



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年全球石油天然气开采行业市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年全球石油天然气开采行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/231485.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

截至2012年底，全球石油证实储量为1.64万亿桶，比上年增长0.12万亿桶；天然气证实储量6793万亿立方英尺，比上年增长46万亿立方英尺。石油产量约为75.72百万桶/日，比上年增长2.9%。其中欧佩克成员国的平均日产量上升5%，非欧佩克国家的日产量上升1.4%。

2013年俄罗斯、美国、加拿大、挪威、冰岛等国加大了对北极油气资源的技术研发和储备；英国正在考虑对老油田、深水和其他严苛环境下油气开采给予税率优惠；巴西国家石油公司巨额融资，着手开发海上盐下层油气资源。海洋油气资源受重视，墨西哥湾、地中海、非洲海洋油气区将成为2013年油气勘探热点。全球油气储产量仍将保持一定程度的增长，海洋油气、非常规油气，以及老油气田挖潜依然仍是油气增储上产量的主要来源。

据业内预计：2013年全球油气勘探及开采投资预计将达到6780亿美元，比2012年增加10%。2012年12月，巴克莱资本预测2013年全球油气勘探及开采投资将达到6440亿美元。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年全球石油天然气开采行业市场深度分析与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了石油天然气行业的概念以及全球石油天然气行业发展概况，然后对全球主要国家石油天然气行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了全球石油天然气行业面临的机遇及发展前景。您若想对全球石油天然气行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用英国BP石油公司、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 石油天然气概述

第一节 石油天然气简述

- 一、石油的结构与生成
- 二、石油产品分类
- 三、天然气的概念和分类
- 四、天然气的用途
- 五、天然气的优点

第二节 全球油气资源概况

- 一、全球原油分布概况综述

- 二、全球各区域原油分布
- 三、全球海洋油气资源及分布
- 四、全球海洋油气资源勘探开发历程

第二章 全球石油天然气开采业发展概况

第一节 2013年全球石油天然气开采综述

- 一、全球油气勘探发展史
- 二、全球油气勘探新发现
- 三、全球油气勘探进展状况

第二节 2013年全球石油天然气开采业运行动态分析

- 一、全球油气市场并购现状分析
- 二、全球深水油气勘探开发发展迅速
- 三、国外油气资源监管分析及启示

第三章 全球石油天然气储量及消费分析

第一节 全球油气储量及产量分析

- 一、2012年全球石油储量统计及分布格局
- 二、2012年全球天然气储量及分布格局
- 三、2002-2012年全球石油产量统计
- 四、2002-2012年全球天然气产量统计

第二节 全球石油天然气消费状况

- 一、2002-2012年全球石油消费分析
- 二、2002-2012年全球天然气消费分析

第四章 卡塔尔石油天然气开采业发展概况

第一节 2013年卡塔尔石油天然气开采业概述

- 一、卡塔尔石油天然气资源及行业发展综况
- 二、卡塔尔石油工业发展现状
- 三、卡塔尔向中国市场供应液化天然气情况

第二节 2013年卡塔尔石油天然气开采业运行态势分析

- 一、卡塔尔石油与壳牌、中石油签署开发天然气协议
- 二、壳牌中石油勘探卡塔尔天然气

三、卡塔尔石油大臣呼吁成立天然气生产国全球组织

第三节 2013-2018年卡塔尔油气产业发展预测分析

第五章 2013年伊朗石油天然气开采业发展概况

第一节 2013年伊朗石油天然气开采业概述

- 一、伊朗油气资源概况
- 二、伊朗石油天然气及石化工业发展成绩
- 三、伊朗油气资源开发寻求国内外投资
- 四、影响伊朗石油工业发展的政治因素

第二节 2013年伊朗石油天然气开采业动态分析

- 一、伊朗企业合力开采天然气
- 二、伊朗5年内油气收入将达到2500亿美元
- 三、伊朗将加速边境油气田开发
- 四、伊朗过去一年发现13个新油气田

第三节 伊朗石油工业投资及产能情况

第六章 沙特阿拉伯石油天然气开采业发展概况

第一节 2013年沙特阿拉伯石油天然气开采业概述

- 一、沙特阿拉伯石油天然气行业发展综况
- 二、沙特天然气工业发展现状
- 三、沙特石油工业政策发展分析
- 四、沙特天然气产量2014年将增长

第二节 2013年沙特阿拉伯石油天然气开采动态分析

- 一、未来沙特石油出口预测
- 二、沙特将大幅提升天然气产量
- 三、沙特天然气行业开发战略

第三节 沙特石油产能近期规划情况

第七章 美国石油天然气开采业发展概况

第一节 2013年美国石油天然气开采业

- 一、美国天然气行业发展状况
- 二、美国油气产业成本大幅上升

三、美国原油需求持续下滑

四、美国加速近海油气资源开发

第二节 2013年美国石油天然气开采业市场分析

一、2013年美国天然气产量预计

二、美国或将开采乌克兰非常规天然气

三、新钻井技术打开美国石油开采新天地

第八章 俄罗斯石油天然气开采业发展概况

第一节 2013年俄罗斯石油天然气开采业简述

一、俄罗斯石油天然气开采量

二、俄罗斯的石油天然气工业概述

三、俄罗斯拟调整天然气开采税征收范围

第二节 2013年俄罗斯石油天然气开采业运行透析

一、俄罗斯拟扩产石油天然气产量

二、俄罗斯石油天然气开采量双双增长

三、俄罗斯计划在北极建10个石油天然气管道监控中心

四、俄罗斯可能提高石油和天然气开采税

第三节 俄罗斯与伊朗制定石油天然气30年合作计划

第九章 2013年全球其他国家石油天然气开采业发展概况

第一节 伊拉克

一、伊拉克油气资源现状

二、伊拉克油气勘探与生产现状

三、伊拉克油气资源管理体制与政策

第二节 哈萨克斯坦

一、哈萨克斯坦石油产业发展历程

二、哈萨克斯坦油气资源及行业发展状况分析

三、哈萨克斯坦油气资源开采情况

四、哈萨克斯坦石油产量增长预测

第三节 其他国家石油天然气行业

一、尼日利亚油气资源分析

二、厄瓜多尔石油资源概况

- 三、阿联酋石油天然气工业现状
- 四、马来西亚石油工业现状
- 五、澳大利亚石油工业现状
- 六、土库曼斯坦石油和天然气工业发展现状
- 七、2013年越南油气开采成果研究
- 八、科威特石油天然气行业发展计划
- 九、利比亚未来石油天然气发展预测

第十章 2013年全球主要石油天然气公司运行态势

- 第一节 利比亚国家石油公司
- 第二节 美国西方石油公司
- 第三节 埃克森美孚公司
- 第四节 日本帝国石油公司
- 第五节 皇家壳牌石油

第十一章 2013年全球石油天然气开采技术及设备分析

- 第一节 国内外油气开采技术取得的新进展
 - 一、全球石油科技十大进展
 - 二、挪威公司开发新的油气开采技术
 - 三、国外油气上游技术研发新趋势
 - 四、胜利油田极端微生物石油开采技术研制成功
 - 五、胜利油田钻井技术分析
 - 六、岩土所深部地层盐膏层钻井研究成果成功应用
 - 七、国内第一套天然气水合物二维开采模拟系统诞生
- 第二节 国内外石油开采技术及发展趋势
 - 一、简述抽油机井成组变频测控技术
 - 二、国内外分支井技术浅析
 - 三、固井技术现状及发展前景
 - 四、现代石油钻井技术的进展和发展趋势
 - 五、国内外油气清洁生产技术探讨
- 第三节 油气开采设备发展现状及趋势
 - 一、国内石油钻机发展现状详谈

- 二、中国成功研制9000米超深井石油钻机
- 三、中国海上石油开采设备依赖进口
- 四、节能型石油开采设备前景看好
- 五、欠平衡钻井专用设备的发展方向

第十二章 2013-2018年全球石油天然气开采业发展前景及趋势预测

第一节 2013-2018年全球石油和天然气的开采前景

- 一、未来20年内石油天然气仍是能源市场的中坚力量
- 二、全球石油天然气的资源潜力及需求压力
- 三、未来全球油气上游投资预测
- 四、全球油气工业未来结构演化将产生的影响
- 五、全球海洋油气勘探开发趋势

第二节 2013-2018年全球石油和天然气投资机会与风险分析

- 一、全球石油和天然气投资机会分析
- 二、全球石油和天然气投资风险分析

图表目录：（部分）

图表：2002-2012年北美洲石油产量统计表

图表：2002-2012年中南美洲石油产量统计表

图表：2002-2012年欧洲及欧亚大陆石油产量统计表

图表：2002-2012年中东石油产量统计表

图表：2002-2012年非洲石油产量统计表

图表：2002-2012年亚太地区石油产量统计表

图表：2002-2012年全球石油产量统计表

图表：2002-2012年北美洲石油消费量统计表

图表：2002-2012年中南美洲石油消费量统计表

图表：2002-2012年欧洲及欧亚大陆石油消费量统计表

图表：2002-2012年非洲地区石油消费量统计表

其余：略

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/231485.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提供专业投资咨询报告、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。