

# 2019年中国甘肃能源市场分析报告- 行业供需现状与投资战略研究

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《2019年中国甘肃能源市场分析报告-行业供需现状与投资战略研究》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/426053426053.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 能源产业发展概述

##### 1.1 能源简述

###### 1.1.1 能源的定义

###### 1.1.2 能源的分类

###### 1.1.3 传统能源

###### 1.1.4 新能源

##### 1.2 国际能源市场运行态势

###### 1.2.1 全球能源格局发展状况简析

###### 1.2.2 国际能源市场向多元化方向发展

###### 1.2.3 世界新能源产业发展迅猛

###### 1.2.4 全球能源市场发展动向

##### 1.3 2019年中国能源产业总体发展概况

###### 1.3.1 中国能源工业发展综述

###### 1.3.2 中国继续加快大型能源基地建设步伐

###### 1.3.3 中国加快能源产业结构优化调整

###### 1.3.4 中国能源工业未来发展思路

##### 1.4 中国能源产业的可持续发展

###### 1.4.1 坚持能源产业可持续发展的必要性

###### 1.4.2 中国加快建设能源可持续发展体系

###### 1.4.3 中国坚持能源可持续发展的战略措施

###### 1.4.4 中国可再生能源进入快速发展阶段

###### 1.4.5 中国能源可持续发展的政策重点

#### 第二章 2019年甘肃能源产业发展环境解读

##### 2.1 2019年甘肃能源产业政策环境分析

###### 2.1.1 中国能源政策发展轨迹

###### 2.1.2 中国能源产业的政策导向

###### 2.1.3 甘肃省煤炭经营监督管理办法

###### 2.1.4 甘肃省石油天然气勘探开发环境保护条例

###### 2.1.5 甘肃省再生资源增值税先征后退审核审批实施办法

##### 2.2 2019年甘肃能源产业经济环境分析

2.2.1 2008年甘肃省国民经济运行情况

2.2.2 2009年甘肃省宏观经济发展状况

2.2.3 甘肃省工业经济主导地位增强展

2.2.4 甘肃省加速产业结构优化升级

2.2.5 甘肃省非公有制经济蓬勃发

2.3 2019年甘肃能源产业社会环境分析

2.3.1 甘肃省深入推进体制机制改革

2.3.2 甘肃省进一步扩大对外开放

2.3.3 甘肃省促进城乡区域协调发展

2.3.4 甘肃省基础设施建设步伐加快

2.3.5 甘肃省着力构建环境友好型社会

2.4 2019年甘肃能源行业环境分析

2.4.1 甘肃省能源生产情况

2.4.2 甘肃省能源消费情况

2.4.3 甘肃省农村清洁能源广泛推广

2.4.4 能源产业发展加大甘肃省节能减排压力

2.4.5 甘肃省稳步推进节能减排

第三章 2019年甘肃石油天然气工业运行形势综述

3.1 2019年甘肃省油气资源概述

3.1.1 甘肃省石油天然气资源储量及分布状况

3.1.2 甘肃石油资源介绍

3.1.3 甘肃天然气资源介绍

3.2 2019年甘肃省石油天然气产业发展概况

3.2.1 甘肃省加快推进油气资源勘查

3.2.2 甘肃省加速油气管网建设

3.2.3 2008年甘肃平凉石油勘探获突破

3.2.4 甘肃庆阳石油资源开发进展顺利

3.2.5 甘肃省天然气市场持续扩张

3.2.6 2008年甘肃天然气产业发展状况

3.3 玉门油田

3.3.1 玉门油田简介

3.3.2 玉门油田推动二次开发提高采收率

3.3.3 2008年玉门油田青2-58井获高产油气流

3.3.4 玉门油田走特色精品炼化之路

### 3.4 2019年甘肃石油天然气工业存在的问题及对策分析

#### 3.4.1 甘肃石油工业发展中存在的主要问题

#### 3.4.2 甘肃省油气资源开发存在的不足

#### 3.4.3 加大调整力度推动甘肃油气产业结构优化

#### 3.4.4 促进甘肃石油天然气产业布局合理化

## 第四章 2019年甘肃煤炭工业运行态势解析

### 4.1 2019年甘肃煤炭资源简述

#### 4.1.1 甘肃省煤炭资源储量情况

#### 4.1.2 甘肃省主要煤田介绍

### 4.2 2019年甘肃煤炭工业发展概况

#### 4.2.1 甘肃省煤炭工业发展运行状况

#### 4.2.2 甘肃省深入推进煤炭产业整合重组

#### 4.2.3 甘肃与新疆签订煤炭供需协议

#### 4.2.4 甘肃大力推进大型煤炭化工基地建设

### 4.3 2019年甘肃省煤炭工业存在的问题及对策分析

#### 4.3.1 甘肃煤炭工业发展面临的主要问题

#### 4.3.2 制约甘肃煤炭业发展的因素分析

#### 4.3.3 推动甘肃煤炭产业发展的战略措施

#### 4.3.4 甘肃省应加大煤炭资源勘查开发力度

#### 4.3.5 推进甘肃煤炭产业可持续发展的对策建议

## 第五章 2019年甘肃电力工业运行态势透析

### 5.1 2019年中国电力工业发展概况

#### 5.1.1 中国电力行业“十五”发展回顾

#### 5.1.2 中国电力工业发展新动向

#### 5.1.3 国内电力市场投资分析

### 5.2 2019年甘肃电力工业发展概况

#### 5.2.1 甘肃电力工业发展历程

#### 5.2.2 甘肃省电力工业保持良好发展态势

#### 5.2.3 甘肃电网由“自给型”向“送出型”转变

#### 5.2.4 甘肃农村电网发展迅猛

#### 5.2.5 甘肃电力工业节能减排成效显著

### 5.3 2019年甘肃电力工业存在的问题及对策

#### 5.3.1 甘肃电网发展面临的制约因素

### 5.3.2 甘肃电力工业亟需完善的主要问题

### 5.3.3 甘肃电网规划面临的新问题及发展措施

### 5.3.4 促进甘肃电力工业发展的基本对策

## 第六章 2019年甘肃风能产业运行格局分析

### 6.1 2019年甘肃风能资源概述

#### 6.1.1 甘肃风能资源储量丰富

#### 6.1.2 甘肃风能资源分布状况

#### 6.1.3 甘肃省加强风能资源管理

### 6.2 2019年甘肃风电产业发展概况

#### 6.2.1 甘肃加快风电资源的开发领用

#### 6.2.2 甘肃风电产业总体发展分析

#### 6.2.3 甘肃加快风电产业化发展步伐

#### 6.2.4 甘肃风电基地建设方案获批复

#### 6.2.5 甘肃省风力发电装机总量分析

### 6.3 2019年河西走廊风电产业带分析

#### 6.3.1 河西走廊发展风电的优势

#### 6.3.2 甘肃加快河西走廊风电发展

#### 6.3.3 河西走廊掀起风电开发热潮

#### 6.3.4 建设河西走廊风电基地对甘肃发展的影响

#### 6.3.5 推进河西走廊风能产业带发展的措施建议

### 6.4 2019年酒泉市风能开发状况分析

#### 6.4.1 酒泉风能资源开发利用历程

#### 6.4.2 酒泉风力发电产业发展现状

#### 6.4.3 酒泉千万千瓦级风电基地项目启动

#### 6.4.4 酒泉风电产业园开园

### 6.5 2019年甘肃风电产业发展存在的问题及对策分析

#### 6.5.1 甘肃风电产业存在的主要问题

#### 6.5.2 甘肃风能资源开发利用面临的挑战

#### 6.5.3 甘肃风电产业的主要发展策略

#### 6.5.4 推动甘肃风力发电科学发展的战略举措

## 第七章 2019年甘肃其他能源产业运行现状剖析

### 7.1 水能

#### 7.1.1 甘肃省水能资源储量及开发状况

- 7.1.2 甘肃农村水电建设经济效益显著
- 7.1.3 甘肃张掖市加速水能资源开发
- 7.1.4 甘肃肃北县小水电建设发展迅猛
- 7.1.5 甘肃临泽积极推进水能资源开发市场化
- 7.1.6 甘肃卓尼水能资源开发利用状况
- 7.2 生物质能
  - 7.2.1 生物质能及生物质能资源简述
  - 7.2.2 甘肃省沼气推广居全国前列
  - 7.2.3 亚行技术援助甘肃农村清洁能源项目完成
  - 7.2.4 甘肃省大力推进生物质能源林建设
  - 7.2.5 推进甘肃省生物质能产业的对策措施
- 7.3 太阳能
  - 7.3.1 甘肃太阳能市场总体发展状况
  - 7.3.2 甘肃成立西北首家太阳能资源评估中心
  - 7.3.3 甘肃省出台政策鼓励太阳能热利用推广
  - 7.3.4 甘肃省太阳能资源开发利用策略
- 7.4 地热
  - 7.4.1 地热资源勘探开发简述
  - 7.4.2 甘肃省地热资源介绍
  - 7.4.3 甘肃省地热资源亟待合理开发
  - 7.4.4 甘肃省加快地热资源开发的对策措施

## 第八章 2016-2019年甘肃能源产业行业数据监测

- 8.1 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业主要数据监测分析
  - 8.1.1 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业规模分析
  - 8.1.2 2019年甘肃石油和天然气开采行业结构分析
  - 8.1.3 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业产值分析
  - 8.1.4 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业成本费用分析
  - 8.1.5 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业盈利能力分析
- 8.2 2016-2019年甘肃煤炭开采和洗选行业主要数据监测分析
  - 8.2.1 2016-2019年甘肃煤炭开采和洗选行业规模分析
  - 8.2.2 2019年甘肃煤炭开采和洗选行业结构分析
  - 8.2.3 2016-2019年甘肃煤炭开采和洗选行业产值分析
  - 8.2.4 2016-2019年甘肃煤炭开采和洗选行业成本费用分析
  - 8.2.5 2016-2019年甘肃煤炭开采和洗选行业盈利能力分析

### 8.3 2016-2019年甘肃电力生产行业主要数据监测分析

#### 8.3.1 2016-2019年甘肃电力生产行业规模分析

#### 8.3.2 2019年甘肃电力生产行业结构分析

#### 8.3.3 2016-2019年甘肃电力生产行业产值分析

#### 8.3.4 2016-2019年甘肃电力生产行业成本费用分析

#### 8.3.5 2016-2019年甘肃电力生产行业盈利能力分析

### 8.4 2016-2019年甘肃电力供应行业主要数据监测分析

#### 8.4.1 2016-2019年甘肃电力供应行业规模分析

#### 8.4.2 2019年甘肃电力供应行业结构分析

#### 8.4.3 2016-2019年甘肃电力供应行业产值分析

#### 8.4.4 2016-2019年甘肃电力供应行业成本费用分析

#### 8.4.5 2016-2019年甘肃电力供应行业盈利能力分析

## 第九章 2016-2019年甘肃能源主要产品产量统计分析

### 9.1 2016-2019年中国天然原油产量统计分析

#### 9.1.1 2016-2019年全国及甘肃省天然原油产量分析

#### 9.1.2 2019年全国及甘肃省天然原油产量分析

#### 9.1.3 2019年天然原油产量集中度分析

### 9.2 2016-2019年中国天然气产量统计分析

#### 9.2.1 2016-2019年全国及甘肃省天然气产量分析

#### 9.2.2 2019年全国及甘肃省天然气产量分析

#### 9.2.3 2019年天然气产量集中度分析

### 9.3 2016-2019年中国原煤产量统计分析

#### 9.3.1 2016-2019年全国及甘肃省原煤产量分析

#### 9.3.2 2019年全国及甘肃省原煤产量分析

#### 9.3.3 2019年原煤产量集中度分析

### 9.4 2016-2019年中国洗煤产量统计分析

#### 9.4.1 2016-2019年全国及甘肃省洗煤产量分析

#### 9.4.2 2019年全国及甘肃省洗煤产量分析

#### 9.4.3 2019年洗煤产量集中度分析

## 第十章 甘肃省重点能源企业竞争性财务数据分析

### 10.1 甘肃靖远煤电股份有限公司

#### 10.1.1 企业概况

#### 10.1.2 企业主要经济指标分析



- 10.1.3 企业盈利能力分析
- 10.1.4 企业偿债能力分析
- 10.1.5 企业运营能力分析
- 10.1.6 企业成长能力分析
- 10.2 国投华靖电力控股股份有限公司
  - 10.2.1 企业概况
  - 10.2.2 企业主要经济指标分析
  - 10.2.3 企业盈利能力分析
  - 10.2.4 企业偿债能力分析
  - 10.2.5 企业运营能力分析
  - 10.2.6 企业成长能力分析
- 10.3 中国石油兰州石油化工公司
  - 10.3.1 公司简介
  - 10.3.2 2008年兰州石化顺利完成生产目标
  - 10.3.3 2009年中石油兰州石化重点工程建设提速
  - 10.3.4 兰州石化转变增长方式发展循环经济
- 10.4 华亭煤业集团有限责任公司
  - 10.4.1 公司简介
  - 10.4.2 2008年华亭煤业集团发展势头良好
  - 10.4.3 2008年华能集团收购华亭煤业40%股权
  - 10.4.4 华亭煤业集团以改革促发展

## 第十一章 2019-2025年甘肃能源产业前景预测及展望分析

- 11.1 中国能源产业未来发展预测
  - 11.1.1 全国煤炭需求量预测
  - 11.1.2 中国天然气需求预测
  - 11.1.3 2020年中国可再生能源占有率将达15%
- 11.2 2019-2025年甘肃省能源产业前景展望
  - 11.2.1 甘肃省能源产业发展前景广阔
  - 11.2.2 2019-2025年甘肃省能源产业预测分析
  - 11.2.3 甘肃省将成为中国西部石油储备基地
  - 11.2.4 甘肃风电产业市场潜力巨大
  - 11.2.5 甘肃电力有望直输西藏
  - 11.2.6 2020年陇东南地区煤炭年产量将逾亿吨

## 第十二章 2019-2025年甘肃能源产业投资机遇与热点分析

### 12.1 2019-2025年甘肃能源产业投资机遇

#### 12.1.1 2009年甘肃省加强固定资产投资扩大内需

#### 12.1.2 能源优势加速甘肃省工业经济发展

#### 12.1.3 甘肃省能源产业结构调整升级

#### 12.1.4 甘肃新能源产业投资兴起

### 12.2 2019-2025年甘肃能源产业投资热点

#### 12.2.1 甘肃省可再生能源投资趋热

#### 12.2.2 甘肃省打造陇东南能源走廊

#### 12.2.3 中石油推进甘肃城市燃气市场开发

#### 12.2.4 甘肃欲投资118亿元开发宁正煤田

#### 12.2.5 2009年甘肃电网进入新一轮建设高峰期

#### 12.2.6 国投电力加大甘肃风电项目投资力度

### 12.3 2019-2025年甘肃能源产业投资风险及建议

#### 12.3.1 石油替代能源的开发和投资风险

#### 12.3.2 新能源领域的投资风险

#### 12.3.3 优化甘肃省能源投资的策略措施

#### 12.3.4 煤气化行业投资建议

## 图表目录

图表 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表 2016-2019年甘肃石油和天然气开采行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表 2016-2019年甘肃石油和天然气开采企业总资产分析 单位：亿元

图表 2019年甘肃石油和天然气开采行业不同类型企业数量 单位：个

图表 2019年甘肃石油和天然气开采行业不同所有制企业数量 单位：个

图表 2019年甘肃石油和天然气开采行业不同类型销售收入 单位：千元

图表详见报告正文..... (GY YX)

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国甘肃能源市场分析报告-行业供需现状与投资战略研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/426053426053.html>