

# 2024-2030年中国石油勘探 行业前景展望与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2024-2030年中国石油勘探行业前景展望与战略咨询报告》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.cction.com/report/202401/437422.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

我国能源过度依赖全球贸易，在国际贸易摩擦加剧背景下，国家战略安全受到挑战，幸运的是国内页岩油及页岩气资源储量丰富。目前中国原油对外依存度达到72%，天然气对外依存度达到43%，国内大部分油气能源需求通过进口填补。2018年国际贸易摩擦加剧增加了中国能源贸易风险，能源安全对于国家安全意义重大。在此背景下，国内提出了能源安全战略，提升能源自给率，增加国内油气产量。中国页岩气页岩油资源位居世界前列，丰富的页岩油页岩气储量成为执行能源安全战略的丰厚家底。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国石油勘探行业前景展望与战略咨询报告》共十四章。首先介绍了中国石油勘探行业市场发展环境、石油勘探整体运行态势等，接着分析了中国石油勘探行业市场运行的现状，然后介绍了石油勘探市场竞争格局。随后，报告对石油勘探做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国石油勘探行业发展趋势与投资预测。您若想对石油勘探产业有个系统的了解或者想投资中国石油勘探行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

### 报告目录

#### 第一章 产业概述

##### 第一节 行业概述

##### 第二节 2022年世界石油资源和中国油田的分布

##### 第三节 2022年全球石油供需状况及资源潜力

##### 第四节 中国原油出口的历史和现状

##### 第五节 2022年中国石油供求现状

###### 一、2022年中国石油供给预测

###### 二、2022年中国石油需求预测

#### 第二章 2022年石油勘探业产业环境分析

##### 第一节 现行产业政策对原油开采业发展的影响

##### 第二节 2022年影响石油勘探业发展的不利因素

### 第三节 人民币升值对石油勘探业的影响

## 第三章 2022年世界石油勘探业发展概况

### 第一节 2022年世界石油资源概况

### 第二节 2022年世界石油生产与消费预测

#### 一、世界石油储量及地区分布

#### 二、世界石油产量变化及地区分布

#### 三、世界石油消费量变化及地区分布

### 第三节 世界海洋油气勘探现状及前景展望

#### 一、2022年世界海洋石油生产现状

#### 二、2022年世界深海油气勘探开发展望

#### 三、2022年世界各地区海洋油气生产前景展望

### 第四节 2022年俄罗斯原油勘探情况

## 第四章 2024-2030年我国石油勘探所属行业运行情况及发展趋势

### 第一节 2024-2030年我国石油资源概况及发展潜力

### 第二节 2022年石油勘探业发展状况分析

### 第三节 2024-2030年我国原油勘探业发展趋势分析

#### 一、我国海洋石油进入大规模的勘探开发阶段

#### 二、中日东海石油勘探开发之争

### 第四节 2022年原油勘探业规模结构

### 第五节 2022年原油勘探业地区结构

### 第六节 2022年原油勘探业所有制结构

### 第七节 2022年我国石油发展战略分析

#### 一、加大勘探开采力度

#### 二、加强国际合作，确保石油安全

#### 三、建立和完善石油储备制度

#### 四、可持续发展战略

## 第五章 重点石油勘探企业分析

### 第一节 国外重点企业情况概述

#### 一、埃克森-美孚石油（ExxonMobil）

二、英国石油公司（BP）

三、荷兰皇家壳牌石油集团（RoyalDutch/ShellGroup）

四、欧佩克公司

第二节 国内重点企业情况概述

第三节 石油勘探业上市公司分析

第六章 油田产油情况

第一节 2022年全国各油气田原油产量情况分析

一、2022年全国各油气田原油产量综述

二、2022年大庆油田石油产量

三、中石化塔河油田2022年原油产量分析

四、中国西部和海上石油资源还有较大潜力

五、2022年前油田、齐鲁石化效益大幅增长

六、吐哈油田钻井公司全力助推油田产能建设

七、中原油田新增探明石油地质储量分析

第二节 新疆油气资源从“替补”走向“主力”

一、新疆两大油田2022年原油产量分析

二、中国油气资源开发重心西移

三、油气储量丰富

四、勘探节奏加快

五、能源输出提速

第三节 中石油开进委内瑞拉东部油田

第七章 2022年天然原油产销统计

一、全国统计

二、新疆统计

三、山东统计

四、黑龙江统计

五、天津统计

第八章 石油未来供需预测

第一节 中国石油供需前景

## 一、中国原油加工产品需求产业链

### 二、需求趋势

### 三、供给格局

## 第二节 2020年前世界能源及石油市场展望

### 一、世界能源消费预测

### 二、世界石油市场预测

## 第三节 中国石油勘探处于早中期

## 第四节 2020年原油供需及所属行业进口分析

## 第五节 原油和石油预测

### 一、2024-2030年原油消费预测

### 二、2024-2030年石油产量、消费量和进口量预测

## 第五节 2022年世界石油供需走向及中国对策

### 一、2022年世界石油供需形势

### 二、2022年中国石油资源状况、发展趋势和潜力

### 三、2022年中国的石油资源战略

### 四、对中国能源战略的建议

## 第九章 原油价格对原油开采业的影响分析

### 第一节 油价上涨对石油开采业的影响

### 第二节 原油价格波动对原油开采业的影响分析

### 第三节 2022年国际油价价格变动情况分析

### 第四节 2024-2030年原油价格变动趋势分析

## 第十章 2022年石油勘探业技术运行分析

### 第一节 2022年世界石油勘探开发趋势

### 第二节 2022年测井技术关键展望

## 第十一章 石油设备生产情况

### 第一节 国外石油设备生产情况

### 第二节 2022年中国石油钻采专用设备经济运行情况

### 第三节 2022年石油设备前景分析

#### 一、石油设备前景分析

- 二、节能型石油开采设备市场潜力大
- 三、海洋石油开采技术设备所属行业进口大幅增长

## 第十二章 石油运输分析

### 第一节 哈萨克斯坦的石油管道运输

### 第二节 满洲里成为进口俄原油铁路运输最大口岸

### 第三节 2022年中国石油将新建管道分析

#### 一、中国海洋石油管道的发展前景分析

#### 二、西油东送绘新图——西部管道项目前期工程进展顺利

### 第四节 未来3年原油运输市场分析

## 第十三章 石油勘探业市场发展分析（ ）

### 第一节 海外石油项目应尽早实施集中采购

### 第二节 加快油气难采储量合作开发

## 第十四章 石油勘探建议

### 第一节 石油海外勘探开发重点转向越、缅、泰三国

### 第二节 中国企业应扩大非洲石油勘探开发（ ）

### 第三节 加快海洋油气资源开发

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/437422.html>