

# 2012-2016年内蒙古能源市场研究及投资前景研究 报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2012-2016年内蒙古能源市场研究及投资前景研究报告》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.chyxx.com/research/201210/182573.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

### 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、全球能源格局发展简况
- 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、2008年中国能源工业发展综述
- 二、2010年中国能源工业运行状况
- 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

#### 第四节、中国能源产业的可持续发展

- 一、坚持能源产业可持续发展的必要性
- 二、我国加快建设能源可持续发展体系
- 三、中国坚持能源可持续发展的战略措施
- 四、我国可再生能源发展进入战略机遇期
- 五、中国能源可持续发展的政策导向

### 第二章、内蒙古能源产业发展环境

#### 第一节、政策环境

- 一、中国能源政策发展轨迹
- 二、中国能源产业的政策导向
- 三、内蒙古自治区关于促进资源型城市可持续发展的实施意见
- 四、内蒙古自治区关于进一步完善煤炭资源管理的意见
- 五、内蒙古自治区贯彻落实矿产资源有偿使用

#### 第二节、经济环境

- 一、2009年内蒙古自治区国民经济运行状况
- 二、2010年内蒙古自治区经济持续平稳增长

三、内蒙古经济体制改革不断深入

四、内蒙古经济结构调整成效显著

第三节、社会环境

一、内蒙古继续加强基础设施建设

二、内蒙古着力统筹区域协调发展

三、内蒙古城市发展水平显著提升

四、内蒙古积极推进节能减排

五、内蒙古全方位对外开放格局基本形成

第四节、行业环境

一、内蒙古能源工业发展成就

二、内蒙古提升能源产业总体水平

三、内蒙古发展可再生能源的有利条件

四、内蒙古可再生能源的发展思路及对策

五、推动内蒙古能源产业发展的战略措施

第三章、内蒙古煤炭

第一节、内蒙古煤炭资源概述

一、内蒙古煤炭资源储量丰富

二、内蒙古煤炭资源构造特征

三、内蒙古主要煤田介绍

第二节、内蒙古煤炭工业发展概况

一、内蒙古煤炭工业整体发展综述

二、2008年煤炭业拉动内蒙古工业利润增长

三、2009年内蒙古征收煤炭价格调节基金

四、2010年内蒙古煤炭工业运行状况分析

五、内蒙古煤炭业加强产业链建设

六、内蒙古煤炭资源管理的政策动向

第三节、2009-2011年4月内蒙古煤炭开采和洗选业总体数据分析

一、2009年1-11月内蒙古煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

二、2010年1-11月内蒙古煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

三、2011年1-3月内蒙古煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

第四节、煤化工

一、内蒙古成为国家煤化工行业重要基地

二、内蒙古煤化工产业逐步发展壮大

三、内蒙古获批建设国家天然气煤化工质检中心

四、内蒙古煤化工工业面临政策良机

## 五、蒙东特大型煤化工基地即将崛起

### 第五节、内蒙古煤炭运输

- 一、2007年内蒙开建重载煤炭运输专用高速公路
- 二、2008年内蒙北煤南运通道蓝多铁路正式开通
- 三、2009年秦发内蒙古煤炭转运站投入营运
- 四、2009年内蒙古煤炭运输通道沿河铁路开建
- 五、内蒙古煤炭运输仍面临交通瓶颈

### 第六节、内蒙古煤炭工业存在的问题及对策

- 一、内蒙古煤炭工业存在的主要问题
- 二、内蒙古大型煤炭基地发展面临的困境
- 三、推进内蒙古煤炭工业发展的对策措施
- 四、内蒙古煤炭工业发展战略

## 第四章、内蒙古电力

### 第一节、中国电力工业发展概况

- 一、中国电力工业发展综况
- 二、2009年我国电力行业运行状况
- 三、2010年中国电力行业运行状况
- 四、国际合作推进我国电力行业发展
- 五、中国新能源发展对电力行业的影响分析

### 第二节、内蒙古电力工业发展分析

- 一、内蒙古电力工业发展历程
- 二、内蒙古电力工业的发展优势
- 三、2008年内蒙古电力工业发展概况
- 四、2009年内蒙古继续推行电力多边交易
- 五、2010年内蒙古电力工业平稳运行
- 六、内蒙古包头市电力行业发展成就

### 第三节、2009-2011年3月内蒙古电力生产行业总体数据分析

- 一、2009年1-11月内蒙古电力生产行业全部企业数据分析
- 二、2010年1-11月内蒙古电力生产行业全部企业数据分析
- 三、2011年1-3月内蒙古电力生产行业全部企业数据分析

### 第四节、2009-2011年3月内蒙古电力供应行业总体数据分析

- 一、2009年1-11月内蒙古电力供应行业全部企业数据分析
- 二、2010年1-11月内蒙古电力供应行业全部企业数据分析
- 三、2011年1-3月内蒙古电力供应行业全部企业数据分析

### 第五节、内蒙古电力外送

## 一、内蒙古电力外送情况

### 二、内蒙古外送电量连续四年居全国首位

### 三、2009年内蒙古东送电力创历史新高

### 四、内蒙古加大电网建设力度提高外送能力

### 五、2020年内蒙古外送电力装机容量可达第二节、亿千瓦

## 第六节、内蒙古电力工业存在的问题及对策

### 一、制约内蒙古电力工业发展的主要因素

### 二、内蒙古电网亟待科学合理规划

### 三、内蒙古加强电网建设的保障措施

### 四、推动内蒙古电力工业发展的对策建议

## 第五章、内蒙古风能

### 第一节、内蒙古风能资源概述

#### 一、内蒙古风能资源领先全国

#### 二、内蒙古风能资源的优势

#### 三、内蒙古风能资源的管理

### 第二节、内蒙古风电产业发展概况

#### 一、内蒙古风电产业总体发展分析

#### 二、内蒙古风力发电产业发展现状

#### 三、内蒙古风电产业发展态势良好

#### 四、内蒙古风力发电重大项目进展状况

#### 五、内蒙古风电装机容量突破1000万千瓦

#### 六、内蒙古风电建设迎来黄金发展时期

### 第三节、内蒙古风电产业区域发展分析

#### 一、锡林郭勒盟积极创建百万千瓦风电基地

#### 二、赤峰市风电产业发展潜力巨大

#### 三、巴彦淖尔市加速风电产业发展

#### 四、乌兰察布市风电产业发展状况

#### 五、包头市崛起风电产业集群

### 第四节、内蒙古辉腾锡勒风电场

#### 一、辉腾锡勒风电场成为中国单机容量最大风电场

#### 二、辉腾锡勒风电场发展造就全国大型风电基地

#### 三、中国自主研发2.0兆瓦风电机组落户辉腾锡勒

#### 四、辉腾锡勒风电机组并网发电为奥运提供电力保障

### 第五节、内蒙古风电产业发展存在的问题及对策

#### 一、内蒙古大型风电场建设存在的问题

二、内蒙古风电产业建设热潮背后存在隐患

三、内蒙古风电产业发展的主要策略

四、内蒙古风能资源开发建议

第六章、内蒙古其他能源

第一节、天然气

一、内蒙古天然气资源丰富

二、内蒙古天然气产业迎来发展机遇

三、鄂尔多斯盆地天然气勘探开发综述

四、天然气资源优势助力鄂尔多斯经济发展

五、内蒙古天然气勘探开发方面存在的问题

六、内蒙古天然气开发利用的对策建议

第二节、太阳能

一、内蒙古太阳能资源丰富

二、内蒙古建成中国首座太阳能光伏电站

三、内蒙古尝试大规模开发太阳能

四、内蒙古不断加快太阳能产业链发展

第三节、生物质能

一、内蒙古首个生物质能发电工程投产

二、内蒙古河套地区建设生物质能基地

三、内蒙古积极推进生物柴油开发

四、通辽市成为国家生物柴油原料林示范基地

五、内蒙古生物质能开发利用亟需进一步加快

第四节、地热

一、地热资源勘探开发简述

二、内蒙古自治区地热资源管理条例

三、内蒙古包头市地热资源亟待开发

四、内蒙古加快地热资源开发的对策措施

第七章、内蒙古重点能源企业

第一节、赤峰富龙热电股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月富龙热电经营状况分析

三、2010年1-12月富龙热电经营状况分析

四、2011年1-3月富龙热电经营状况分析

第二节、内蒙古平庄能源股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月平庄能源经营状况分析

三、2010年1-12月平庄能源经营状况分析

四、2011年1-3月平庄能源经营状况分析

第三节、内蒙古蒙电华能热电股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月内蒙华电经营状况分析

三、2010年1-12月内蒙华电经营状况分析

四、2011年1-3月内蒙华电经营状况分析

第四节、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月伊泰煤炭经营状况分析

三、2010年1-12月伊泰煤炭经营状况分析

四、2011年1-3月伊泰煤炭经营状况分析

第五节、内蒙古霍林河露天煤业股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月露天煤业经营状况分析

三、2010年1-12月露天煤业经营状况分析

四、2011年1-3月露天煤业经营状况分析

第八章、内蒙古能源产业投资分析

第一节、投资机遇

一、内蒙古经济发展状况分析

二、内蒙古多措并举促进经济平稳较快发展

三、内蒙古能源工业面临的发展机遇

四、内蒙古加快结构调整促进工业经济增长

五、内蒙古建设能源重化工业基地的战略意义

第二节、投资热点

一、世界最大私营煤企投资内蒙古煤炭开发

二、能源巨头聚焦内蒙古煤化工产业

三、内蒙古加大电网建设投资规模

四、内蒙古掀起风力发电投资热潮

五、内蒙古可再生能源产业蓬勃发展

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、优化内蒙古能源工业投资的思路



#### 四、煤气化行业投资建议

#### 第九章、内蒙古能源产业前景展望

##### 第一节、中国能源产业未来发展预测

###### 一、全国煤炭需求量预测

###### 二、中国天然气需求量预测

###### 三、2020年中国可再生能源占有率将达15%

##### 第二节、内蒙古能源产业前景预测

###### 一、内蒙古能源产业前景广阔

###### 二、内蒙古能源市场需求预测

###### 三、2012-2016年内蒙古能源产业预测分析

###### 四、内蒙古电网建设规划

###### 五、2009-2015年内蒙古自治区绿色能源发展规划

#### 附录

附录一：内蒙古自治区矿产资源有偿使用管理办法（试行）

附录二：内蒙古自治区燃气管理条例

附录三：内蒙古自治区风能资源开发利用管理办法

#### 图表目录：

图表 2009年1-11月内蒙古煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月内蒙古煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月内蒙古煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

图表 2008年我国工业增加值及发电量月增速情况

图表 2009年1-11月内蒙古电力生产行业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月内蒙古电力生产行业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月内蒙古电力生产行业全部企业数据分析

图表 2009年1-11月内蒙古电力供应行业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月内蒙古电力供应行业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月内蒙古电力供应行业全部企业数据分析

图表 2009年1-12月富龙热电主要财务数据

图表 2009年1-12月富龙热电非经常性损益项目及金额

图表 2007-2009年富龙热电主要会计数据和主要财务指标

图表 2009年1-12月富龙热电主营业务分行业情况

图表 2009年1-12月富龙热电主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月富龙热电主要会计数据及财务指标

图表 2010年1-12月富龙热电非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-3月富龙热电主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-3月富龙热电非经常性损益项目及金额  
图表 2009年1-12月平庄能源非经常性损益项目及金额  
图表 2007年-2009年平庄能源主要会计数据  
图表 2007年-2009年平庄能源主要财务指标  
图表 2009年1-12月平庄能源主营业务分行业、产品情况  
图表 2009年1-12月平庄能源主营业务分地区情况  
图表 2010年1-12月平庄能源主要会计数据及财务指标  
图表 2010年1-12月平庄能源非经常性损益项目及金额  
图表 2011年1-3月平庄能源主要会计数据及财务指标  
图表 2011年1-3月平庄能源非经常性损益项目及金额  
图表 2009年1-12月内蒙华电主要财务数据  
图表 2009年1-12月内蒙华电非经常性损益项目及金额  
图表 2007-2009年内蒙华电主要会计数据和主要财务指标  
图表 2009年1-12月内蒙华电主营业务分产品情况  
图表 2009年1-12月内蒙华电主营业务分地区情况  
图表 2010年1-12月内蒙华电主要会计数据及财务指标  
图表 2010年1-12月内蒙华电非经常性损益项目及金额  
图表 2011年1-3月内蒙华电主要会计数据及财务指标  
图表 2011年1-3月内蒙华电非经常性损益项目及金额  
图表 2009年1-12月伊泰煤炭主要财务数据  
图表 2009年1-12月伊泰煤炭非经常性损益项目及金额  
图表 2007年-2009年伊泰煤炭主要会计数据和主要财务指标  
图表 2009年1-12月伊泰煤炭主营业务分行业情况  
图表 2009年1-12月伊泰煤炭主营业务分地区情况  
图表 2010年1-12月伊泰煤炭主要会计数据及财务指标  
图表 2010年1-12月伊泰煤炭非经常性损益项目及金额  
图表 2011年1-3月伊泰煤炭主要会计数据及财务指标  
图表 2011年1-3月伊泰煤炭非经常性损益项目及金额  
图表 2009年1-12月露天煤业毛利率变动情况表  
图表 2009年1-12月露天煤业非经常性损益项目及金额  
图表 2007年-2009年露天煤业主要会计数据  
图表 2007年-2009年露天煤业主要财务指标  
图表 2009年1-12月露天煤业主营业务分产品情况  
图表 2010年1-12月露天煤业主要会计数据及财务指标  
图表 2010年1-12月露天煤业非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-3月露天煤业主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-3月露天煤业非经常性损益项目及金额

图表 2012-2016年内蒙古煤炭开采和洗选行业工业总产值预测

图表 2012-2016年内蒙古煤炭开采和洗选行业产品销售收入预测

图表 2012-2016年内蒙古煤炭开采和洗选行业累计利润总额预测

图表 2012-2016年内蒙古原煤产量预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201210/182573.html>