

# 中国安徽省能源市场竞争趋势全景分析与未来发展商机预测报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国安徽省能源市场竞争趋势全景分析与未来发展商机预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/226790226790.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 第一章、能源产业发展概述

#### 第一节、能源简述

##### 一、能源的定义

##### 二、能源的分类

##### 三、传统能源

##### 四、新能源

#### 第二节、国际能源市场运行态势

##### 一、全球能源格局发展状况简析

##### 二、国际能源市场向多元化方向发展

##### 三、世界新能源产业发展迅猛

##### 四、全球能源市场发展动向

#### 第三节、中国能源产业总体发展概况

##### 一、2014年中国能源工业发展综述

##### 二、2015年中国能源产业运行状况

##### 三、我国继续加快大型能源基地建设步伐

##### 四、我国加快能源产业结构优化调整

##### 五、我国能源工业未来发展思路

### 第二章、安徽能源产业发展环境

#### 第一节、政策环境

##### 一、中国能源政策发展轨迹

##### 二、我国能源产业的政策核心

##### 三、安徽省煤炭经营监管办法实施细则

##### 四、安徽省矿山地质环境治理恢复保证金管理办法

##### 五、安徽省关于加快煤层气抽采利用的实施意见

#### 第二节、经济环境

##### 一、2014年安徽省国民经济运行情况

##### 二、2015年安徽省宏观经济发展状况

##### 三、固定资产投资发展助推安徽崛起

##### 四、安徽省工业经济步入快速发展阶段

##### 五、产业结构优化升级力促安徽经济腾飞

#### 第三节、社会环境

##### 一、安徽省积极融入“长三角”

##### 二、安徽省大力推进基础设施建设

- 三、安徽省进一步深化体制改革
- 四、安徽省着力提高自主创新能力
- 五、安徽省努力构建环境友好型社会

### 第三章、安徽煤炭

#### 第一节、安徽煤炭资源简述

- 一、安徽省煤炭资源储量丰富
- 二、安徽含煤地层及煤质特征
- 三、安徽煤炭资源构造特征

#### 第二节、安徽煤炭工业发展概况

- 一、安徽省煤炭工业发展回顾
- 二、安徽省推行煤炭资源有偿使用制度
- 三、2014年安徽省煤炭工业发展概况
- 四、安徽省煤炭产量再创新高
- 五、安徽省加快推进促进两淮煤炭业转型

#### 第三节、2013-2015年6月安徽省煤炭开采和洗选业总体数据分析

- 一、2013年1-12月安徽省煤炭开采和洗选业全部企业数据分析
- 二、2014年1-12月安徽省煤炭开采和洗选业全部企业数据分析
- 三、2015年1-6月安徽省煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

### 第四章、安徽煤层气

#### 第一节、安徽省加快煤层气产业发展

- 一、安徽省煤层气资源储量丰富
- 二、安徽省强力推进煤矿瓦斯综合利用
- 三、安徽省煤层气开采利用收效明显
- 四、安徽省煤层气利用市场
- 五、煤层气开发面临产业化机遇

#### 第二节、安徽两淮煤田煤层气开发利用概况

- 一、安徽两淮煤田煤层气开发的意义
- 二、安徽两淮煤田煤层气开发的基础与条件
- 三、淮北煤田煤层气分布特征
- 四、淮南煤田煤层气抽采情况

#### 第三节、安徽煤层气CDM项目进展情况

- 一、清洁发展机制（CDM）
- 二、我国清洁发展机制项目的管理与审批
- 三、安徽成功注册国内首个煤层气CDM项目
- 四、安徽淮南瓦斯利用项目获联合国认可

## 五、煤层气CDM项目开发中的问题及对策

### 第五章、安徽电力

#### 第一节、中国电力工业发展概况

- 一、中国电力行业发展回顾
- 二、2014年中国电力工业的发展
- 三、2015年我国电力行业运行状况
- 四、中国电力工业发展新动向
- 五、国内电力市场投资分析

#### 第二节、安徽电力工业发展分析

- 一、安徽电力工业发展历程
- 二、安徽电力行业总体运行情况
- 三、安徽省进一步加速电网建设
- 四、安徽电力工业贯彻落实节能减排战略
- 五、安徽省淮北电网谋求跨越式发展
- 六、皖电东送为安徽电力发展带来机遇

#### 第三节、2013-2015年6月安徽电力生产总体数据分析

- 一、2013年1-12月安徽电力生产全部企业数据分析
- 二、2014年1-12月安徽电力生产全部企业数据分析
- 三、2015年1-6月安徽电力生产全部企业数据分析

### 第六章、安徽其他能源

#### 第一节、水能

- 一、安徽省水资源分布简述
- 二、安徽水能资源开发概况
- 三、安徽水力发电业发展历程
- 四、安徽省农村小水电蓬勃发展
- 五、安徽水能资源开发利用中存在的问题
- 六、促进安徽水能可持续发展的措施建议

#### 第二节、太阳能

- 一、安徽省太阳能产业总体发展状况
- 二、安徽省发展成为太阳能技术研发基地
- 三、安徽太阳能光伏并网发电实现新突破
- 四、安徽成立光伏发电技术创新联盟
- 五、安徽太阳能热水器行业的发展环境
- 六、推动安徽太阳能产业发展的政策建议

#### 第三节、生物质能

- 一、生物质能及生物质能资源简述
  - 二、安徽省首个生物质能发电项目建成投产
  - 三、安徽舒城生物质能发电项目通过CDM审核
  - 四、安徽沼气推广生态效益显著
  - 五、安徽积极推进秸秆制乙醇
  - 第七章、安徽省重点能源企业
    - 第一节、安徽省能源集团有限公司
    - 第二节、安徽水利开发股份有限公司
    - 第三节、安徽恒源煤电股份有限公司
    - 第四节、国投新集能源股份有限公司
  - 第八章、安徽能源产业投资分析
    - 第一节、投资机遇
      - 一、安徽省能源产业保持平稳较快增长
      - 二、安徽省能源产业面临的发展机遇
      - 三、安徽省能源产业结构调整升级
      - 四、安徽省新能源产业投资兴起
    - 第二节、投资热点
      - 一、安徽省投巨资打造煤化工基地
      - 二、安徽“绿色能源”投资前景看好
      - 三、安徽农村能源建设投资力度加大
      - 四、安徽省生物质能投资升温
    - 第三节、投资风险及建议
      - 一、石油替代能源的开发和投资风险
      - 二、新能源领域的投资风险
      - 三、优化安徽能源投资的策略措施
      - 四、煤气化行业投资建议
  - 第九章、能源产业前景预测及展望
    - 第一节、中国能源产业未来发展预测
      - 一、全国煤炭需求量将超过30亿吨
      - 二、中国天然气需求将达1000亿立方米
      - 三、20c
      - 四、安徽电网总装机规模预测
      - 五、2020年安徽省煤炭年产量有望突破两亿吨
- 图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/226790226790.html>