

# 2018-2024年陕西省能源产业市场运营态势及发展前景预测报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年陕西省能源产业市场运营态势及发展前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201804/627756.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

报告目录：

### 第一章 2015-2017年能源产业发展概述

#### 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 2015-2017年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 2015-2017年中国能源产业总体发展概况

##### 1.3.1 2015年中国能源工业发展综述

##### 1.3.2 2016年中国能源产业运行状况

##### 1.3.3 2017年中国能源产业发展形势分析

##### 1.3.4 我国继续加快大型能源基地建设步伐

##### 1.3.5 我国加快能源产业结构优化调整

##### 1.3.6 我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 我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 我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 2015-2017年陕西能源产业发展环境分析

#### 2.1 政策环境

##### 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 陕西省关于促进资源型城市可持续发展的实施意见

##### 2.1.4 陕西省煤炭资源有偿使用实施意见

#### 2.2 经济环境

##### 2.2.1 2015年陕西省经济发展综述

#### 2.2.2 2016年陕西省经济发展状况

#### 2.2.3 2017年陕西省经济发展状况

#### 2.2.4 陕西省结构调整成效显著

#### 2.2.5 陕西省工业经济实现跨越式发展

### 2.3 社会环境

#### 2.3.1 陕西省不断完善基础设施体系

#### 2.3.2 陕西省加快推进区域协调发展

#### 2.3.3 陕西省深化改革扩大开放

#### 2.3.4 陕西省大力建设资源节约型社会

#### 2.3.5 陕西省加强科技创新和人才培养

### 2.4 行业环境

#### 2.4.1 陕西省能源工业发展成就

#### 2.4.2 陕西省能源产业发展的优劣势分析

#### 2.4.3 陕西省能源工业的生产与消费特征

#### 2.4.4 陕西能源开发带动经济社会发展

#### 2.4.5 陕西能源消费结构和产业结构面临的矛盾

## 第三章 2015-2017年陕西煤炭工业发展分析

### 3.1 陕西煤炭资源简述

#### 3.1.1 陕西省煤炭资源储量丰富

#### 3.1.2 陕西省含煤地层特征及分布

#### 3.1.3 陕西省煤质特征

#### 3.1.4 陕西省煤层构造特征

### 3.2 2015-2017年陕西煤炭工业发展概况

#### 3.2.1 陕西煤炭产业发展回顾

#### 3.2.2 陕西煤炭产业总体发展状况

#### 3.2.3 2015年陕西煤炭工业规模

#### 3.2.4 2016年陕西煤炭工业简况

#### 3.2.5 2017年陕西煤炭工业发展情况

#### 3.2.6 陕西成为中国煤炭资源战略后备区

#### 3.2.7 陕西省加快推进煤炭资源整合

### 3.3 煤化工

#### 3.3.1 陕西省加快发展煤化工

#### 3.3.2 黄陵煤化工循环经济园项目破土动工

#### 3.3.3 神华陶氏榆林煤化工项目进展情况

#### 3.3.4 陕西省煤化工工业发展规划

### 3.4 陕西煤炭工业存在的问题及对策

#### 3.4.1 陕西煤炭工业发展面临的制约因素

#### 3.4.2 陕西省煤矿整顿中的主要问题

#### 3.4.3 推动陕西省煤炭产业发展的战略措施

#### 3.4.4 陕西省合理开发利用煤炭资源的对策

#### 3.4.5 加快陕西煤炭业生产布局和结构调整

#### 3.4.6 进一步完善对陕西煤炭市场的政策调控

## 第四章 2015-2017年陕西石油天然气行业发展分析

### 4.1 陕西石油天然气资源及其开发

#### 4.1.1 陕西石油资源简述

#### 4.1.2 陕西天然气资源储量及分布

#### 4.1.3 陕西石油天然气资源勘探开发历程

### 4.2 2015-2017年陕西石油天然气产业发展概况

#### 4.2.1 陕西石油天然气总体发展分析

#### 4.2.2 陕西坚持油气资源可持续开发

#### 4.2.3 油气资源开发带动陕西区域经济发展

#### 4.2.4 陕西油气资源开发中的矿权体制

#### 4.2.5 陕西油气资源开发中的矿权收益分配关系

### 4.3 2015-2017年陕西原油、天然气产量数据分析

#### 4.3.1 2015年陕西天然原油产量分析

#### 4.3.2 2015年陕西天然气产量分析

#### 4.3.3 2016年陕西天然原油产量分析

#### 4.3.4 2016年陕西天然气产量分析

#### 4.3.5 2017年陕西天然原油产量分析

#### 4.3.6 2017年陕西天然气产量分析

### 4.4 陕西天然气产业

#### 4.4.1 陕西天然气产业发展回顾

#### 4.4.2 陕西天然气市场多气源供气格局逐步形成

#### 4.4.3 陕西构建天然气管道全省运营

### 4.5 陕西石油天然气产业存在的问题及对策

#### 4.5.1 陕西省石油勘探开发中存在的问题

#### 4.5.2 制约陕西天然气市场拓展的主要因素

#### 4.5.3 促进陕西石油天然气产业可持续发展的对策

#### 4.5.4 规范陕西石油天然气开发权益的建议

#### 4.5.5 开拓陕西天然气市场的策略措施

## 第五章 2015-2017年陕西电力工业发展分析

### 5.1 2015-2017年中国电力工业发展概况

#### 5.1.1 中国电力行业发展回顾

#### 5.1.2 2015年电力工业的发展

#### 5.1.3 2016年电力行业运行状况

#### 5.1.4 2017年电力体制改革进展

#### 5.1.5 中国电力工业发展新动向

#### 5.1.6 国内电力市场投资分析

### 5.2 2015-2017年陕西电力工业发展分析

#### 5.2.1 陕西电力工业发展历程

#### 5.2.2 陕西落实节能减排加快关停小火电

#### 5.2.3 陕西电网“三站五线”工程开建

#### 5.2.4 2015年陕西电力工业发展状况

#### 5.2.5 2016年陕西电力工业运行概况

#### 5.2.6 2017年陕西电力工业投资规模

### 5.3 陕西电力工业存在的问题及对策

#### 5.3.1 制约陕西电力工业发展的主要因素

#### 5.3.2 陕西电网面临严峻考验

#### 5.3.3 陕西加强电网建设的保障措施

#### 5.3.4 推动陕西电力工业发展的对策建议

## 第六章 2015-2017年陕西其他能源发展分析

### 6.1 地热

#### 6.1.1 地热资源勘探开发简述

#### 6.1.2 陕西省地热资源储量及开发

#### 6.1.3 陕西省地热资源的应用领域

#### 6.1.4 中冰合作开发陕西咸阳地热资源

#### 6.1.5 陕西省地热开发中存在的问题及对策

#### 6.1.6 陕西西安市地热水循环利用亟需加强

### 6.2 生物质能

#### 6.2.1 陕西省生物质能资源分类及潜力

#### 6.2.2 陕西首个生物质能发电项目开工建设

#### 6.2.3 陕西生物质能开发情况及存在的问题

#### 6.2.4 陕西省推进生物质能产业发展的保障措施

#### 6.2.5 陕西省生物质能产业的规划布局

### 6.3 风能

### 6.3.1 陕西风能资源综述

### 6.3.2 陕西首个风电项目落户靖边

### 6.3.3 陕西省加强风电设备研发力度

### 6.3.4 陕西风能资源开发利用建议

## 6.4 太阳能

### 6.4.1 陕西太阳能资源丰富

### 6.4.2 陕西太阳能节能情况分析

### 6.4.3 陕西太阳能市场有待规范

### 6.4.4 陕西省制定太阳能开发规划

## 第七章 2015-2017年陕西省重点能源企业发展分析

### 7.1 陕西省天然气股份有限公司

#### 7.1.1 企业发展概况

#### 7.1.2 经营效益分析

#### 7.1.3 业务经营分析

#### 7.1.4 财务状况分析

#### 7.1.5 未来前景展望

### 7.2 中国（陕西）长江矿业新能源有限公司

#### 7.2.1 企业发展概况

#### 7.2.2 长江矿业生物质能项目落户户县

#### 7.2.3 长江矿业发展优势

#### 7.2.4 长江矿业发展目标和战略

### 7.3 陕西煤业化工集团

#### 7.3.1 企业发展概况

#### 7.3.2 陕西煤业化工集团改革发展综述

#### 7.3.3 陕西煤业化工集团发展迅猛

### 7.4 陕西煤炭建设公司

#### 7.4.1 企业发展概况

#### 7.4.2 陕西煤炭建设公司快速发展策略

#### 7.4.3 陕西煤炭建设公司积极实施结构调整

### 7.5 陕西延长石油集团

#### 7.5.1 企业发展概况

#### 7.5.2 陕西延长石油集团重组后蓬勃发展

#### 7.5.3 延长石油集团加快海外寻油步伐

## 第八章 陕西能源产业投资分析

### 8.1 投资机遇

- 8.1.1 陕西经济发展机遇大于挑战
- 8.1.2 陕西省着力促进经济平稳较快发展
- 8.1.3 陕西省能源产业发展迅猛
- 8.1.4 陕西具备开展欧亚区域能源合作的优势
- 8.1.5 陕西省能源产业结构调整升级
- 8.2 投资热点
  - 8.2.1 陕北能源化工基地成为陕西能源产业制高点
  - 8.2.2 陕西省投资500亿加快能源交通建设
  - 8.2.3 陕西省加快电网建设拉动内需增长
  - 8.2.4 陕西省可再生能源产业蓬勃发展
- 8.3 投资风险及建议
  - 8.3.1 石油替代能源的开发和投资风险
  - 8.3.2 新能源领域的投资风险
  - 8.3.3 陕西省能源工业发展思路
  - 8.3.4 优化陕西省能源投资的策略措施
  - 8.3.5 煤气化行业投资建议
- 第九章 陕西能源产业前景展望（ZYZM）
  - 9.1 中国能源产业未来发展预测
    - 9.1.1 全国煤炭需求量预测
    - 9.1.2 中国天然气需求预测
    - 9.1.3 2020年中国可再生能源占有率将达15%
  - 9.2 陕西省能源产业前景展望
    - 9.2.1 陕西省能源产业前景广阔
    - 9.2.2 陕西省将加大鄂尔多斯盆地（陕西部分）能源开发
    - 9.2.3 陕西煤炭经济总量突破
    - 9.2.4 陕西省加快城乡电网建设
  - 9.3 2018-2024年陕西省能源产业预测分析
    - 9.3.1 2018-2024年陕西煤炭开采和洗选业预测分析
    - 9.3.2 2018-2024年陕西石油和天然气开采业预测分析
    - 9.3.3 2018-2024年陕西发电量预测分析
- 附录：
  - 附录一：中华人民共和国可再生能源法
  - 附录二：陕西省节约能源条例
  - 附录三：陕西省煤炭石油天然气开发环境保护条例
- 图表目录：



- 图表 陕西省用于固定资产投资的银行贷款规模
- 图表 陕西省用于固定资产投资资金需求供给对比
- 图表 陕西省三次产业对经济增长的贡献
- 图表 陕西省三大区域对经济增长的贡献
- 图表 陕西省分区域各产业贡献率
- 图表 陕西省分区域各产业拉动力
- 图表 陕西省一次能源生产总量及年增长率
- 图表 陕西省一次能源生产总量及所占比重情况
- 图表 陕西省能源消费总量及增长率
- 图表 陕西省能源消费所占比重情况
- 图表 陕西省三次产业比重变化趋势
- 图表 2015年陕西天然原油产量数据
- 图表 2015年陕西天然气产量数据
- 图表 2016年陕西天然原油产量数据
- 图表 2016年陕西天然气产量数据
- 图表 2017年陕西天然原油产量数据
- 图表 2017年陕西天然气产量数据
- 图表 2011-2020年前陕西省天然气市场需求预测
- 图表 我国工业增加值及发电量月增速情况
- 图表 2015-2017年陕西省天然气股份有限公司总资产和净资产
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司营业收入和净利润
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司营业收入和净利润
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司现金流量
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司现金流量
- 图表 2016年陕西省天然气股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司成长能力
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司成长能力
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司短期偿债能力
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司短期偿债能力
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司长期偿债能力
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司长期偿债能力
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司运营能力
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司运营能力
- 图表 2015-2016年陕西省天然气股份有限公司盈利能力
- 图表 2017年陕西省天然气股份有限公司盈利能力

图表 2018-2024年陕西煤炭开采和洗选业收入预测

图表 2018-2024年陕西石油和天然气开采业收入预测

图表 2018-2024年陕西发电量预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201804/627756.html>