

2016-2022年中国城市集中 供热行业全景调研及投资前景分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国城市集中供热行业全景调研及投资前景分析报告》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.abaogao.com/b/dianli/T61651NZ63.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

集中供热是指以热水或蒸汽作为热媒，由一个或多个热源通过热网向城市、镇或其中某些区域热用户供应热能的方式。目前已成为现代化城镇的重要基础设施之一，是城镇公共事业的重要组成部分。

统计数据显示，2015年，中国城市集中供热蒸汽供热总量约为5.8亿吉焦，热水供热总量约为28.9亿吉焦。随着城市和工业园区的经济发展，热力需求不断增加，热电联产集中供热将保持稳步发展。

《2016-2022年中国城市集中供热行业全景调研及投资前景分析报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、公开资料提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了城市集中供热行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国城市集中供热做了重点企业经营状况分析，并分析了中国城市集中供热行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

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 2016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、2011-2016年城市集中供热市场规模分析

二、2016-2022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、2011-2016年城市集中供热市场供给分析

二、2016-2022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、2011-2016年城市集中供热供给情况分析

二、2011-2016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、2011-2016年城市集中供热资产情况分析

二、2011-2016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 2011-2016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 2016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

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 2016-2022年中国城市集中供热行业投资战略研究

第一节 2016-2022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 2016-2022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 (ZYYL)2016-2022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 2011-2016年我国热力生产和供应行业销售收入及增长情况

图表4 2011-2016年我国热力生产和供应行业销售收入及增长对比

图表5 2014-2016年城市集中供热市场投资项目分析

图表6 2011-2016年我国热力生产和供应行业产值及增长情况

图表7 2011-2016年我国热力生产和供应行业产值及增长对比

图表8 2011-2016年我国热力生产和供应行业利润总额及增长情况

图表9 2011-2016年我国热力生产和供应行业利润总额及增长对比

图表10 2011-2016年我国热力生产和供应行业资产合计及增长情况

图表11 2011-2016年我国热力生产和供应行业资产及增长对比

图表12 2011-2016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 2011-2016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 2015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 2015年大唐国际发电股份有限公司财务分析

图表21 2015年大唐国际发电股份有限公司财务分析

图表22 2015年大唐国际发电股份有限公司财务分析

图表23 2015年大唐国际发电股份有限公司财务分析

图表24 大唐国际发电股份有限公司发展战略

图表25 华电国际电力股份有限公司的股权结构

图表26 2015年华电国际电力股份有限公司财务分析

图表27 2015年华电国际电力股份有限公司财务分析

图表28 2015年华电国际电力股份有限公司财务分析

图表29 2015年华电国际电力股份有限公司财务分析

图表30 2015年国电电力发展股份有限公司财务分析

图表31 2015年国电电力发展股份有限公司财务分析

图表32 2015年国电电力发展股份有限公司财务分析

图表33 2015年国电电力发展股份有限公司财务分析

图表34 2015年山西通宝能源股份有限公司财务分析

图表35 2015年山西通宝能源股份有限公司财务分析

图表36 2015年山西通宝能源股份有限公司财务分析

图表37 2015年山西通宝能源股份有限公司财务分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/T61651NZ63.html>