



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国海洋石油勘探 产业发展现状及市场监测报告

一、调研说明

《2017-2022年中国海洋石油勘探产业发展现状及市场监测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/284763.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

世界海洋油气资源丰富，中国石油走向海洋是必然的战略选择。我国石油公司已投入开发了50多个油气田，世界海洋钻井深度已突破3000m，为深水勘探开发提供了技术支持，但深海地区勘探开发仍有待进一步发展。海上油气生产设施主要取决于水深来选择生产平台，但大量平台的平均年龄已高于总平均年龄而面临着淘汰。同时，我国在海洋石油装备上的研发力量也比较薄弱。在分析海上油气勘探开发形势的基础上，调查了海上石油开发主要装备及国内的制造情况，分析了技术及装备的发展趋势及需求。

全世界在水深300m以内的大陆架面积约为2800万km²，57%可能生成和储藏石油、天然气。还有4000万km²多位于大陆坡内，也已发现石油、天然气的蕴藏，约占世界海洋油气资源的60%，其中深水、超深水域的油气资源约占30%。

目前世界七大海域油气富集区有北海油气富集区、西非海域油气富集区、西伯利亚海域油气富集区、波斯湾油气富集区、墨西哥湾油气富集区、中国近海油气富集区、南中国海油气富集区。具体分布见图1。 世界七大海域油气富集区

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2016年全球海上石油勘探产业运行形势预测

第一节2016年全球石油资源概况预测

一、储量统计预测

二、分布趋势预测

三、全球海洋石油开发程度预测

第二节2016年全球海洋石油勘探产业进展现状透析

一、全球石油近海勘探进展阐述

二、全球深海油气勘探开发预测

三、全球主要国家海上石油勘探成本对比预测

四、全球海洋石油地质勘探的新发展

第三节2017-2022年全球海洋石油勘探产业进展状况预测

第二章2016年国内海上石油勘探业产业运行环境条件预测

第一节 2016年国内宏观经济环境条件预测

一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 2011-2016年上半年我国GDP走增长走势

二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)

三、全国居民收入情况(季度更新)

四、恩格尔系数(年度更新)

五、工业进展形势(季度更新)

六、固定资产投资情况(季度更新)

七、社会消费品零售总额

八、对外贸易&进出口

第二节2016年国内石油勘探行业政策环境条件预测

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条件保护管理条例》

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(2008~2016)》

五、国家向原油开采公司开征"暴利税"

第三节2016年国内石油勘探行业技能环境条件预测

一、东方物探"PAI"品牌技能

二、国内有望大幅度提升石油勘探技能水平

三、"十二五"期间国家开展五方面油气勘探开发研究

第四节2016年国内产业社会环境条件进展预测

一、人口环境条件预测

二、能源环境条件预测

三、生态环境条件预测

第三章2016年国内海上石油勘探业运行新形势透析

第一节2016年国内石油工业走势预测

一、国内石油推进重油开发策略

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企业
- 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2016年国内石油资源进展概况预测

- 一、国内海上原油资源开发趋势
- 二、国内海洋石油进入大范围勘探开发阶段
- 三、石油勘探开发成本的上升
- 四、我国海洋石油装备技能研发应用现状、
- 五、国内海洋石油勘探开发两种经济模式的比较
- 六、国内中国石油需求仍保持较快增长

第三节2016年国内海上石油勘探产业进展存在的问题与对策预测

第四章2016年国内海上石油勘探产业技能及设备进展走势预测

第一节2016年国内海上石油勘探产业技能进展预测

- 一、国内测井技能进展预测
- 二、国内海上作业技能进展预测
- 三、前景国内勘探技能进展方向预测

第二节2016年国内石油钻采专用设备经济运行情况预测

- 一、国内钻采设备行业效益飙升
- 二、国内石油钻采设备制造业资产总额地区结构预测

第三节2017-2022年国内石油设备进展未来预测

- 一、石油设备未来预测
- 二、节能型石油开采设备市场潜力大
- 三、海洋石油开采技能设备进口大幅增长

第五章2017-2022年国内海上石油勘探与开采行业数据监测预测

第一节 2017-2022年国内海上石油勘探与开采行业范围预测

- 一、公司数量增长预测
- 二、从业人数增长预测
- 三、资产范围增长预测

第二节 2016年国内海上石油勘探与开采行业结构预测

一、公司数量结构预测

1、不同类型预测

2、不同所有制预测

二、销售收入结构预测

1、不同类型预测

2、不同所有制预测

第三节 2017-2022年国内海上石油勘探与开采行业产值预测

一、产成品增长预测

二、工业销售产值预测

三、出口交货值预测

第四节 2017-2022年国内海上石油勘探与开采行业成本费用预测

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2017-2022年国内海上石油勘探与开采行业盈利能力预测

一、主要盈利指标预测

二、主要盈利能力指标预测

第六章2017-2022年国内天然原油产量数据统计预测

第一节 2017-2022年国内天然原油产量数据预测

一、2017-2022年天然原油产量数据预测

二、2017-2022年天然原油重点省市数据预测

第二节 2016年国内天然原油产量数据预测

一、2016年全国天然原油产量数据预测

二、2016年天然原油重点省市数据预测

第三节 2016年国内天然原油产量增长性预测

一、产量增长

二、集中度变化

第七章2016年国内海上石油勘探产业市场运行态势预测

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意见

第二节近几年国内油气勘探投资情况预测

一、国内油气勘探投资范围增长情况

二、国内石油加强海洋石油生产安全

三、国内油气勘探资金投入情况

四、国内油气勘探项目合作

第三节2016年国内石油勘探战略意见预测

一、国内石油公司海外勘探开发主要方向意见

二、海洋油气资源开发战略预测

三、国内石油企业海外进展面临的问题及对策预测

第八章2016年国内石油市场供需趋势统计预测

第一节2016年全国各油气田原油产量情况预测

一、大庆油田

二、大港油田

三、渤海油田

第二节2016年国内原油价格影响预测

一、2016年国内油价上涨对石油开采业的影响预测

二、影响国际原油价格动态因素预测

三、前景国内原油价格变动状况预测

第三节2016年国内石油市场供需趋势统计预测

一、需求统计预测

二、供应趋势预测

第九章2016年国内海上石油勘探产业竞争格局预测

第一节2016年国内海上石油勘探行业竞争现状

一、辽河石油勘探局用和谐进展增强公司竞争力

二、日加大东海石油勘探力度欲在太平洋与国内竞争

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2016年国内海上石油勘探竞争力体现

一、技能、设备竞争

二、人员素质

第三节2016年国内海上石油勘探产业竞争存在的问题预测

第四节2017-2022年国内海上石油勘探产业竞争状况预测

第十章2016年全球主要著名石油勘探公司进展策略预测

第一节埃克森-美孚石油 (ExxonMobil)

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节英国石油企业 (BP)

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节荷兰皇家壳牌石油集团 (RoyalDutch/ShellGroup)

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节欧佩克企业

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十一章2016年国内海上石油勘探产业优点竞争公司财务趋势预测

第一节中能国际石油勘探有限企业

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节国内石油天然气股份有限企业

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节国内石化集团中原石油勘探局

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节川中油气矿南部分企业

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第五节国内石油集团海洋工程有限企业

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第十二章 2017-2022年国内海上石油勘探产业进展状况分析预测

第一节2017-2022年国内海上石油勘探产业进展预测预测

第二节2017-2022年国内海上石油勘探市场进展状况预测

- 一、勘探设备市场分析预测
- 二、勘探技能状况预测
- 三、设备进出口分析预测

第三节2017-2022年国内石油进展未来预测

- 一、民营石油公司专线进展未来看好
- 二、新疆石油工业进展未来广阔
- 三、国内石油期货贸易未来预测
- 四、国内石油公司的进展未来
- 五、浅析石油系统物资部门的进展状况

第四节2017-2022年国内石油进展分析预测

- 一、前景几年原油增量主要来自海上石油
- 二、国内石油需求分析
- 三、国内原油消费分析
- 四、国内原油产量分析
- 五、前景国内石油对外依存度上升

第十三章2017-2022年国内海上石油勘探市场投资规划研究

第一节2017-2022年国内海上石油勘探市场投资机会预测

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

第二节2017-2022年国内海上石油勘探市场投资风险剖析

- 一、技能风险剖析
- 二、竞争风险剖析
- 三、安全风险剖析
- 四、环境条件风险

第三节权威专家投资意见（AKLT）

图表目录：

- 图表：2017-2022年国内GDP总量及增长状况图
- 图表：2016年国内月度CPI、PPI指数动态图
- 图表：2017-2022年我国城镇居民可支配收入增长状况图
- 图表：2017-2022年我国农村居民人均纯收入增长状况图
- 图表：1978-2015国内城乡居民恩格尔系数动态图
- 图表：2012.12-2015.12年我国工业增加值增速统计
- 图表：2017-2022年我国全社会固定资产投资额动态图（2016年不含农户）
- 图表：2017-2022年国内社会消费品零售总额增长状况图
- 图表：2017-2022年我国货物进出口总额动态图
- 图表：2017-2022年国内货物进口总额和出口总额动态图
- 图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业公司数量增长状况图
- 图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业亏损公司数量增长状况图
- 图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业从业人数增长状况图
- 图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业资产范围增长状况图
- 图表：2016年我国海上石油勘探与开采行业不同类型公司数量分布图
- 图表：2016年我国海上石油勘探与开采行业不同所有制公司数量分布图
- 图表：2016年我国海上石油勘探与开采行业不同类型公司销售收入分布图
- 图表：2016年我国海上石油勘探与开采行业不同所有制公司销售收入分布图
- 图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业产成品增长状况图

图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业工业销售产值增长状况图

图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业出口交货值增长状况图

图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业销售成本增长状况图

图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业费用使用统计图

图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业主要盈利指标统计图

图表：2017-2022年我国海上石油勘探与开采行业主要盈利指标增长状况图

图表：2017-2022年国内天然原油产量变化图

图表：2010-2016年国内天然原油重点省市产量对比图

图表：2016年国内天然原油产量和2012年同期对比图

图表：2016年国内天然原油产量前5位省市对比图

图表：2016年国内天然原油前5位省市产量比例图

图表：2016年国内天然原油重点省市产量及增长率统计表 单位：吨

图表：2016年国内天然原油产量增长率排名前5位省市对比图 单位：吨

图表：2016年国内天然原油主要省份产量比重统计表

图表：2016年国内天然原油市场集中度和2012年同期对比图

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/284763.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。