

# 2009-2012年中国北京市能源供需现状及产运销规划调查研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2009-2012年中国北京市能源供需现状及产运销规划调查研究报告》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/zaozhi/E0716181V5.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

[b]2009-2012年中国北京市能源供需现状及产运销规划调查研究报告 内容介绍：[/b]

[b]一、中国北京市能源储量状况[/b]

一) 北京市煤炭资源状况

1. 勘察状况

2. 资源储量

3. 资源地区分布

4. 资源特征

5. 开发现状

二) 北京市石油资源状况

1. 勘察状况

2. 资源储量

3. 资源地区分布

4. 资源特征

5. 开发现状

三) 北京市天然气资源状况

1. 勘察状况

2. 资源储量

3. 资源地区分布

4. 资源特征

5. 开发现状

四) 北京市水能资源状况

1. 资源储量

2. 资源地区分布

3. 资源特征

4. 开发现状

五) 北京市风能资源状况

1. 资源储量

2. 资源地区分布

3. 资源特征

4. 开发现状

## 六) 北京市太阳能资源状况

### 1.资源储量

### 2.资源地区分布

### 3.资源特征

### 4.开发现状

## [b]二、北京市能源消费总体状况及趋势[/b]

### 一) 北京市能源消费总量

### 二) 北京市能源消费结构

### 三) 北京市节能降耗状况

### 四) xxx主要地区消费状况

### 五) 北京市单耗状况

### 六) 影响能源消费的主要因素

## [b]三、北京市煤炭供需现状及趋势预测[/b]

### 一) 北京市煤炭产量状况

#### 1.2005-2009年煤炭产量增长状况

#### 2.北京市煤炭工业发展现状

#### 3.主要煤炭产区及产量分布

#### 4.主要煤炭企业及产量分布

#### 5.北京市煤炭产量预测

### 二) 北京市煤炭消费状况

#### 1.2005-2009年北京市煤炭消费量统计

#### 2.2005-2009年北京市煤炭终端消费结构

#### 3.2005-2009年北京市煤炭单耗情况

#### 4.2005-2009年北京市主要煤炭应用行业的发展状况

#### 5.北京市煤炭消费量预测

### 三) 北京市煤炭进出口状况

#### 1.2005-2009年煤炭进出口总体分析

#### 2.2005-2009年煤炭进口分析

#### 3.2005-2009年煤炭出口分析

#### 4.煤炭进出口预测

## [b]四、北京市石油供需现状及趋势预测[/b]

### 一) 北京市石油产量状况

1.2005-2009年石油产量增长状况

2.北京市石油工业发展现状

3.主要石油产区及产量分布

4.主要石油企业及产量分布

5.北京市石油产量预测

二) 北京市石油消费状况

1.2005-2009年北京市石油消费量统计

2.2005-2009年北京市石油终端消费结构

3.2005-2009年北京市石油单耗情况

4.2005-2009年北京市主要石油应用行业的发展状况

5.北京市石油消费量预测

三) 北京市石油进出口状况

1.2005-2009年石油进出口总体分析

2.2005-2009年石油进口分析

3.2005-2009年石油出口分析

4.石油进出口预测

[b]五、北京市成品油供需现状及趋势预测[/b]

一) 北京市成品油产量状况

1.2005-2009年成品油产量增长状况

2.北京市成品油工业发展现状

3.主要成品油产区及产量分布

4.主要成品油企业及产量分布

5.北京市成品油产量预测

二) 北京市成品油消费状况

1.2005-2009年北京市成品油消费量统计

2.2005-2009年北京市成品油终端消费结构

3.2005-2009年北京市成品油单耗情况

4.2005-2009年北京市主要成品油应用行业的发展状况

5.北京市成品油消费量预测

三) 北京市成品油进出口状况

1.2005-2009年成品油进出口总体分析

2.2005-2009年成品油进口分析

3.2005-2009年成品油出口分析

4.成品油进出口预测

六、北京市天然气供需现状及趋势预测

一) 北京市天然气产量状况

1.2005-2009年天然气产量增长状况

2.北京市天然气工业发展现状

3.主要天然气产区及产量分布

4.主要天然气企业及产量分布

5.北京市天然气产量预测

二) 北京市天然气消费状况

1.2005-2009年北京市天然气消费量统计

2.2005-2009年北京市天然气终端消费结构

3.2005-2009年北京市天然气单耗情况

4.2005-2009年北京市主要天然气应用行业的发展状况

5.北京市天然气消费量预测

三) 北京市天然气进出口状况

1.2005-2009年天然气进出口总体分析

2.2005-2009年天然气进口分析

3.2005-2009年天然气出口分析

4.天然气进出口预测

[b]七、北京市电力供需现状及趋势预测[/b]

一) 电力供应状况

二) 电力供应结构

三) 电网发展现状

四) 电力消费状况

五) 电源建设状况

六) 电网投资状况

[b]八、北京市可再生能源市场现状及趋势预测[/b]

一) 太阳能利用现状及趋势预测

二) 风能利用现状及趋势预测

三) 生物质能利用现状及趋势预测

四) 地热能利用现状及趋势预测

## 五) 核能利用状况及趋势预测

### [b]九、北京市能源运输状况及趋势预测[/b]

- 一) 北京市铁路运输发展现状
- 二) 北京市公路运输发展现状
- 三) 北京市航空运输发展现状
- 四) 北京市水路运输发展现状
- 五) 北京市海路运输发展现状
- 六) 北京市交通运输发展规划
- 七) 北京市煤炭运输现状、问题及趋势
- 八) 北京市电力运输现状、问题及趋势
- 九) 北京市能源运输总体格局现状、问题及趋势
- 十) 北京市运输投资状况

### [b]十、北京市能源产业领先企业状况[/b]

- 一) 煤炭企业A
- 二) 煤炭企业A
- 三) 发电企业A
- 四) 电网企业A
- 五) 发电企业A
- 六) 成品油企业A

### [b]十一、北京市能源投资及发展研究建议[/b]

- 一) 北京市能源投资环境
  - 1.国家能源投资宏观政策
  - 2.省内能源投资政策规划
  - 3.北京市国民经济发展现状
  - 4.北京市工业结构现状
  - 5.北京市固定资产投资现状
  - 6.北京市能源产业整合政策
- 二) 北京市能源投资优劣势分析
  - 1.投资机会
  - 2.投资优势
  - 3.投资劣势
  - 4.投资威胁

### 三) 北京市能源领域投资前景分析

- 1.北京市国民经济发展潜力
- 2.北京市国民经济结构调整趋势
- 3.北京市能源投资总体状况
- 4.北京市能源投资发展趋势
- 5.北京市能源投资前景预测

### 四) 北京市能源产业投资规划建议

- 1.重点投资地区建议
- 2.重点投资方向建议
- 3.重点投资领域建议
- 4.投资风险预警建议

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/zaozhi/E0716181V5.html>