

2024-2030年中国石油勘探 市场深度研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国石油勘探市场深度研究与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0102/202409/12-624872.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

我国天然气供给主要由国产气和进口气两大部分组成，但是近几年由于国产气增量有限，导致下游消费量的爆发只能靠进口来进行弥补。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国石油勘探市场深度研究与发展趋势研究报告》共十一章。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2023年世界石油产业发展环境分析

第一节2023年世界能源秩序和国际关系酝酿调整

一、世界能源秩序正在变化：双下降、三上升，游戏规则重新调整

二、大国关系加速调整：乱世出英雄

第二节2023年世界经济格局发生深刻变化

一、世界经济增长强劲，但格局生变

二、未来世界经济增长的有利因素多，但风险上升

三、美国经济增速放缓但前景乐观

四、中国经济带动亚洲经济整体崛起

第三节2023年世界石油产业技术发展环境分析

第二章2023年世界石油产业发展形势分析

第一节2023年世界石油市场供需动态分析

一、世界经济较快增长促进了石油消费

二、石油消费中心向发展中国家

三、世界经济对高油价的承受能力明显增强

四、石油探明储量增长放缓

五、世界石油产量总量增长，但增幅下降

第二节2023年世界原油价格走势及影响因素分析

第三节2023年世界成品油定价机制分析

- 一、马来西亚调高油价减少政府财政赤字
- 二、英国零售油价易涨难跌
- 三、美国汽油价格并非只涨不跌

第三章2023年世界石油勘探所属行业整体运行概况分析

第一节2023年世界石油勘探所属行业动态分析

第四章2023年世界石油勘探产业技术以及设备发展动态分析

第一节2023年世界石油勘探产业技术发展分析

- 一、2023年世界测井技术发展分析
- 二、2023年世界海上作业技术发展分析
- 三、未来世界勘探技术发展方向分析

第二节2023年世界石油钻采专用设备经济运行情况分析

第三节2024-2030年世界石油设备发展前景预测

- 一、石油设备前景预测
- 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进口大幅增加

第五章2023年中国石油勘探所属行业发展状况分析

第一节2023年中国石油资源发展概况分析

- 一、我国石油资源概况及发展潜力
- 二、我国石油勘探业发展状况分析

第二节2023年中国海上原油勘探业发展分析

- 一、中国海上原油资源开发情况分析
- 二、中国海洋石油进入大规模勘探开发阶段
- 三、中日东海石油勘探开发之争
- 四、南海石油勘探争取在海域油气勘探上有新突破

第三节2023年中国石油勘探产业发展存在的问题与对策分析

第六章2023年非洲石油勘探所属行业发展现状分析

第一节2023年非洲石油产业发展政策环境分析

- 一、非洲各国基本实行对外开放政策
- 二、非洲鼓励外资的优惠措施
- 三、投资非洲优惠政策节选
- 四、多部门联合制定政策鼓励民企投资非洲

第二节2023年非洲石油产业发展现状分析

- 一、非洲石油战略地位持续上升
- 二、非洲成为全球石油业的重要角色
- 三、非洲将供应更多石油和天然气

第三节2023年非洲石油勘探产业发展分析

- 一、非洲石油勘探设备发展分析
- 二、非洲石油勘探规模发展分析
- 三、非洲石油勘探优势发展分析

第四节2024-2030年非洲石油勘探产业发展趋势预测

第七章2023年古巴石油勘探所属行业发展动态分析

第一节2023年古巴石油产业政策发展分析

第二节2023年古巴石油产业发展现状分析

- 一、石油生产技术发展分析
- 二、古巴政策对石油影响分析
- 三、2023年古巴石油供应状况分析

第三节2023年古巴石油勘探发展动态分析

- 一、影响古巴近海油气勘探进展的主要原因剖析
- 二、油气勘探开发是谢里特国际公司与古方合作的重要领域
- 三、古巴启动墨西哥湾专属经济区的油气开发计划

第八章世界主要著名石油勘探企业发展战略分析

第一节埃克森-美孚石油 (exxonmobil)

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业发展优势分析
- 三、未来企业发展规划分析

第二节英国石油公司（bp）

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业发展优势分析
- 三、未来企业发展规划分析

第三节荷兰皇家壳牌石油集团（royaldutch/shellgroup）

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业发展优势分析
- 三、未来企业发展规划分析

第四节欧佩克公司

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业发展优势分析
- 三、未来企业发展规划分析

第九章2023年世界石油运输市场运行分析

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

第三节未来中国石油新建管道1.5万公里

- 一、中国海洋石油管道的发展前景预测
- 二、中国石油油气混输技术进入世界前列
- 三、“十三五”我建多条油气管道

第四节2024-2030年世界原油运输市场发展分析

- 一、世界原油运输市场观潮
- 二、原油运输：国轮改唱主角

第十章2023年世界加油站发展现状分析

第一节2023年欧洲加油站经营策略分析

- 一、欧洲加油站特点
- 二、加油站降本增收策略
- 三、积分制盛行
- 四、开展油品集中配送
- 五、自动化、信息化引领

第二节美国加油站发展的成功经验分析

- 一、 布局设计以方便车辆加油为原则，加油站外观突出视觉冲击力
- 二、 注重应用新技术，使加油更快捷、安全和环保
- 三、 积极开展非油品销售，拓宽常规业务领域

第三节2024-2030年世界加油站发展趋势预测

- 一、 单站规模大型化、网络布局合理化
- 二、 服务综合化、品牌多元化
- 三、 设备设施自动化、加油服务自助化
- 四、 更健康、更安全、更环保

第十一章2024-2030年世界石油勘探产业发展趋势预测分析()

第一节2024-2030年中国石油勘探产业发展展望分析

- 一、 石油勘探开发地理和地质条件越来越差
- 二、 勘探开发的突破越来越依靠技术

第二节2024-2030年世界石油勘探市场发展趋势预测

- 一、 勘探设备市场预测分析
- 二、 勘探技术趋势预测
- 三、 设备进出口预测分析

部分图表目录：

图表2023-2029年世界经济增长状况分析

图表发达国家、新兴市场和发展中国家通胀率

图表美国、日本、欧元区gdp比较图

图表2023-2029年世界经济增长率变化趋势图

图表世界石油消费比例图

图表2023-2029年世界石油储量增长变化去趋势图

图表世界石油储量地区分布图

图表世界石油产量比例图

图表2023-2029年的国际原油价格走势

图表2023-2029年不同水深的油气产量预测分析

图表世界石油投资预测单位：亿元

图表美国逐年使用和拥有钻机数量状况分析

图表2023-2029年加拿大石油钻机使用和拥有钻机数量状况分析

图表2023年中国石油储量情况单位：亿吨

图表国内三大石油公司中的原油储量、产量占比

图表2023-2029年我国原油产量增长趋势图单位：亿吨

图表非洲部分国家投资政策

图表2023年古巴原油储量及产量情况单位：万吨

图表2023-2029年英国石油公司利润对比图单位：亿美元

图表2023-2029年英国石油公司营业收入对比图单位：亿美元

图表2023-2029年英国石油公司利润对比图单位：亿美元

图表2023-2029年荷兰皇家壳牌石油集团利润对比图单位：亿美元

图表欧佩克成员国石油产量比例图

图表2023-2029年欧佩克成员国上游投资计划

图表2023-2029年满洲里口岸对俄原油进口量趋势图单位：万吨

图表两种进口油品运输模式

图表全球成品油海运量占全球油品海运量比例

图表国油国运量的增长空间

图表加油站网络状况分析

图表世界油气投资情况与预测单位：亿美元

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0102/202409/12-624872.html>