

中国海洋油气行业市场深度调研及发展趋势与投资前景研究报告(2024-2029版)

报告简介

中国不仅是陆地大国，同时也属于海洋大国，海洋线大概有一万八千公里，各大海域中也存在着丰富的油气储藏量。但相较于西方国家，我国海洋油气开发起步较晚。在20世纪60年代，我国兴起了海洋石油工业，在莺歌海浅海区域，通过将冲击钻安装在驳船上，我国首次打出了两口井，并采集了150千克的重质原油。在1971年，我国建立了两座固定的采油平台，海四油田成为了国内首个海上油田。目前，我国海洋油气资源勘探开发主要在莺歌海盆地、东海凹陷盆地、渤海盆地以及珠江口盆地等区域，其中，渤海盆地是勘探深度最高的区域，其石油地质储量大约有10亿吨；在各盆地中，珠江口盆地石油储量最丰富；而天然气储量最多的是东海凹陷盆地，大约有4万亿立方米。从整体上来看，我国虽然石油年产量是全球第四，但总储量呈现下降趋势，并具有高对外依存度、进口量大等特点。

当前，中国已成为全球最大的原油和天然气进口国，油气对外依存度依旧呈上升趋势，面临的能源安全形势十分严峻。大力发展海洋油气产业，提升海洋油气勘探开发力度，既是贯彻落实中央关于加大国内油气勘探开发工作力度，保障国家能源安全要求的具体举措，也是保障中国能源安全的必然要求。作为海洋大国，我国海洋油气资源丰富，但总体勘探程度相对较低，海洋油气是我国长期、大幅增产的重要领域。研究分析当前全球海洋油气勘探开发的形势及发展特点，对进一步发展我国海洋油气产业具有重要的借鉴意义。

在加快建设海洋强国战略部署下，2019年我国海洋生产总值超过8.9万亿元，十年间翻了一番，海洋生产总值占GDP的比重近20年保持在9%左右。《2019年中国海洋经济统计公报》显示，2019年我国主要海洋产业保持稳步增长，全年实现增加值35724亿元，比2018年增长7.5%。在我国主要海洋产业中，海洋油气增储上产态势良好，增加值保持平稳增长。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家自然资源部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国油气储运协会、中国产业研究院、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国海洋油气业及各子行业的发展状况、市场供需形势、进出口贸易等进行了分析，并重点分析了中国海洋油气业发展状况和特点，以及中国海洋油气业将面临的挑战、行业的发展策略等。报告还对国际海洋油气业发展态势作了详细分析，并对海洋油气业进行了趋向研判，是海洋油气业生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前海洋油气业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一章 海洋油气业综述

第一节 海洋油气业概念

一、海洋油气业概念

二、海洋油气业在海洋经济中的地位

第二节 中国海洋油气业发展环境分析

一、国内经济形势

二、行业政策规划

三、国内能源形势

第三节 国际海洋油气业发展分析

一、国际海洋油气业发展概述

二、国际海洋油气业市场规模

三、国际海洋油气业供应格局

四、国际海洋油气业产销规模

五、国际海洋油气业主要地区市场分析

六、国际海洋油气业发展成功经验及启示

第二章 中国海洋经济产业发展分析

第一节 中国海洋环境状况

一、海湾环境状况

二、海水质量状况

三、海洋水文状况

四、海洋生态状况

第二节 海洋经济的相关概述

一、海洋经济

二、海洋经济特征

三、海洋经济在国民经济中的地位

第三节 中国海洋经济运行情况

一、海洋生产总值

二、海洋产业增加值

1、海洋第一产业增加值

2、海洋第二产业增加值

3、海洋第三产业增加值

三、海洋经济产业结构

四、区域海洋经济发展情况

1、北部海洋经济圈

2、东部海洋经济圈

3、南部海洋经济圈

第四节 中国海洋经济产业发展前景

第三章 中国油气业运行现状分析

第一节 中国油气业发展状况分析

一、中国油气业发展阶段

二、中国油气业发展现状

三、中国油气业发展特点

四、中国油气业市场规模

第二节 中国油气业市场供需分析

一、产能产量

二、供给消耗量

三、进出口分析

四、油气价格分析

五、市场供应格局

第三节 中国油气业市场前景展望

一、中国油气行业改革深入推进

二、中国油气行业发展前景

三、中国油气行业发展趋势

第四章 中国海洋油气业运行现状分析

第一节 中国海洋油气业发展状况分析

一、中国海洋油气业发展阶段

二、中国海洋油气业发展现状

三、中国海洋油气业发展特点

四、中国海洋油气业商业模式

第二节 中国海洋油气业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第三节 中国海洋油气业市场供需分析

一、中国海洋油气业供给情况

二、中国海洋油气业需求情况

三、中国海洋油气业供需平衡分析

第四节 中国海洋油气业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第五章 中国海洋油气勘探开发状况分析

第一节 海洋油气储量分析

一、全球油气储量

二、海洋油气储量

第二节 海洋油气勘探开发的特点与技术

一、海洋油气勘探开发的特点

二、海洋油气勘探开发的技术创新

1、勘探分析技术

2、含水油田开采

3、低渗透油田开发

4、三次采油技术

5、水平井开采技术

6、深水开采技术

第三节 全球海洋油气勘探开发特征及趋势分析

一、全球海洋油气勘探开发形势

1、海洋油气探明率低，是未来重要资源储备基地

2、深水油气已成为全球开发重点，产量和新增储量占比不断攀升

3、国际石油公司加大深水油气布局，海上勘探开发投资日益扩大

4、多因素不断降低深水油气成本，深水油气竞争力明显增强

二、全球海洋油气行业发展趋势

1、海洋油气行业投资规模将进一步扩大

2、海洋油气行业即将步入数字化时代

3、海洋油气与海上风电协同发展将更加紧密

4、边际油气田将重新焕发生机

三、对我国海洋油气开发的建议

第四节 中国海洋油气勘探开发状况分析

一、海洋油气勘探开发现状

二、海洋油气生产能力

- 1、海洋油气勘探情况
- 2、海洋油气生产井情况

三、海洋油气产量分析

- 1、海洋原油产量
- 2、海洋原油出口量
- 3、海洋天然气产量

第五节 中国海洋油气勘探开发存在的污染问题

一、海洋油气勘探开发过程中的污染因素

- 1、勘探过程的污染因素
- 2、钻井过程的污染因素
- 3、测井过程的污染因素
- 4、井下作业过程的污染因素
- 5、油气开采过程中的污染因素
- 6、油气运输过程中的污染因素

二、海洋油气勘探开发对海洋资源的影响

三、防治海洋油气勘探开发对海洋资源的影响对策

第六节 中国海洋油气勘探开发形势

第六章 中国海洋油气运输与炼制状况

第一节 海上油气输送

- 一、油气集输系统
- 二、海底管道
- 三、油轮
- 四、海上油气处理

第二节 海洋石油炼制

- 一、石油炼制工业概述
- 二、石油产品合成、精制和利用
- 三、典型石油化工产品及其生产方法

第七章 中国海洋工程装备行业发展状况

第一节 海洋工程装备相关概述

- 一、海洋工程装备概念
- 二、海洋工程装备分类
 - 1、海上钻井类装备
 - 2、海上生产类装备
 - 3、海洋工程辅助用船
 - 4、海洋工程配套装备
- 三、发展海工装备的战略意义

第二节 中国海洋工程装备行业发展状况

- 一、中国海洋工程装备行业发展概况
- 二、中国海洋工程装备行业发展特点
- 三、中国海洋工程装备行业市场规模

第三节 海洋工程装备运营分析

- 一、移动钻井平台运营分析
- 二、浮式生产平台运营分析
- 三、海洋工程船运营分析

第四节 中国海洋工程装备细分市场分析

- 一、钻井装备市场分析
 - 1、钻井装备总体情况

2、自升式钻井平台

3、半潜式钻井平台

4、钻井船

二、生产装备市场分析

1、生产装备总体情况

2、浮式生产设备

3、fpso

4、tlp

5、spar

三、辅助船舶市场分析

1、辅助船总体情况

2、调查船

3、支持船

4、施工船

四、配套设备市场分析

1、配套设备总体情况

2、海工系泊链

3、管件法兰

4、油套管

第五节 中国海洋工程装备前景展望

一、影响海洋工程装备市场需求的因素

二、中国海洋工程装备行业市场需求预测

三、中国海洋工程装备行业发展前景

第八章 中国海洋油气业区域市场分析

第一节 渤海区域

- 一、海洋油气资源概况
- 二、海洋油气资源勘探开发现状
- 三、油气产业发展现状
- 四、发展海洋油气产业的优势
- 五、海洋油气产业发展中存在的主要问题

第二节 黄海区域

- 一、海洋油气资源概况
- 二、海洋油气资源勘探开发现状
- 三、油气产业发展现状
- 四、发展海洋油气产业的优势
- 五、海洋油气产业发展中存在的主要问题

第三节 东海区域

- 一、海洋油气资源概况
- 二、海洋油气资源勘探开发现状
- 三、油气产业发展现状
- 四、发展海洋油气产业的优势
- 五、海洋油气产业发展中存在的主要问题

第四节 南海区域

- 一、海洋油气资源概况
- 二、海洋油气资源勘探开发现状
- 三、油气产业发展现状
- 四、发展海洋油气产业的优势
- 五、海洋油气产业发展中存在的主要问题

第九章 海洋油气业领先企业经营形势分析

第一节 中海油

一、企业发展简介

二、企业业务分布

三、企业经营情况

四、企业竞争实力

五、企业项目动态

第二节 中石油

一、企业发展简介

二、企业业务分布

三、企业经营情况

四、企业竞争实力

五、企业项目动态

第三节 中石化

一、企业发展简介

二、企业业务分布

三、企业经营情况

四、企业竞争实力

五、企业项目动态

第四节 埃克森美孚

一、企业发展简介

二、企业业务分布

三、企业经营情况

四、企业竞争实力

五、企业项目动态

第五节 壳牌

- 一、企业发展简介
- 二、企业业务分布
- 三、企业经营情况
- 四、企业竞争实力
- 五、企业项目动态

第六节 bp

- 一、企业发展简介
- 二、企业业务分布
- 三、企业经营情况
- 四、企业竞争实力
- 五、企业项目动态

第七节 道达尔

- 一、企业发展简介
- 二、企业业务分布
- 三、企业经营情况
- 四、企业竞争实力
- 五、企业项目动态

第八节 雪佛龙

- 一、企业发展简介
- 二、企业业务分布
- 三、企业经营情况
- 四、企业竞争实力
- 五、企业项目动态

第九节 挪威石油公司

一、企业发展简介

二、企业业务分布

三、企业经营情况

四、企业竞争实力

五、企业项目动态

第十节 巴西国家石油公司

一、企业发展简介

二、企业业务分布

三、企业经营情况

四、企业竞争实力

五、企业项目动态

第十章 中国海洋油气业投资分析

第一节 海洋油气业投资特性分析

一、海洋油气业进入壁垒分析

二、海洋油气业盈利因素分析

三、海洋油气业盈利模式分析

第二节 海洋油气业投资情况

一、海洋油气业投资现状

二、海洋油气业投资规模

三、海洋油气业投资区域

第三节 海洋油气业投资机会与风险分析

一、海洋油气业投资机会

二、海洋油气业投资风险

三、海洋油气业投资前景

四、海洋油气业投资建议

第十一章 中国海洋油气业前景展望

第一节 海洋油气业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 海洋油气业存在的问题分析

一、行业存在的问题

二、行业面临的挑战

三、行业发展的对策

第三节 2024-2029年海洋油气业发展前景

一、2024-2029年海洋油气业规模预测

二、2024-2029年海洋油气业发展前景

三、2024-2029年海洋油气业发展趋势

图表目录

图表：海洋油气业生命周期

图表：海洋油气业产业链结构

图表：海洋油气业产业价值链

图表：国际海洋油气业市场规模

图表：国际海洋油气业竞争格局

图表：中国海洋油气业市场规模

图表：中国海洋油气业企业数量分析

图表：中国海洋油气业人员规模分析

图表：中国海洋油气业资产规模分析

图表：中国海洋油气业市场规模分析

图表：中国海洋油气业盈利能力分析

图表：中国海洋油气业偿债能力分析

图表：中国海洋油气业营运能力分析

图表：中国海洋油气业发展能力分析

图表：海洋油气业集中度分析

图表：中国海洋油气业竞争格局

图表：2024-2029年海洋油气业市场规模预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20201021/185970.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)