

2020-2025年中国城市集中供热市场供需格局及未来发展趋势报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国城市集中供热市场供需格局及未来发展趋势报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/489376.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

作为集中供热的主要形式之一，热电联产具有提高供热质量、节约能源、增加电力供应、减少环境污染等优点。普通火力发电厂效率值仅为41%左右，而热电厂效率值可达到70%~80%左右。从我国目前的发展趋势来看，热电联产最终会以低能耗、高效率的机组取代能耗高、设备陈旧机组，以便来提高城市供热质量、增加电力供应、改善环境卫生。

2011-2018年中国热电联产装机规模

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

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概况

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、2020-2025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、2020-2025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

过去五年，中国供热行业主要受城市化进程加速和《特许经营管理办法》政策的驱动，集中供热固定资产投资额呈快速上升趋势，2018年我国集中供热固定资产投资额达655亿元，同比增长12.1%。

2011-2018年我国集中供热固定资产投资额

- 二、2015-2019年城市集中供热行业主营业务成本情况

第五章 中国城市集中供热所属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（HJ 327）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发展前景预测

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（-）降低能源消耗
- 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 太阳能供热行业分析

- 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 2020-2025年中国城市集中供热行业投资战略研究

第一节 2020-2025年中国城市集中供热行业发展的关键要素

- 一、生产要素（AK LCY）
- 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 2020-2025年中国城市集中供热投资机会分析

- 一、城市集中供热行业投资前景
- 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 2020-2025年中国城市集中供热行业投资风险分析

- 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 2018-2019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

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/489376.html>