

# 2011-2015年中国城市供热 市场全景调查与前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2011-2015年中国城市供热市场全景调查与前景预测报告》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/201106/70328.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

我国气候差异较大，在南方的城市供热业相比较北方的城市供热业差异较大，因此我国的城市供热行业的发展也主要以黄河以北的省份为主，尤其是东三省和北京市。集中供热是现在我国最基本的供热方式。

我国集中供热潜在的市场需求还是主要集中在已有集中供热的大部分省市，随着我国人口的增长和城市发展的加快，人们对生活质量要求的提高，我国城市供热的市场潜力是巨大的。环保，节能，适宜，有利于城市可持续发展的供热方式将成为未来供热行业发展的方向。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国城市供热市场全景调查与前景预测报告》共九章。首先介绍了中国城市供热产业运行环境、中国城市供热行业供热方式比较等，接着分析了中国城市供热产业整体运行的现状，然后介绍了中国城市供热产业改革态势。随后，报告对中国城市供热行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国城市供热行业前景预测与投资战略。您若想对城市供热产业有个系统的了解或者想投资城市供热行业，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。

### 第一章 2010-2011年中国城市供热产业运行环境分析

#### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2011年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2010-2011年中国城市供热市场政策环境分析

- 一、城市集中供热政策解读
- 二、部分地区供热政策扫描
- 三、《供热计量技术规程》
- 四、《城市供热改革试点工作指导意见》
- 五、城市供热价格政策分析
  - 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

## 六、城市供热收费政策分析

- 1、现行征费体制存在的弊病
- 2、逐步实行按用热量收费制度

### 第三节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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—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 2008-2010年中国热力生产和供应行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国热力生产和供应行业总体数据分析

- 一、2008年中国热力生产和供应行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国热力生产和供应行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国热力生产和供应行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国热力生产和供应行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国热力生产和供应行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国热力生产和供应行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国热力生产和供应行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国热力生产和供应行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国热力生产和供应行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国热力生产和供应行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国热力生产和供应行业不同所有制企业数据分析

#### 第四章 2010-2011年中国城市供热产业整体运行形势透析

##### 第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国城市供热产业改革态势分析

##### 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 2010-2011年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 2010-2011年中国城市供热产业重点区域市场运行分析

### 第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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

- 1、2万西城平房户“煤改电”将竣工、
- 2、提前供暖首日“家中不热”成为投诉焦点、
- 3、北京供暖今起全面启
- 4、燃煤自采暖救助金 标准提高至300元
- 5、大雪袭京 供暖首次大规模提前

## 第四节 2010-2011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 2010-2011年中国煤炭行业市场运行现状分析

### 第一节 2010-2011年中国煤炭市场供需现状分析

- 一、2010-2011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 2010-2011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 2011-2015年中国煤炭行业发展形势展望

## 第九章 2011-2015年中国城市供热行业前景预测与投资战略分析

### 第一节 2011-2015年中国城市供热行业前景预测分析

- 一、城市低温核供热前景广阔
- 二、关于城市电力供暖中心的发展前景
- 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 2011-2015年中国城市供热产业投资战略分析

- 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&mdash;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风险预警
- 五、专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）



图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：东方热电主要经济指标走势图

图表：东方热电经营收入走势图

图表：东方热电盈利指标走势图

图表：东方热电负债情况图

图表：东方热电负债指标走势图

图表：东方热电运营能力指标走势图

图表：东方热电成长能力指标走势图

图表：京能热电主要经济指标走势图

图表：京能热电经营收入走势图

图表：京能热电盈利指标走势图

图表：京能热电负债情况图

图表：京能热电负债指标走势图

图表：京能热电运营能力指标走势图

图表：京能热电成长能力指标走势图

图表：金山股份主要经济指标走势图

图表：金山股份经营收入走势图

图表：金山股份盈利指标走势图

图表：金山股份负债情况图

图表：金山股份负债指标走势图

图表：金山股份运营能力指标走势图

图表：金山股份成长能力指标走势图

图表：大地基础主要经济指标走势图

图表：大地基础经营收入走势图

图表：大地基础盈利指标走势图

图表：大地基础负债情况图

图表：大地基础负债指标走势图

图表：大地基础运营能力指标走势图

图表：大地基础成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201106/70328.html>