

# 2024-2030年中国油页岩市 场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2024-2030年中国油页岩市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/P74380IA5T.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-01-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国油页岩市场分析与投资前景研究报告》介绍了油页岩行业相关概述、中国油页岩产业运行环境、分析了中国油页岩行业的现状、中国油页岩行业竞争格局、对中国油页岩行业做了重点企业经营状况分析及中国油页岩产业发展前景与投资预测。您若想对油页岩产业有个系统的了解或者想投资油页岩行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

油页岩，又称为油母页岩，是一种高灰分的含可燃有机质的沉积岩。它的主要特点是在低温干馏时能获得页岩油，页岩油是一种非常规的石油资源，经过加工处理后可以用于燃料、化工原料等。油页岩在成分上与煤相似，但含有更多的矿物质和水分，热值较低。

油页岩的分类主要基于其地质年代、矿物质组成、有机质含量等因素。常见的分类方法包括按地质年代分类（如古生代油页岩、中生代油页岩等）和按矿物质组成分类（如高灰分油页岩、低灰分油页岩等）。

## 第一章油页岩行业相关概述

### 第一节 油页岩行业定义及分类

- 一、油页岩资源特点
- 二、油页岩性能指标
- 三、油页岩的开采
- 四、油页岩的应用

### 第二节 油页岩优势分析

- 一、经济优势分析
- 二、环保优势分析

三、政策优势分析序号优惠政策/法规名称主要内容/影响1《关于促进油页岩勘探开发利用的若干意见》提出鼓励企业加大油页岩勘探开发投入，给予财政补贴、税收优惠等政策支持，推动油页岩产业健康发展。2《油页岩资源税减免管理办法》对符合条件的油页岩开采企业给予资源税减免优惠，降低企业成本，促进产业发展。3《油页岩综合利用示范项目管理暂行办法》支持建设油页岩综合利用示范项目，推动油页岩资源的高效利用和产业化发展。4《关于加快推进油页岩产业技术创新的指导意见》鼓励企业加大科技研发投入，推动油页岩产业技术创新和升级，提高资源利用效率和环境保护水平。5《油页岩环境保护和综合利用标准》制定油页岩开采、加工、利用等环节的环境保护标准，促进油页岩产业的可持续发展。

### 第三节 油页岩及副产品用途

#### 一、油页岩

#### 二、油页岩副产品用途

### 第四节 油页岩资源开发意义

## 第二章油页岩资源开采与加工利用技术研究

### 第一节 油页岩加工利用

#### 一、干馏制取页岩油

#### 二、直接用作锅炉燃料

### 第二节 油页岩资源开采技术

#### 一、直接开采

#### 二、地下工艺技术(ICP)

## 第三章中国新形势下油页岩开发利用及影响测评

### 第一节 国内宏观经济分析

#### 一、历史变动轨迹分析

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

#### 三、2019-2023年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2019-2023年中国油页岩开发利用社会分析

## 第四章中国油页岩开发利用产业的政策

### 第一节 中国能源开发的基本政策导向

#### 一、能源发展战略和目标

#### 二、全面推进能源节约

#### 三、提高能源供给能力

#### 四、加快推进能源技术进步

#### 五、促进能源与协调发展

#### 六、深化能源体制

#### 七、加强能源领域的国际合作

### 第二节 中国能源产业政策实施动态

### 第三节 中国能源产业的对外政策解读

#### 一、剖析中国能源的外交战略

#### 二、中国能源对外政策日益完善

#### 三、中国石油市场进出口贸易政策分析

#### 四、我国天然气领域实行全面政策

## 五、外资进入中国煤炭领域的基本政策

### 第四节 中国能源产业重点政策法规

## 第五章2019-2023年世界油页岩资源及开发利用情况分析

### 第一节 世界油页岩资源概况

#### 一、世界油页岩资源概况及分布

#### 二、世界油页岩分布区地质勘探程度

### 第二节 2019-2023年世界油页岩开发利用分析

#### 一、世界经济景气度分析

#### 二、能源（石油、天然气）开发利用情况

#### 三、高油价

### 第三节 国际油页岩产业动态分析

### 第四节 世界油页岩开发利用情况

#### 一、探明油页岩储量

#### 二、平均产油率约

#### 三、可采储量

### 第五节 2019-2023年世界重点国家油页岩开发利用情况

#### 一、美国油页岩资源及开发利用情况

#### 二、巴西油页岩资源及开发利用情况

#### 三、俄罗斯油页岩资源及开发利用情况

#### 四、油页岩资源及开发利用情况

## 第六章2019-2023年中国油页岩资源概况分析

### 第一节 中国的油页岩资源储量及分布

### 第二节 中国开发油页岩资源的必要性

#### 一、世界清洁能源开发利用的大势所趋

#### 二、缓解天然气供应紧张的战略

#### 三、有助于改善我国能源利用结构

#### 四、有利于优化国内能源市场布局

## 第七章2019-2023年中国油页岩开发利用状况分析

### 第一节 中国油页岩开发利用情况

#### 一、探明油页岩储量

#### 二、平均产油率约

#### 三、可采储量

## 第二节 2019-2023年我国油页岩行业发展动态分析

### 第三节 2019-2023年中国油页岩资源的开发利用面临壁垒

#### 一、技术方面

#### 二、资源管理问题

## 第八章2019-2023年中国油页岩开采所属行业数据监测分析

### 第一节 2019-2023年中国油页岩开采所属行业总体数据分析

### 第二节 2019-2023年中国油页岩开采所属行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2019-2023年中国油页岩开采所属行业不同所有制企业数据分析

## 第九章2019-2023年中国油页岩资源及综合开发利用状况分析

### 第一节 资源储量

#### 一、资源储量

#### 二、油页岩综合开发利用状况

#### 三、矿区

#### 四、区域投资潜力分析

### 第二节 广东省资源储量

#### 一、资源储量

#### 二、广东省油页岩综合开发利用状况

#### 三、广东省茂名矿区

#### 四、区域投资潜力分析

## 第十章中国油页岩开采重点企业发展现状分析

### 第一节 中石油

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、企业成本费用指标

### 第二节 中石化

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、企业成本费用指标

### 第三节 江苏恒顺集团有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、企业成本费用指标

#### 第四节 桦甸市鸿昌油页岩发展有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、公司主要财务指标分析

##### 三、企业成本费用指标

#### 第五节 桦甸市大城子油页岩有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、公司主要财务指标分析

##### 三、企业成本费用指标

### 第十一章 2019-2023年中国油页岩关联产业发展分析

#### 第一节 煤炭行业发展分析

##### 一、煤炭在能源工业的地位

##### 二、中国煤炭资源开发与利用

##### 三、全国煤炭经济运行情况

##### 四、2019-2023年中国煤炭行业产量数据同比分析

##### 五、中国煤炭需求形势

##### 六、中国煤炭价格监测

##### 七、中国煤炭行业进出口贸易数据分析

##### 八、中国煤炭市场趋势分析

#### 第二节 天然气行业发展分析

##### 一、中国天然气资源及主要勘探领域

##### 二、中国天然气开发利用状况

##### 三、2019-2023年中国天然气产量分析

##### 四、中国天然气市场供需格局

##### 五、中国天然气终端市场消费情况

##### 六、天然气终端销售价格分析

##### 七、中国天然气市场趋势分析

#### 第三节 煤层气行业发展分析

##### 一、中国煤层气资源状况

##### 二、中国煤层气开发利用状况

##### 三、煤层气市场成为能源企业新的利润增长点

##### 四、煤层气开发产业化探讨

##### 五、国内煤层气产业商业化动态

## 六、中国煤层气CDM项目进展情况

### 第四节 电力行业发展分析

一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献

二、2019-2023年中国电力行业经济数据分析

三、2019-2023年中国电力产量数据分析

四、中国电力市场容量的回顾

五、国家电力市场交易电量保持快速增长

六、中国电价及发展

七、中国电力工业趋势预测分析

## 第十二章2024-2030年中国油页岩资源开发与利用趋势分析

### 第一节 2024-2030年中国油页岩开发利用趋势分析

一、油页岩油可替代常规石油

二、中国油页岩资源前景分析

### 第二节 2024-2030年中国油页岩开发利用效益分析

一、经济效益

二、环保效益

三、社会效益

## 第十三章2024-2030年中国油页岩资源开发利用投资潜力评估

### 第一节 2019-2023年中国油页岩资源开发利用概况

一、中国油页岩资源开发利用利好

二、中国油页岩资源开发利用投资条件

三、中国油页岩资源开发利用投资周期

### 第二节 2024-2030年中国油页岩资源开发利用投资机会分析

### 第三节 2024-2030年中国油页岩资源开发利用投资前景预警

一、宏观调控政策风险

二、市场运营机制风险

三、技术风险

四、金融风险

五、风险

### 图表目录

图表12019-2023年国内生产总值同比增长速度（%）

图表22019-2023年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表32019-2023年分地区投资相邻两月累计同比增速  
图表42019-2023年固定资产投资到位资金同比增速  
图表52019-2023年份固定资产投资（不含农户）主要数据  
图表6世界主要国家油页岩折算成页岩油资源储量统计表  
图表72023年中国油页岩开采行业全部企业数据分析  
图表82019-2023年中国油页岩开采行业全部企业数据分析  
图表92019-2023年中国油页岩开采行业全部企业数据分析  
图表102023年中国油页岩开采行业不同规模企业数量分析  
图表112019-2023年中国油页岩开采行业不同规模企业数量分析  
图表122019-2023年中国油页岩开采行业不同规模企业数量分析  
图表132023年中国油页岩开采行业不同所有制企业数量分析  
图表142019-2023年中国油页岩开采行业不同所有制企业数量分析  
图表152019-2023年中国油页岩开采行业不同所有制企业数据分析  
图表16中国石油天然气集团公司运营财务状况  
图表17中国石化集团公司运营财务状况  
图表182019-2023年中国电力供应业主要经济指标  
图表192024-2030年我国油页岩行业同业竞争风险及控制策略  
图表20油页岩技术应用注意事项分析  
图表21油页岩项目投资注意事项图  
图表22油页岩行业生产开发注意事项  
图表23油页岩销售注意事项  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/P74380IA5T.html>