

2022-2028年中国集中供热 行业发展态势与投资战略咨询报告

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年中国集中供热行业发展态势与投资战略咨询报告》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/202202/266847.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

集中供热是指由集中热源所产生的蒸汽、热水，通过管网供给一个城市（镇）或部分区域生产、采暖和生活所需的热量的方式。集中供热是现代化城市的基础设施之一，也是城市公用事业的一项重要设施。集中供热不仅能给城市提供稳定、可靠的高品位热源，改善人民生活，而且能节约能源，减少城市污染，有利于城市美化，有效地利用城市有效空间。所以，集中供热具有显著的经济效益和社会效益。 中企顾问网发布的《2022-2028年中国集中供热行业发展态势与投资战略咨询报告》共十章。首先介绍了集中供热行业市场发展环境、集中供热整体运行态势等，接着分析了集中供热行业市场运行的现状，然后介绍了集中供热市场竞争格局。随后，报告对集中供热做了重点企业经营状况分析，最后分析了集中供热行业发展趋势与投资预测。您若想对集中供热产业有个系统的了解或者想投资集中供热行业，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 城市集中供热行业概述第一节 城市集中供热行业定义第二节 城市集中供热行业分类1、城市燃煤热电联产供热方式2、燃气-蒸汽联合循环热电厂供热方式3、区域集中供热系统供热方式第三节 城市集中供热行业发展历程 第二章 2019年中国城市集中供热行业发展环境分析第一节 中国经济发展环境分析一、经济发展现状分析二、经济发展主要问题三、未来经济政策分析第二节 中国城市集中供热行业政策环境分析一、城市集中供热行业相关政策二、城市集中供热行业相关标准第三节 中国城市集中供热行业技术环境分析一、城市集中供热技术发展趋势二、城市集中供热技术工艺流程 第三章 中国城市集中供热所属行业市场规模分析第一节 中国城市集中供热所属行业市场规模分析与预测一、2015-2019年城市集中供热市场规模分析二、2022-2028年城市集中供热行业市场规模预测第二节 中国城市集中供热所属行业供给分析与预测一、2015-2019年城市集中供热市场供给分析二、2022-2028年城市集中供热行业市场供给预测第三节 中国城市集中供热所属行业投资项目统计 第四章 中国城市集中供热所属行业运行情况分析第一节 中国城市集中供热行业经济指标统计一、2015-2019年城市集中供热供给情况分析二、2015-2019年城市集中供热行业利润情况第二节 中国城市集中供热行业资产与成本情况一、2015-2019年城市集中供热资产情况分析二、2015-2019年城市集中供热行业主营业务成本情况 第五章 中国城市集中供热行业重点区域市场供需分析第一节 北京地区供需分析一、城市集中供热供给分析二、城市集中供热需求分析第二节 山东地区供需分析一、《山东省供热管理条例》出台二、济南集中供暖收费标准有大变化第二节 重点地区（二）供需分析一、省住建厅依托民心网开通“供暖直通车”二、市县（区）供热管理单位联动监

管三、供暖期群众集中反映四类热点问题四、从民心网上看辽宁供暖五大新变化 第六章 中国城市集中供热市场价格分析及预测第一节 2015-2019年中国城市集中供热市场价格分析第二节 影响中国城市集中供热市场价格因素分析 第七章 2019年城市集中供热行业上下游产业分析第一节 城市集中供热行业上游产业分析与预测一、中国城市集中供热上游产业发展概述二、中国城市集中供热行业上游产业趋势预测分析第二节 城市集中供热行业下游产业分析与预测 第八章 中国城市集中供热行业龙头企业竞争力调查分析第一节 大唐国际发电股份有限公司一、企业简介二、企业财务分析三、企业竞争力分析四、企业发展规划第二节 华电国际电力股份有限公司一、企业简介二、企业财务分析三、企业竞争力分析四、企业发展规划第三节 国电电力发展股份有限公司一、企业简介二、企业财务分析三、企业竞争力分析四、企业发展规划第四节 山西通宝能源股份有限公司一、企业简介二、企业财务分析三、企业竞争力分析四、企业发展规划第五节 上海电力股份有限公司一、企业简介二、企业财务分析三、企业竞争力分析四、企业发展规划第六节 国电长源电力股份有限公司一、企业简介二、企业财务分析三、企业竞争力分析四、企业发展规划 第九章 城市集中供热行业子行业发展情况分析第一节 热电联产行业发展情况分析一、“十三五”发展规划二、热电联产的优点三、热电企业面临的问题四、发展趋势第二节 地源热泵行业发展情况分析一、行业规模二、运行特点三、发展趋势第三节 太阳能供热行业调研一、行业规模二、太阳能供暖系统分类三、太阳能供热发展趋势 第十章 2022-2028年中国城市集中供热行业投资规划建议研究（ ）第一节 2022-2028年中国城市集中供热行业发展的关键要素一、生产要素二、需求条件三、支援与相关产业四、企业战略、结构与竞争状态五、政府的作用第二节 2022-2028年中国城市集中供热投资机会分析一、城市集中供热行业前景调研二、城市集中供热行业投资热点三、城市集中供热行业投资区域四、城市集中供热行业投资吸引力分析第三节 2022-2028年中国城市集中供热行业投资前景分析一、城市集中供热技术风险分析二、城市集中供热原材料风险分析三、城市集中供热政策/体制风险分析四、城市集中供热进入/退出风险分析五、城市集中供热经营管理风险分析 图表目录：图表 1 城市集中供热产业图示图表 2 供暖系统的工艺流程图表 3 2015-2019年我国热力生产和供应行业销售收入及增长情况图表 4 2015-2019年我国热力生产和供应行业销售收入及增长对比图表 5 2015-2019年城市集中供热市场投资项目分析图表 6 2015-2019年我国热力生产和供应行业产值及增长情况图表 7 2015-2019年我国热力生产和供应行业产值及增长对比图表 8 2015-2019年我国热力生产和供应行业利润总额及增长情况图表 9 2015-2019年我国热力生产和供应行业利润总额及增长对比图表 10 2015-2019年我国热力生产和供应行业资产合计及增长情况图表 11 2015-2019年我国热力生产和供应行业资产及增长对比图表 12 2015-2019年我国热力生产和供应行业主营业务成本合计及增长情况图表 13 2015-2019年我国热力生产和供应行业主营业务成本及增长对比图表 14 2019年全市供热面积统计表图表 15 “十三

五”时期全市供热面积发展预测表（万平方米）图表 16 “十三五”末全市供热面积和供热方式规划表图表 17 “十三五”末城六区供热面积和供热方式规划图表 18 “十三五”末城六区供热面积和供热方式规划表图表 19 城市集中供热行业产业链示意图图表 20 2019年大唐国际发电股份有限公司财务分析

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202202/266847.html>