# 2024-2030年中国石油勘探市场调查 研究及发展前景趋势分析报告

中国产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2024-2030年中国石油勘探市场调查研究及发展前景趋势分析报告

报告编号: 1333297 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600 元 纸质+电子版: 7900 元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/7/29/ShiYouKanTanShiChangYuCeBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

石油勘探行业正经历着技术革命,三维地震勘探、无人机航拍、机器学习等先进技术的应用,极大 提高了勘探效率和准确性。此外,深海和非常规油气资源的开发技术不断突破,拓宽了石油资源的开采 范围,同时也带来了环境保护的新挑战。

未来,石油勘探将更加注重可持续性和数字化转型。可持续性趋势体现在探索更环保的勘探方法,减少对生态的破坏,同时开发可再生能源作为替代。数字化转型趋势意味着利用大数据、人工智能等技术,实现勘探数据的深度分析,预测潜在的油气藏,提高勘探成功率和经济效益。

《2024-2030年中国石油勘探市场调查研究及发展前景趋势分析报告》主要研究分析了石油勘探行业市场运行态势并对石油勘探行业发展趋势作出预测。报告首先介绍了石油勘探行业的相关知识及国内外发展环境,并对石油勘探行业运行数据进行了剖析,同时对石油勘探产业链进行了梳理,进而详细分析了石油勘探市场竞争格局及石油勘探行业标杆企业,最后对石油勘探行业发展前景作出预测,给出针对石油勘探行业发展的独家建议和策略。《2024-2030年中国石油勘探市场调查研究及发展前景趋势分析报告》给客户提供了可供参考的具有借鉴意义的发展建议,使其能以更强的能力去参与市场竞争。

《2024-2030年中国石油勘探市场调查研究及发展前景趋势分析报告》的整个研究工作是在系统总结前人研究成果的基础上,密切联系国内外石油勘探市场运行状况和技术发展动态,围绕石油勘探产业的发展态势及前景、技术现状及趋势等几个方面进行分析得出研究结果。

《2024-2030年中国石油勘探市场调查研究及发展前景趋势分析报告》在具体研究中,采用定性与定量相结合、理论与实践相结合的方法,充分运用国家统计局、海关总署、石油勘探相关相关行业协会的数据资料进行定量分析,并进行市场调查,主要以石油勘探企业和主要的交易市场为目标,采取多次询问比较的方式确认有效程度。

第一章 2023-2024年世界海上石油勘探产业运行形势分析

-2- 石油勘探行业分析报告

#### 第一节 2023-2024年世界石油资源概况分析

- 一、储量统计分析
- 二、分布状况分析
- 三、世界海洋石油开发程度分析

#### 第二节 2023-2024年世界海洋石油勘探产业发展现状分析

- 一、世界石油近海勘探发展阐述
- 二、世界深海油气勘探开发分析
- 三、世界主要国家海上石油勘探成本对比分析
- 四、世界海洋石油地质勘探的新进展

第三节 2024-2030年世界海洋石油勘探产业发展趋势分析

#### 第二章 2023-2024年中国海上石油勘探业产业运行环境分析

#### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、gdp历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2024年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2023-2024年中国石油勘探行业政策环境分析

- 一、《油田开发管理纲要》
- 二、《中华人民共和国海洋石油勘探开发环境保护管理条例》
- 三、《中华人民共和国对外合作开采海洋石油资源条例》
- 四、《全国矿产资源规划(2008-2015)》
- 五、国家向原油开采企业开征"暴利税"

#### 第三节 2023-2024年中国石油勘探行业技术环境分析

- 一、东方物探"pai"品牌技术
- 二、中国有望大幅度提升石油勘探技术水平
- 三、"十一五"期间国家开展五方面油气勘探开发研究

# 第四节 2023-2024年中国产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、能源环境分析
- 三、生态环境分析

# 第三章 2023-2024年中国海上石油勘探业运行新形势透析

# 第一节 2023-2024年中国石油工业动态分析

- 一、中国石油推进重油开发战略
- 二、勘探南方向科学采购要效益
- 三、勘探与储备双管齐下应对原油高依存度风险
- 四、中石油非敏感性海外资产将逐步注入上市公司

石油勘探市场预测报告 -3-

- 五、大庆物探新年6个地震采集项目陆续启动
- 六、冰岛启动龙区石油勘探执照首轮招标
- 七、南海石油勘探争取在海域油气勘探上有新突破

#### 第二节 2023-2024年中国石油资源发展概况分析

- 一、中国海上原油资源开发状况
- 二、中国海洋石油进入大规模勘探开发阶段
- 三、石油勘探开发成本的上升
- 四、我国海洋石油装备技术研发应用现状、
- 五、中国海洋石油勘探开发两种经济模式的比较
- 六、中国国内石油需求仍保持较快增长

第三节 2023-2024年中国海上石油勘探产业发展存在的问题与对策分析

#### 第四章 2023-2024年中国海上石油勘探产业技术以及设备发展动态分析

- 第一节 2023-2024年中国海上石油勘探产业技术发展分析
  - 一、中国测井技术发展分析
  - 二、中国海上作业技术发展分析
  - 三、未来中国勘探技术发展方向分析

#### 第二节 2023-2024年中国石油钻采专用设备经济运行情况分析

- 一、中国钻采设备行业效益飙升
- 二、中国石油钻采设备制造业资产总额区域结构分析

#### 第三节 2024-2030年中国石油设备发展前景分析

- 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进口大幅增长

#### 第五章 2018-2023年中国海上石油勘探与开采行业数据监测分析

- 第一节 2018-2023年中国海上石油勘探与开采行业规模分析
  - 一、企业数量增长分析
  - 二、从业人数增长分析
  - 三、资产规模增长分析

#### 第二节 2024年中国海上石油勘探与开采行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析

-4- 石油勘探行业分析报告

#### 第三节 2018-2023年中国海上石油勘探与开采行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

#### 第四节 2018-2023年中国海上石油勘探与开采行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

#### 第五节 2018-2023年中国海上石油勘探与开采行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

#### 第六章 2018-2023年中国天然原油产量数据统计分析

- 第一节 2018-2023年中国天然原油产量数据分析
  - 一、2018-2023年天然原油产量数据分析
  - 二、2018-2023年天然原油重点省市数据分析

#### 第二节 2024年中国天然原油产量数据分析

- 一、2024年全国天然原油产量数据分析
- 二、2024年天然原油重点省市数据分析

#### 第三节 2024年中国天然原油产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

#### 第七章 2023-2024年中国海上石油勘探产业市场运行态势分析

#### 第一节 海外石油项目应尽早实施集中采购

- 一、海外石油项目采购现状和存在的问题
- 二、实施集中采购的必要性
- 三、对实施集中采购的政策建议

# 第二节 近几年中国油气勘探投资情况分析

- 一、中国油气勘探投资规模增长情况
- 二、中国石油加强海洋石油生产安全
- 三、中国油气勘探资金投入情况
- 四、中国油气勘探项目合作

# 第三节 2023-2024年中国石油勘探策略建议分析

- 一、中国石油企业海外勘探开发主要方向建议
- 二、海洋油气资源开发策略分析
- 三、中国石油公司海外发展面临的问题及对策分析

# 第八章 2023-2024年中国石油市场供需状况统计分析

石油勘探市场预测报告 -5-

# 第一节 2023-2024年全国各油气田原油产量情况分析

- 一、大庆油田
- 二、大港油田
- 三、渤海油田

#### 第二节 2023-2024年中国原油价格影响分析

- 一、中国油价上涨对石油开采业的影响分析
- 二、影响国际原油价格走势因素分析
- 三、未来中国原油价格变动趋势分析

### 第三节 2023-2024年中国石油市场供需状况统计分析

- 一、需求统计分析
- 二、供应状况分析

#### 第九章 2023-2024年中国海上石油勘探产业竞争格局分析

- 第一节 2023-2024年中国海上石油勘探行业竞争现状
  - 一、辽河石油勘探局用和谐发展增强企业竞争力
  - 二、日加大东海石油勘探力度 欲在太平洋与中国竞争
  - 三、高性能计算机是提升石油勘探水平、增强国际竞争力的关键
  - 四、中石化集团进军海上石油加速

#### 第二节 2023-2024年中国海上石油勘探竞争力体现

- 一、技术、设备竞争
- 二、人员素质

第三节 2023-2024年中国海上石油勘探产业竞争存在的问题分析 第四节 2024-2030年中国海上石油勘探产业竞争趋势分析

#### 第十章 2023-2024年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(exxon mobil)
  - 一、企业概况
  - 二、企业竞争实力分析
  - 三、企业发展规划分析

#### 第二节 英国石油公司(bp)

- 一、企业概况
- 二、企业竞争实力分析
- 三、企业发展规划分析

# 第三节 荷兰皇家壳牌石油集团(royal dutch/shell group)

- 一、企业概况
- 二、企业竞争实力分析
- 三、企业发展规划分析

-6- 石油勘探行业分析报告

#### 第四节 欧佩克公司

- 一、企业概况
- 二、企业竞争实力分析
- 三、企业发展规划分析

# 第十一章 2023-2024年中国海上石油勘探产业优势竞争企业财务状况分析

#### 第一节 中能国际石油勘探有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第二节 中国石油天然气股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第三节 中国石化集团中原石油勘探局

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

# 第四节川中油气矿南部分公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第五节 中国石油集团海洋工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

石油勘探市场预测报告 -7-

- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 第十二章 2024-2030年中国海上石油勘探产业发展趋势预测分析

第一节 2024-2030年中国海上石油勘探产业发展展望分析

第二节 2024-2030年中国海上石油勘探市场发展趋势分析

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

第三节 2024-2030年中国石油发展前景分析

- 一、民营石油企业发展前景看好
- 二、新疆石油工业发展前景广阔
- 三、中国石油期货贸易前景展望
- 四、中国石油企业的发展前景
- 五、浅析石油系统物资部门的发展趋势

第四节 2024-2030年中国石油发展预测分析

- 一、未来几年原油增量主要来自海上石油
- 二、中国石油需求预测
- 三、中国原油消费预测
- 四、中国原油产量预测
- 五、未来中国石油对外依存度上升

第十三章 2024-2030年中国海上石油勘探市场投资规划研究

第一节 2024-2030年中国海上石油勘探市场投资机会分析

- 一、高油价助推油气勘探开发投资增长
- 二、中海油将投资150亿元发展深水石油装备
- 三、火山岩成未来重要油气藏勘探领域

第二节 2024-2030年中国海上石油勘探市场投资风险分析

- 一、技术风险分析
- 二、竞争风险分析
- 三、安全风险分析
- 四、环境风险

第三节中:智:林一投资建议

略……

订阅 "2024-2030年中国石油勘探市场调查研究及发展前景趋势分析报告",编号: 1333297,

-8- 石油勘探行业分析报告

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/7/29/ShiYouKanTanShiChangYuCeBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

石油勘探市场预测报告 -9-