

2024-2030年中国石油和天然气开采业市场全景评估及未来趋势研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国石油和天然气开采业市场全景评估及未来趋势研判报告》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/1180016.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

智研咨询发布的《2024-2030年中国石油和天然气开采业市场全景评估及未来趋势研判报告》共十一章。首先介绍了石油和天然气开采业行业发展环境、石油和天然气开采业整体运行态势等，接着分析了石油和天然气开采业行业市场运行的现状，然后介绍了石油和天然气开采业市场竞争格局。随后，报告对石油和天然气开采业做了重点企业经营状况分析，最后分析了石油和天然气开采业行业发展趋势与投资预测。您若想对石油和天然气开采业产业有个系统的了解或者想投资石油和天然气开采业行业，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家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1章 石油和天然气开采业综述及数据来源说明

1.1 石油和天然气开采业界定

1.1.1 石油和天然气开采业界定

1.1.2 《国民经济行业分类与代码》中石油和天然气开采业归属

1.2 石油和天然气开采业分类

1.2.1 石油开采

(1) 海洋石油开采

1.2.2 天然气开采

(1) 陆地天然气开采

(2) 海洋天然气及可燃冰开采

1.3 石油和天然气开采业专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

1.5.1 本报告权威数据来源

1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章 中国石油和天然气开采业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国石油和天然气开采业政策（Policy）环境分析

2.2 中国石油和天然气开采业经济（Economy）环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

2.2.2 中国宏观经济发展展望

2.2.3 中国石油和天然气开采业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国石油和天然气开采业社会（Society）环境分析

2.3.1 中国石油和天然气开采业社会环境分析

2.3.2 社会环境对石油和天然气开采业发展的影响总结

2.4 中国石油和天然气开采业技术（Technology）环境分析

第3章 全球石油和天然气开采业发展现状调研及市场趋势洞察

3.1 全球石油和天然气开采业发展历程介绍

3.2 全球石油和天然气开采业发展环境分析

3.3 全球石油和天然气开采业发展现状分析

3.4 全球石油和天然气开采业市场规模体量及趋势前景预判

3.4.1 全球石油和天然气开采业市场规模体量

3.4.2 全球石油和天然气开采业市场前景预测

3.4.3 全球石油和天然气开采业发展趋势预判

3.5 全球石油和天然气开采业区域发展格局及重点区域市场研究

3.5.1 全球石油和天然气开采业区域发展格局

3.5.2 全球石油和天然气开采业重点区域市场分析

3.6 全球石油和天然气开采业市场竞争格局及典型企业案例研究

3.6.1 全球石油和天然气开采业企业兼并重组状况

3.6.2 全球石油和天然气开采业市场竞争格局

3.6.3 全球石油和天然气开采业典型企业案例

3.7 全球石油和天然气开采业发展经验借鉴

第4章 中国石油和天然气开采业发展现状及市场痛点分析

4.1 中国石油和天然气开采业发展历程

4.2 中国石油和天然气开采业市场特性

4.3 中国石油和天然气开采业市场主体类型及入场方式

4.4 中国石油和天然气开采业经营规模分析

4.5 中国石油和天然气开采业营收状况分析

4.6 中国石油和天然气开采业成本费用管控分析

4.7 中国石油和天然气开采业利润水平分析

4.8 中国石油和天然气开采业财务指标分析

4.9 中国石油和天然气开采业市场发展痛点分析

第5章 中国石油和天然气开采业市场竞争状况及融资并购分析

5.1 中国石油和天然气开采业市场竞争布局状况

5.1.1 中国石油和天然气开采业竞争者入场进程

5.1.2 中国石油和天然气开采业竞争者省市分布热力图

5.1.3 中国石油和天然气开采业竞争者战略布局状况

5.2 中国石油和天然气开采业市场竞争格局分析

5.2.1 中国石油和天然气开采业企业竞争集群分布

5.2.2 中国石油和天然气开采业企业竞争格局分析

5.3 中国石油和天然气开采业市场集中度分析

5.4 中国石油和天然气开采业波特五力模型分析

5.4.1 中国石油和天然气开采业供应商的议价能力

5.4.2 中国石油和天然气开采业消费者的议价能力

5.4.3 中国石油和天然气开采业新进入者威胁

5.4.4 中国石油和天然气开采业替代品威胁

5.4.5 中国石油和天然气开采业现有企业竞争

5.4.6 中国石油和天然气开采业竞争状态总结

5.5 中国石油和天然气开采业投融资、兼并与重组状况

第6章 中国石油和天然气开产业链全景及上游市场分析

6.1 中国石油和天然气开采业产业产业链分析

6.2 中国石油和天然气开采业产业价值属性（价值链）分析

6.2.1 中国石油和天然气开采业成本投入分析

6.2.2 中国石油和天然气开采业价格传导机制分析

6.2.3 中国石油和天然气开采业价值链分析

6.3 中国石油和天然气资源储量及开发利用情况分析

6.3.1 中国油气矿产资源储量

6.3.2 中国油气矿产勘查进展

6.3.3 中国石油与天然气开采固定资产投资规模变化

6.3.4 中国油气资源区域分布

6.3.5 中国油气资源深度分布

6.3.6 中国油气资源地理环境分布

6.3.7 中国油气资源资源品位分布

6.3.8 中国石油和天然气产量

6.4 中国油田化学品市场分析

6.4.1 油田化学品类型

6.4.2 中国油田化学品市场现状

6.4.3 中国油田化学品发展趋势

6.5 中国石油和天然气开采业环境污染治理市场分析

6.6 配套产业布局对石油和天然气开采业发展的影响总结

第7章 石油和天然气开采业之油气开采装备市场发展分析

7.1 中国油气开采装备细分市场结构

7.2 中国油气开采装备细分市场分析：石油钻机

7.2.1 石油钻机市场概述

7.2.2 石油钻机市场发展现状

7.2.3 石油钻机发展趋势前景

7.3 中国油气开采装备细分市场分析：油气测试设备

7.3.1 油气测试设备市场概述

7.3.2 油气测试设备市场发展现状

7.3.3 油气测试设备发展趋势前景

7.4 中国石油和天然气开采业细分市场战略地位分析

第8章 石油和天然气开采业之油田服务市场发展分析

8.1 油田服务概述

8.2 石油物探服务市场分析

8.2.1 石油物探服务市场概述

8.2.2 石油物探服务市场发展现状

8.2.3 石油物探服务发展趋势前景

8.3 钻井完井服务市场分析

8.3.1 钻井完井服务市场概述

8.3.2 钻井完井服务市场发展现状

8.3.3 钻井完井服务发展趋势前景

8.4 测录井服务市场分析

8.4.1 测录井服务市场概述

8.4.2 测录井服务市场发展现状

8.4.3 测录井服务发展趋势前景

8.5 油田生产服务市场分析

8.5.1 油田生产服务市场概述

8.5.2 油田生产服务市场发展现状

8.5.3 油田生产服务发展趋势前景

8.6 油田工程建设服务市场分析

8.6.1 油田工程建设服务市场概述

8.6.2 油田工程建设服务市场发展现状

8.6.3 油田工程建设服务发展趋势前景

第9章 中国石油和天然气开采业企业案例研究

9.1 中国石油和天然气开采业企业业务布局梳理与对比

9.2 中国石油和天然气开采业企业案例分析

9.2.1 中国石油天然气股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业业务架构及经营情况

(3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况

(4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪

(5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.2 中国石油化工集团有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业业务架构及经营情况

(3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况

(4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪

(5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.3 中国海洋石油有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业业务架构及经营情况

(3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况

(4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪

(5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.4 洲际油气股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业业务架构及经营情况

(3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况

(4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪

(5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.5 山东新潮能源股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业业务架构及经营情况

- (3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况
- (4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪
- (5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.6 青岛中天能源集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况
- (4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪
- (5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.7 中海油能源发展股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况
- (4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪
- (5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.8 华油惠博普科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况
- (4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪
- (5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.9 博迈科海洋工程股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况
- (4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪
- (5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

9.2.10 新疆准东石油技术股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业石油和天然气开采业务布局及发展状况
- (4) 企业石油和天然气开采业务最新布局动向追踪
- (5) 企业石油和天然气开采业务布局与发展优劣势分析

- 10.1 中国石油和天然气开采业SWOT分析
- 10.2 中国石油和天然气开采业发展潜力评估
- 10.3 中国石油和天然气开采业发展前景预测
- 10.4 中国石油和天然气开采业发展趋势预判

第11章 中国石油和天然气开采业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国石油和天然气开采业进入与退出壁垒
 - 11.1.1 石油和天然气开采业进入壁垒分析
 - 11.1.2 石油和天然气开采业退出壁垒分析
- 11.2 中国石油和天然气开采业投资风险预警
- 11.3 中国石油和天然气开采业投资价值评估
- 11.4 中国石油和天然气开采业投资机会分析
 - 11.4.1 石油和天然气开采产业链薄弱环节投资机会
 - 11.4.2 石油和天然气开采业细分领域投资机会
 - 11.4.3 石油和天然气开采业区域市场投资机会
 - 11.4.4 石油和天然气开采产业空白点投资机会
- 11.5 中国石油和天然气开采业投资策略与建议
- 11.6 中国石油和天然气开采业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：石油和天然气开采业的界定
- 图表2：《国民经济行业分类与代码》中石油和天然气开采业归属
- 图表3：石油和天然气开采业分类
- 图表4：石油和天然气开采业专业术语说明
- 图表5：本报告研究范围界定
- 图表6：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表7：本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表8：中国石油和天然气开采业监管体系
- 图表9：中国石油和天然气开采业主管部门
- 图表10：中国石油和天然气开采业自律组织
- 图表11：中国石油和天然气开采业标准体系建设
- 图表12：中国石油和天然气开采业现行标准汇总
- 图表13：中国石油和天然气开采业即将实施标准
- 图表14：中国石油和天然气开采业重点标准解读
- 图表15：截至2023年中国石油和天然气开采业发展政策汇总

图表16：截至2023年中国石油和天然气开采业发展规划汇总

图表17：31省市石油和天然气开采业政策规划汇总

图表18：31省市石油和天然气开采业发展目标解读

图表19：国家“十四五”规划对石油和天然气开采业的影响分析

图表20：政策环境对石油和天然气开采业发展的影响总结

图表21：中国宏观经济发展现状

图表22：中国宏观经济发展展望

图表23：中国石油和天然气开采业发展与宏观经济相关性分析

图表24：中国石油和天然气开采业社会环境分析

图表25：社会环境对石油和天然气开采业发展的影响总结

图表26：中国石油和天然气开采业关键技术分析

图表27：中国石油和天然气开采业新兴技术融合应用

图表28：中国石油和天然气开采业科研投入状况

图表29：中国石油和天然气开采业专利申请

图表30：中国石油和天然气开采业专利公开

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1180016.html>