2023年中国热力生产和供应所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2022年中国热力生产和供应所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2019-2023年中国热力生产和供应所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2019-2023年中国热力生产和供应所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2019-2023年中国热力生产和供应所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

**第四章 2019-2023年中国城市供热产业整体运行新形势透析**

第一节 2019-2023年中国城市供热业运行总况

一、我国城市供热产业的两级垄断体制

二、积极推进供热事业的信息化

第二节 2019-2023年中国城市供热产业需求状况分析

一、供热行业总量年度比较分析

二、我国城市集中供热地区间比较分析

三、需求状况预测

1、市场份额的扩大

2、需求波动分析

第三节 2019-2023年中国城市供热产业供给状况分析

一、我国城市供热行业供给变化趋势

二、我国城市供热行业供给结构分析

1、规模结构分析

2、所有制结构

**第五章 2019-2023年中国城市供热产业改革新态势分析**

第一节 城镇供热体制改革

一、改革的内容

二、供热体制改革的趋势

第二节 城市供热特许经营制度

第三节 城市供热按量计量收费实施方案

第四节 价格改革

一、现行的价格管理体制

1、管理的内容、依据和权限

2、基本方法

3、确定价格的程序和具体方法

二、改革、完善供热价格体制

1、确定合理的分类价格水平

2、采取两部制价格和峰谷价格

3、按照热量单位计算销售价格

**第六章 中国城市供热行业重点企业运行分析**

第一节 东方热电

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 京能热电

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 金山股份

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 大地基础(富龙热力)

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 2019-2023年中国城市供热产业重点区域市场运行分析**

第一节 2019-2023年辽宁省城市供热产业发展状况分析

一、供热技术

二、供热管理

三、供热改革

四、节能减排

五、供热问题

六、本市供热动态

第二节 2019-2023年新疆自治区城市供热产业发展状况分析

一、供热技术

二、供热管理

三、供热改革

四、节能减排

五、供热问题

六、本市供热动态

第三节 2019-2023年北京市城市供热产业发展状况分析

一、供热技术

二、供热管理

三、供热改革

四、节能减排

五、供热问题

六、本市供热动态

第四节 2019-2023年安徽省城市供热产业发展状况分析

一、供热技术

二、供热管理

三、供热改革

四、节能减排

五、供热问题

六、本市供热动态

**第八章 2019-2023年中国煤炭行业市场运行现状分析**

第一节 2019-2023年中国煤炭市场供需现状分析

一、2019-2023年煤炭供需情况

二、计划煤与市场煤并轨

三、政策性成本增加推动煤价上升

四、我国未来煤炭供应能力预测研究

第二节 2019-2023年煤炭业运行状况

一、煤炭业运行状况分析

二、煤炭行业价格

第三节 2024-2029年中国煤炭行业发展形势展望

**第九章 2024-2029年中国城市供热市场趋势调查与投资规划建议分析**

第一节 2024-2029年中国城市供热产业趋势分析

一、城市低温核供热前景广阔

二、关于城市电力供暖中心的趋势预测

三、集中供热技术进步发展展望

四、中外企业共同探讨城市供热技术前景

第二节 2024-2029年中国城市供热产业投资规划建议分析

一、城市供热产业投资特性分析

二、城市供热产业投资优惠政策解读——热电联产的政策支持

三、中国城市供热产业投资机会分析

1、在中西部地区与外资合作

2、供热计量仪表的产业化及其投资效益

四、中国城市供热产业投资前景预警

五、投资建议

**图表目录**

图表：2019-2023年中国gdp总量及增长趋势图

图表：2022年中国三产业增加值结构图

图表：2019-2023年中国cpi、ppi月度走势图

图表：2019-2023年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2019-2023年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2019-2023年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2019-2023年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2019-2023年中国工业增加值增长趋势图

图表：2019-2023年我国工业增加值分季度增速

图表：2019-2023年我国全社会固定投资额走势图

图表：2019-2023年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2019-2023年我国财政收入支出走势图

图表：2019-2023年人民币兑美元汇率中间价

图表：2022年人民币汇率中间价对照表

图表：2019-2023年中国货币供应量统计表

图表：2019-2023年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2019-2023年中国外汇储备走势图

图表：2019-2023年中国外汇储备及增速变化图

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2019-2023年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2019-2023年我国货物进出口总额走势图

图表：2019-2023年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2019-2023年中国就业人数走势图

图表：2019-2023年中国城镇就业人数走势图

图表：2019-2023年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2019-2023年我国总人口数量增长趋势图

图表：2022年人口数量及其构成

图表：2019-2023年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2019-2023年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2019-2023年中国城镇化率走势图

图表：2019-2023年我国研究与试验发展(r&d)经费支出走势图

图表：2019-2023年中国热力生产和供应行业企业数量及增长率分析

图表：2019-2023年中国热力生产和供应行业亏损企业数量及增长率分析

图表：2019-2023年中国热力生产和供应行业从业人数及同比增长分析

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220217/246723.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220217/246723.shtml)