



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2012-2016年中国石油天然气开 采市场分析与投资前景评估报告

## 一、调研说明

《2012-2016年中国石油天然气开采市场分析与投资前景评估报告》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/214393.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](mailto: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

### 第一章、石油天然气概述

#### 第一节、石油天然气基本概念

- 一、石油的定义
- 二、石油产品分类
- 三、天然气的概念和分类
- 四、天然气的性质和特点
- 五、天然气的主要用途

#### 第二节、国际油气资源概况

- 一、国际原油分布概况综述
- 二、世界各区域原油分布
- 三、世界天然气资源分布状况
- 四、全球海洋油气资源及分布

#### 第三节、中国油气资源概况

- 一、中国石油资源的分布
- 二、中国天然气资源的分布
- 三、中国天然气资源主要勘探领域
- 四、中国海洋油气资源储量丰富

### 第二章、国际石油天然气开采业分析

#### 第一节、国际石油天然气开采综述

- 一、世界油气勘探发展史
- 二、2010年世界油气资源储量、产量数据
- 三、2011年世界油气资源储量、产量数据
- 四、2011年全球油气并购交易情况
- 五、世界深水油气勘探开发发展迅速
- 六、国外油气资源监管分析及启示

#### 第二节、沙特阿拉伯

- 一、沙特阿拉伯石油天然气行业概况
- 二、2010年沙特油气产量简析
- 三、2011年沙特油气产量简析

四、沙特石油工业相关政策综述

五、沙特未来将大幅提升天然气产量

### 第三节、俄罗斯

一、俄罗斯石油天然气工业综述

二、2010年俄罗斯油气产量持续增长

三、2011年俄罗斯油气产业发展态势

四、2012年1-5月俄罗斯油气产业简析

五、俄罗斯拟提高石油天然气产量

### 第四节、美国

一、美国石油资源储量及市场供需

二、2010年美国天然气行业产销状况

三、2011年美国石油天然气产量增长

四、2012年美国油气产业发展走势分析

五、美国积极加快近海油气资源开发

### 第五节、伊朗

一、伊朗油气资源概述

二、伊朗油气工业总体发展状况

三、2011年伊朗拓展欧洲天然气市场

四、2012年伊朗加速推进油气勘探

五、2015年伊朗天然气产能预测

### 第六节、伊拉克

一、伊拉克油气勘探与生产情况

二、伊拉克石油产量实现快速提升

三、2012年1-5月伊拉克石油出口状况

四、伊拉克油气资源管理体制与政策

### 第七节、哈萨克斯坦

一、哈萨克斯坦石油产业发展历程

二、哈萨克斯坦油气产业发展概况

三、2010年哈萨克斯坦油气开采情况

四、2011年哈萨克斯坦油气出口简析

五、哈萨克斯坦石油产量增长预测

### 第八节、其他国家石油天然气行业

- 一、委内瑞拉石油储量跃居世界前列
- 二、2010年古巴石油天然气开采量提升
- 三、2011年巴西油气产量持续增长
- 四、2011年阿曼石油天然气工业简析
- 五、2012年1-4月墨西哥石油生产情况
- 六、2012年新西兰推动油气勘探招标
- 七、埃及大力推动天然气勘探开发

### 第三章、中国石油天然气开采业分析

#### 第一节、石油天然气开采业运行状况

- 一、中国天然气勘探开采行业发展迅猛
- 二、2010年我国石油和天然气开采业综述
- 三、2011年我国油气资源勘探及生产状况
- 四、2012年我国尝试竞争性出让常规油气探矿权
- 五、中国非常规油气资源开发进入快速发展期
- 六、国内油气企业积极实践"走出去"战略

#### 第二节、石油天然气开采业固定资产投资分析

- 一、2008年中国石油天然气开采业固定资产投资情况
- 二、2009年中国石油天然气开采业固定资产投资情况
- 三、2010年中国石油天然气开采业固定资产投资情况
- 四、2011年中国石油天然气开采业固定资产投资情况

#### 第三节、海洋油气资源开采

- 一、中国海洋油气资源开发潜力巨大
- 二、中国海洋油气开发实现跨越式发展
- 三、2012年我深水国油气勘探取得重大突破
- 四、中国海洋油气资源开采面临三大挑战
- 五、加快中国海洋油气资源开发的战略措施

#### 第四节、石油天然气资源税费制度概况

- 一、国外油气权利金制度
- 二、中国油气资源税费制度
- 三、2010年中国试点征收油气资源税
- 四、2011年油气资源税改革全面推行

五、国内外油气资源税费的比较

六、完善我国油气资源税费制度的措施

第五节、民营企业涉足石油天然气开采浅析

一、2010年民资获准进入油气开发领域

二、民营油企参与国家石油储备资格角逐

三、民营资本参与页岩气区块矿业权竞标

四、民企涉足油气开采业机遇和挑战并存

第六节、中国油气开采企业成本精细化管理研究

一、油气开采企业成本精细化管理的内涵与实现思路

二、油气开采企业成本精细化管理的基础工作

三、油气开采企业成本精细化管理的切入点

四、油气开采企业成本精细化管理的实施

第七节、石油天然气开采业问题和对策探析

一、深海油气资源勘探开发的几点思考

二、油气行业改革的途径及政策建议

三、油气开采企业实施经济产量运行的问题和对策

四、对石油产业进行管制的思路

第四章、中国石油和天然气开采行业财务状况

第一节、中国石油和天然气开采行业经济规模

一、2008-2012年3月石油和天然气开采业销售规模

二、2008-2012年3月石油和天然气开采业利润规模

三、2008-2012年3月石油和天然气开采业资产规模

第二节、中国石油和天然气开采行业盈利能力指标分析

一、2008-2012年3月石油和天然气开采业亏损面

二、2008-2011年石油和天然气开采业销售毛利率

三、2008-2012年3月石油和天然气开采业成本费用利润率

四、2008-2012年3月石油和天然气开采业销售利润率

第三节、中国石油和天然气开采行业营运能力指标分析

一、2008-2012年3月石油和天然气开采业应收账款周转率

二、2008-2012年3月石油和天然气开采业流动资产周转率

三、2008-2012年3月石油和天然气开采业总资产周转率

#### 第四节、中国石油和天然气开采行业偿债能力指标分析

- 一、2008-2012年3月石油和天然气开采业资产负债率
- 二、2010-2012年3月石油和天然气开采业利息保障倍数

#### 第五节、中国石油和天然气开采行业财务状况综合评价

- 一、石油和天然气开采业财务状况综合评价
- 二、影响石油和天然气开采业财务状况的经济因素分析

### 第五章、石油天然气供需分析

#### 第一节、2010年-2012年4月全国及主要省份天然原油产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份天然原油产量分析
- 二、2011年1-12月全国及主要省份天然原油产量分析
- 三、2012年1-4月全国及主要省份天然原油产量分析

#### 第二节、中国石油供需分析

- 一、石油供给安全风险因素分析
- 二、2011年中国石油市场供需态势
- 三、我国石油对外依存度现状解析
- 四、中国石油行业供求矛盾分析
- 五、解决我国石油供需矛盾的措施

#### 第三节、2010年-2012年4月全国及主要省份天然气产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份天然气产量分析
- 二、2011年1-12月全国及主要省份天然气产量分析
- 三、2012年1-4月全国及主要省份天然气产量分析

#### 第四节、中国天然气供需分析

- 一、我国天然气市场消费领域分析
- 二、中国天然气供应对外依存度过高
- 三、中国天然气市场需求量持续攀升
- 四、我国多措并举保障天然气市场供应
- 五、中国非常规天然气需求量持续增长
- 六、“十二五”末我国天然气供需基本平衡

#### 第五节、石油和天然气供需预测

- 一、世界石油天然气供需预测
- 二、未来油气资源供需形势分析

三、2015年中国石油市场供需展望

四、2020年中国天然气市场的需求预测

## 第六章、中国主要区域油气资源勘探分析

### 第一节、新疆

一、新疆油气资源开发利用的优势

二、新疆油气资源勘探开发概况

三、新疆油田公司油气勘探开发成就

四、2011年新疆塔里木油田油气生产情况

五、2012年新疆煤制天然气领域投资热情高涨

六、“十二五”新疆打造国内最大油气生产基地

### 第二节、四川盆地

一、四川盆地石油天然气地质特征

二、2010年川气东送工程投入商业运营

三、2011年四川阆中液化天然气项目签约

四、四川省页岩气资源开发潜力巨大

五、四川达州市天然气产业集群发展

### 第三节、青海

一、青海油田“十一五”发展成就综述

二、2010年青海油田油气勘探生产概况

三、2011年青海油田油气勘探生产简况

四、2012年1-5月青海涩北气田生产情况

五、青海油田“十二五”发展目标及思路

### 第四节、陕西

一、陕西省油气资源储量及分布状况

二、2011年陕西跃居全国第一油气大省

三、陕西省实现管道天然气覆盖所有市区

四、陕西大力推动天然气分布式能源发展

### 第五节、其他

一、2011年大庆油田油气产量简况

二、2011年胜利油田原油生产情况

三、2011年大连液化天然气项目投入商营



#### 四、2012年重庆涪陵区块页岩油气项目启动

### 第七章、石油天然气进出口贸易分析

#### 第一节、中国石油进出口分析

- 一、2009年中国石油进出口状况剖析
- 二、2010年中国石油进出口状况分析
- 三、2011年中国原油进口贸易分析
- 四、2012年1-5月中国原油进口情况
- 五、中国石油进出口贸易面临的风险

#### 第二节、中国天然气进出口分析

- 一、中国改变天然气进口战略
- 二、2010年中国天然气进口统计
- 三、2011年中国天然气进出口统计
- 四、2012年1-4月中国天然气进口状况
- 五、“十二五”期间我国天然气进口预测

### 第八章、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、我国特低渗透油藏开发技术的工业化应用及成果
- 二、中国近海油气勘探开发科技创新体系建设
- 三、2010年大庆油田高效勘探技术达国际领先水平
- 四、2011年柴达木盆地油气勘探关键技术研发取得进展
- 五、2011年我国油气重大专项稠油开发技术获突破
- 六、2012年胜利油田防斜打直钻井技术应用成功

#### 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、我国石油开采设备行业处于发展机遇期
- 三、顶部驱动钻井装置具有优势发展迅速
- 四、节能型自动化石油开采设备市场潜力大
- 五、欠平衡钻井专用设备的发展方向

## 第九章、国内主要油气开采企业

### 第一节、中国石油化工股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月中国石化经营状况分析
- 三、2011年1-12月中国石化经营状况分析
- 四、2012年1-3月中国石化经营状况分析

### 第二节、中国石油天然气股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月中国石油经营状况分析
- 三、2011年1-12月中国石油经营状况分析
- 四、2012年1-3月中国石油经营状况分析

### 第三节、中国海洋石油有限公司

- 一、公司简介
- 二、2009年1-12月中海油经营状况分析
- 三、2010年1-12月中海油经营状况分析
- 四、2011年1-12月中海油经营状况分析

### 第四节、陕西延长石油（集团）有限责任公司

- 一、公司简介
- 二、2011年延长石油集团持续快速增长
- 三、2011年延长集团延安煤油气项目开建
- 四、2012年延长集团页岩气开发取得新进展
- 五、延长集团积极拓展境外油气资源开发
- 六、“十二五”时期延长石油集团发展目标

## 第十章、石油天然气开采业发展前景分析

### 第一节、世界石油和天然气的开采前景

- 一、未来石油天然气仍将是能源市场中坚力量

- 二、世界石油天然气的资源潜力及需求压力
- 三、全球油气工业未来结构演化将产生的影响

## 第二节、中国石油天然气工业发展前景

- 一、中国石油天然气行业未来发展态势预测
- 二、我国油气产品价格市场化改革有望提速
- 三、十二五我国将重点发展先进油气开采技术与装备

## 第三节、中国油气开采业的前景和趋势

- 一、2012-2016年中国石油和天然气开采行业预测分析
- 二、中国油气勘探潜力巨大前景光明
- 三、深海油气勘探开发将迎来大好良机
- 四、低渗透油气将是中国未来油气勘探开发的主流
- 五、火山岩成为未来油气勘探重要领域

附录：

附录一：中华人民共和国石油天然气管道保护法

附录二：石油及天然气勘查、开采登记收费暂行规定

图表1 天然气成因分类

图表2 天然气形态分类

图表3 天然气分布

图表4 中东波斯湾沿岸原油分布

图表5 北美洲原油分布

图表6 中南美洲原油分布

图表7 欧洲及欧亚大陆原油分布

图表8 非洲原油分布

图表9 亚太地区原油分布

图表10 世界各地天然气探明储量

图表11 全国天然气资源层系分布

图表12 全国天然气资源深度分布表

图表13 2002-2011年全球石油和天然气储量变化情况

图表14 2011年世界主要油气国天然气剩余探明可采储量

图表15 2003-2011年全球炼油厂数量及产能走势情况

图表16 中东地区主要国家石油储量

- 图表17 沙特阿拉伯及中东地区油气田分布
- 图表18 俄罗斯探明石油储量变化情况
- 图表19 俄罗斯探明天然气储量变化情况
- 图表20 美国石油消费、生产和进口变化
- 图表21 美国石油供需形势表
- 图表22 美国石油消费量及构成
- 图表23 世界原油现货价格走势
- 图表24 美国石油进口额与进口油价的变化关系
- 图表25 美国主要石油进口来源构成情况
- 图表26 2001-2010年美国天然气生产、净进口、消费走势图
- 图表27 伊拉克油田、炼油厂和输油管线分布
- 图表28 伊拉克主要油田产能
- 图表29 伊拉克油气储量产量与消费量统计
- 图表30 哈萨克斯坦油气储量、产量与消费量统计
- 图表31 石油公司在哈萨克斯坦油田和项目中所持股份
- 图表32 哈萨克斯坦石油产量和消费量
- 图表33 哈萨克斯坦天然气产量和消费量
- 图表34 哈萨克斯坦石油、天然气出口情况
- 图表35 中哈输油管线示意图
- 图表36 哈萨克斯坦对出口原油征收出口关税
- 图表37 2007年12月-2008年12月石油及天然气开采业固定资产投资
- 图表38 2008年石油天然气开采业外商直接投资主要来源地
- 图表39 2008年石油天然气开采业外资主要分布地区
- 图表40 2009年我国石油及天然气开采业固定资产投资情况
- 图表41 2010年我国石油及天然气开采业固定资产投资情况
- 图表42 2009年-2011年我国石油和天然气开采业固定资产投资同比增速
- 图表43 2008-2012年3月石油和天然气开采业销售收入
- 图表44 2008-2011年石油和天然气开采业销售收入增长趋势图
- 图表45 2010-2011年12月石油和天然气开采业不同规模企业销售额
- 图表46 2011年1-12月石油和天然气开采业不同规模企业销售额对比图
- 图表47 2012年1-3月石油和天然气开采业不同规模企业销售额
- 图表48 2012年1-3月石油和天然气开采业不同规模企业销售额对比图

- 图表49 2010-2011年12月石油和天然气开采业不同所有制企业销售额
- 图表50 2011年1-12月石油和天然气开采业不同所有制企业销售额对比图
- 图表51 2012年1-3月石油和天然气开采业不同所有制企业销售额
- 图表52 2012年1-3月石油和天然气开采业不同所有制企业销售额对比图
- 图表53 2008-2012年3月石油和天然气开采业利润总额
- 图表54 2008-2011年石油和天然气开采业利润总额增长趋势图
- 图表55 2010-2011年12月石油和天然气开采业不同规模企业利润总额
- 图表56 2011年1-12月石油和天然气开采业不同规模企业利润总额对比图
- 图表57 2012年1-3月石油和天然气开采业不同规模企业利润总额
- 图表58 2012年1-3月石油和天然气开采业不同规模企业利润总额对比图
- 图表59 2010-2011年12月石油和天然气开采业不同所有制企业利润总额
- 图表60 2012年1-3月石油和天然气开采业不同所有制企业利润总额
- 图表61 2012年1-3月石油和天然气开采业不同所有制企业利润总额对比图
- 图表62 2008-2012年3月石油和天然气开采业资产总额
- 图表63 2008-2011年石油和天然气开采业总资产增长趋势图
- 图表64 截至2012年3月底石油和天然气开采业不同规模企业总资产
- 图表65 截至2012年3月底石油和天然气开采业不同规模企业总资产对比图
- 图表66 截至2012年3月底石油和天然气开采业不同所有制企业总资产
- 图表67 截至2012年3月底石油和天然气开采业不同所有制企业总资产对比图
- 图表68 2008-2012年3月年石油和天然气开采业亏损面
- 图表69 2008-2012年3月年石油和天然气开采业亏损企业亏损总额
- 图表70 2008-2011年石油和天然气开采业销售毛利率趋势图
- 图表71 2008-2012年1-3月年石油和天然气开采业成本费用率
- 图表72 2008-2011年石油和天然气开采业成本费用利润率趋势图
- 图表73 2008-2011年石油和天然气开采业销售利润率趋势图
- 图表74 2008-2011年石油和天然气开采业应收账款周转率对比图
- 图表75 2008-2011年石油和天然气开采业流动资产周转率对比图
- 图表76 2008-2011年石油和天然气开采业总资产周转率对比图
- 图表77 2008-2011年石油和天然气开采业资产负债率对比图
- 图表78 2010-2011年12月石油和天然气开采业利息保障倍数对比图
- 图表79 2010年1-12月全国天然原油产量数据
- 图表80 2010年1-12月黑龙江省天然原油产量数据

- 图表81 2010年1-12月天津市天然原油产量数据
- 图表82 2010年1-12月陕西省天然原油产量数据
- 图表83 2010年1-12月山东省天然原油产量数据
- 图表84 2010年1-12月新疆自治区天然原油产量数据
- 图表85 2010年1-12月广东省天然原油产量数据
- 图表86 2010年1-12月辽宁省天然原油产量数据
- 图表87 2011年1-12月全国天然原油产量数据
- 图表88 2011年1-12月黑龙江省天然原油产量数据
- 图表89 2011年1-12月陕西省天然原油产量数据
- 图表90 2011年1-12月天津市天然原油产量数据
- 图表91 2011年1-12月山东省天然原油产量数据
- 图表92 2011年1-12月新疆自治区天然原油产量数据
- 图表93 2011年1-12月广东省天然原油产量数据
- 图表94 2011年1-12月辽宁省天然原油产量数据
- 图表95 2012年1-4月全国天然原油产量数据
- 图表96 2012年1-4月黑龙江省天然原油产量数据
- 图表97 2012年1-4月陕西省天然原油产量数据
- 图表98 2012年1-4月天津市天然原油产量数据
- 图表99 2012年1-4月山东省天然原油产量数据
- 图表100 2012年1-4月新疆自治区天然原油产量数据
- 图表101 2012年1-4月吉林省天然原油产量数据
- 图表102 2012年1-4月广东省天然原油产量数据
- 图表103 2009-2012年3月我国石油对外依存度变化情况
- 图表104 2005-2011年主要石化行业景气指数及国内GDP增速情况
- 图表105 2009-2012年4月汽车月度销量及年均销量情况
- 图表106 我国石油战略储备第二期情况
- 图表107 2010年1-12月全国天然气产量数据
- 图表108 2010年1-12月新疆自治区天然气产量数据
- 图表109 2010年1-12月四川省天然气产量数据
- 图表110 2010年1-12月陕西省天然气产量数据
- 图表111 2010年1-12月广东省天然气产量数据
- 图表112 2010年1-12月青海省天然气产量数据

- 图表113 2010年1-12月黑龙江省天然气产量数据
- 图表114 2010年1-12月天津市天然气产量数据
- 图表115 2011年1-12月陕西省天然气产量数据
- 图表116 2011年1-12月四川省天然气产量数据
- 图表117 2011年1-12月新疆自治区天然气产量数据
- 图表118 2011年1-12月广东省天然气产量数据
- 图表119 2011年1-12月青海省天然气产量数据
- 图表120 2011年1-12月黑龙江省天然气产量数据
- 图表121 2011年1-12月天津市天然气产量数据
- 图表122 2012年1-4月全国天然气产量数据
- 图表123 2012年1-4月陕西省天然气产量数据
- 图表124 2012年1-4月新疆自治区天然气产量数据
- 图表125 2012年1-4月四川省天然气产量数据
- 图表126 2012年1-4月广东省天然气产量数据
- 图表127 2012年1-4月青海省天然气产量数据
- 图表128 2012年1-4月黑龙江省天然气产量数据
- 图表129 2012年1-4月吉林省天然气产量数据
- 图表130 天然气工业燃料用户的气价承受力
- 图表131 500MW发电厂燃用天然气和燃煤对环境的影响比较
- 图表132 2004-2008年中国天然气产量和消费量对比
- 图表133 1995-2009年中国石油净进口量变化
- 图表134 1995-2009年中国主要成品油和液化石油气净进口量
- 图表135 2009年中国石油进出口量统计
- 图表136 1990-2009年中国原油和石油产品净进口量
- 图表137 2009年中国原油和成品油进出口额
- 图表138 2009年排名前十位的对华原油供应国
- 图表139 1995-2009年中国原油进口来源
- 图表140 2009年中国原油进口来源和出口去向
- 图表141 1995-2009年中国分省区原油进口量
- 图表142 2009年中国轻柴油进口来源和出口去向
- 图表143 2009年中国车用汽油进口来源和出口去向
- 图表144 中国分省市液化石油气进口量

- 图表145 2009年中国燃料油进口来源和出口去向
- 图表146 中国成品油、液化石油气、燃料油和其他石油产品进口量
- 图表147 2010-2011年我国原油进口量及进口均价走势
- 图表148 2010年中国天然气进出口情况
- 图表149 2012年1-4月我国天然气进口数据统计
- 图表150 2010年1-12月中国石化非经常性损益项目及金额
- 图表151 2008年-2010年中国石化主要会计数据
- 图表152 2008年-2010年中国石化主要财务指标
- 图表153 2010年1-12月中国石化营业收入分行业情况
- 图表154 2011年1-12月中国石化非经常性损益项目及金额
- 图表155 2009年-2011年中国石化主要会计数据
- 图表156 2009年-2011年中国石化主要财务指标
- 图表157 2011年1-12月中国石化主营业务分行业、产品情况
- 图表158 2012年1-3月中国石化主要会计数据及财务指标
- 图表159 2012年1-3月中国石化非经常性损益项目及金额
- 图表160 2010年1-12月中国石油非经常性损益项目及金额
- 图表161 2008年-2010年中国石油主要会计数据
- 图表162 2008年-2010年中国石油主要财务指标
- 图表163 2010年1-12月中国石油主营业务分行业、产品情况
- 图表164 2010年1-12月中国石油主营业务分地区情况
- 图表165 2011年1-12月中国石油非经常性损益项目及金额
- 图表166 2009年-2011年中国石油主要会计数据
- 图表167 2009年-2011年中国石油主要财务指标
- 图表168 2011年1-12月中国石油主营业务分行业、产品情况
- 图表169 2011年1-12月中国石油主营业务分地区情况
- 图表170 2012年1-3月中国石油主要会计数据及财务指标
- 图表171 2012年1-3月中国石油非经常性损益项目及金额
- 图表172 2008-2009年中海油合并利润表
- 图表173 2009年1-12月中海油收入分业务情况
- 图表174 2009年1-12月中海油收入分地区情况
- 图表175 2010年1-12月中海油综合损益表
- 图表176 2010年1-12月中海油主营业务分部门情况



- 图表177 2010年1-12月中海油经营业绩分地区情况
- 图表178 2011年1-12月中国海洋石油合并综合收益表
- 图表179 2011年1-12月中国海洋石油主营业务分部资料
- 图表180 2011年1-12月中国海洋石油主营业务分地区情况
- 图表181 2012-2016年中国石油和天然气开采行业产品销售收入预测
- 图表182 2012-2016年中国石油和天然气开采行业累计利润总额预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/214393.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](http://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。