

# 2014-2018年中国石油行业 研究及投资潜力研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2014-2018年中国石油行业研究及投资潜力研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/224128AEBN.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

新中国成立的60年间，我国石油工业从无到有、从弱到强，原油产量从解放之初的12万吨猛增至2008年的1.89亿吨，成为世界第五大原油生产国。石油战略也经历了从建国初期的全力勘探开发国内资源，甩掉“贫油国”帽子；到实现自给自足之后，部分出口为国家换取宝贵的外汇资金；再到成为净进口国后，利用两个资源和两个市场满足国内供应的巨大变迁。2012年以来，我国石油行业生产总体运行平稳，主要产品产量均保持低速增长。

由于消费需求增长缓慢，成品油消费增速低于预期。2012年全国原油加工量的产量达4.679亿吨，同比增长3.73%。2013年，我国原油产量2.0825亿吨，同比增长1.7%；原油加工量4.4398亿吨，同比增长6.9%。2014年1-4月，我国原油产量6847万吨，同比增长0.3%；原油加工量15019万吨，增长4.0%。

自从1993年中国首度成为石油净进口国以来，其原油对外依存度一路攀升，到2006年突破45%，2009年突破50%警戒线，2013年达到57.39%。现阶段，国内市场对石油的消费需求量不断增长，而石油增产空间有限，中国对进口石油的高依存度将长期存在。

从石油的生产来看，目前中国东部油田在减产，西部发展比预期慢，海洋油田产量仍较低，因此中国原油产量不可能大幅增长。中国原油产量将呈现缓慢上升趋势，未来国内石油供应主要依靠西部油田和海上油田的增产以及老油田的稳产。我国石油工业将向油气并重的方向发展，而保障国家石油安全的战略也将从单纯的“开源”向“开源”与“节流”并重的方向转变。

从长远来看，在政府政策推动下，煤层气、页岩气、油页岩等非常规油气资源发展将提速。计到2015年中国石油年需求量将达到4.9亿吨至5.2亿吨。预计“十二五”期间，我国原油进口年均增长速度将维持在8%左右，到2015年原油进口量将达到3.2亿吨左右。到2020年仍将持续增长。预计到2020年中国石油年需求量将达到5.6亿吨至6.0亿吨之间。

**报告用途及价值** 本行业报告主要依据国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国石油和化学工业协会、国际能源署、美国《油气杂志》、OPEC石油报告、国内外相关刊物的基础信息以及石油行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，对我国石油行业的市场发展现状、市场前景、石油市场的竞争格局、石油领先企业等进行了研究，并对未来石油行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，并重点分析了石油行业的市场现状、产量、国内外进出口状况，现阶段中国石油行业面临的问题，以及一些前沿的策略。为我国石油企业在市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

**报告目录第一部分 行业发展分析第一章国际石油工业及市场概述**

### 第一节 国际原油市场概况

- 一、2012年国际原油市场发展回顾
- 二、2013年国际原油市场发展分析
- 三、2014年国际原油市场发展分析
- 四、2014年世界石油市场格局变动

## 第二节 美国

- 一、2012年美国石油需求分析
- 二、2012年美国成为石油产品净出口国
- 三、2013年美国石油产量
- 四、2013年美国石油市场需求分析
- 五、2014年美国石油市场需求分析
- 六、2014年美国原油市场库存分析
- 七、2014年美国石油进口预测
- 八、2015年美国将成全球最大产油国

## 第三节 印度

- 一、2013年印度石油天然气公司拓展海外业务
- 二、2013年印度大力发展国内石油开采
- 三、2013年印度石油公司炼油能力扩大计划
- 四、印度已成为世界第四大能源消费国
- 五、2014年印度宣布将继续进口伊朗石油
- 六、2014年印度寻求从塔吉克斯坦进口石油和天然气

## 第四节 俄罗斯

- 一、2012年俄罗斯石油产量增加情况分析
- 二、2012年俄罗斯石油出口情况
- 三、2012年俄罗斯石油企业经营情况
- 四、2013年俄罗斯石油开采量情况
- 五、2013年俄罗斯石油产量增长情况
- 六、2013年俄罗斯石油出口增长情况
- 七、2014年俄罗斯将下调石油出口税
- 八、2014年俄对华原油出口将翻番
- 九、2014年俄油与三国际石油巨头合资开发北极

## 第五节 沙特

- 一、2012年沙特阿美石油日产量

- 二、2013年沙特石油储量居全球首位
- 三、2013年沙特石油业进军中国市场
- 四、2013年沙特超俄罗斯成全球最大石油生产国
- 五、2013年沙特石油出口量
- 六、2014年沙特控制产量原油日产量
- 七、2014年上半年沙特石油出口收入
- 八、全球第五大油田将于2014年投产

#### 第六节 其它国家

- 一、巴西将成原油增产最快国家之一
- 二、2013年尼日利亚原油出口额再创新高
- 三、2013年世界石油市场中心正转至亚洲
- 四、2013年埃及石油工业发展现状
- 五、2013年哥伦比亚石油产量创新高
- 六、2013年哈萨克斯坦石油工业发展简况
- 七、2014年欧佩克原油日产量
- 八、2014年利比亚石油产量
- 九、2014年委内瑞拉石油行业简况
- 十、2014年伊拉克探明原油储量
- 十一、加蓬石油储量排名非洲第七
- 十二、2014年墨西哥石油公司出口量创新低
- 十三、2014年科威特本财年石油收入预测

#### 第二章 中国石油工业发展回顾

##### 第一节 中国石油工业发展现状

- 一、中国石油工业发展历程
- 二、2013年我国石油天然气探明储量
- 三、2013年中国石油十大科技进展
- 四、2013年石油行业景气状况分析
- 五、2013年中国成全球最大石油进口国

##### 第二节 2012年我国石油行业运行分析

- 一、固定资产投资情况
- 二、行业增加值情况
- 三、行业产量情况
- 四、原油及成品油需求情况

五、原油、成品油价格情况

六、原油和成品油进口情况

七、盈利情况

第三节 2013年我国石油行业运行分析

一、行业产量情况

二、原油及成品油需求情况

三、原油、成品油价格情况

四、石油加工行业进出口情况

五、石油加工行业投资情况

六、石油加工行业经营情况

第四节 2014年我国石油行业运行分析

一、我国石油行业经济运行基本情况

二、2014年中国石油生产情况

三、2014年中国石油消费需求情况

四、2014年中国成品油价格情况

五、2014年中国原油进口量情况

六、2014年中国国际油价情况

七、石油石油和化工行业投资情况

八、石油石油和化工行业效益情况 第三章原油定价机制分析

第一节 国际原油价格体系与作价机制

一、简述国际原油价格体系

二、2014年全球原油定价机制的困局

三、全球原油定价机制的演变

四、现有机制的争议

五、全球原油市场未来何去何从

第二节 我国石油定价机制及问题

一、我国石油定价机制简介

二、我国成品油定价机制简介

三、我国现行石油定价机制存在的问题

四、石油定价机制落定的意义和影响

五、调价窗口凸显石油定价机制弊端

第三节 2014年成品油定价新机制

- 一、2014年国家发改委公布成品油定价新机制
- 二、2014年新成品油定价机制的三大看点
- 三、2014年成品油定价新机制后成品油价格降下调

#### 第四节 我国石油定价机制改革建议与措施

- 一、我国石油价格定价机制的完善
  - 二、原油定价机制改革要有商人思维
  - 三、改革石油定价机制的政策性措施
  - 四、改革与完善石油价格机制的对策
- #### 第四章 2014年石油行业发展与预测

##### 第一节 2014年石油行业宏观发展环境分析

- 一、世界经济形势
- 二、国内经济增速放缓
- 三、下游行业需求放缓
- 四、低碳经济对石油行业的影响及对策

##### 第二节 2012-2014年石油行业政策发展环境分析

- 一、我国有序发展天然气分布式能源
- 二、石油流通行业发展前景广阔
- 三、天然气价格形成机制改革在广东、广西试点
- 四、《煤层气（煤矿瓦斯）开发利用“十二五”规划》发布
- 五、《关于印发石化和化学工业“十二五”发展规划的通知》
- 六、2013年常规油气探矿权首次竞争性出让
- 七、《关于出台页岩气开发利用补贴政策的通知》
- 八、《关于石油炼化生产环节消费税有关政策问题的公告》
- 九、《国家重点节能技术推广目录（第五批）》
- 十、《能源发展“十二五”规划》

##### 第三节 2014年中经石油产业景气指数分析

##### 第四节 2014年国际石油发展预测

- 一、2012年全球石油供需情况
- 二、2013年全球石油供需分析
- 三、2014年全球石油供需预测

##### 第五节 2014年我国石油行业发展趋势展望

- 一、2014年石油需求预测
- 二、2014年石油产量预测

### 三、2014年成品油市场总体形势38 第二部分 原油供需与期货市场第五章原油供需态势分析

#### 第一节 2012-2014年国际原油供需及影响因素分析

- 一、2012年全球石油生产量
- 二、2012年全球石油储量
- 三、2013年国际原油供需情况
- 四、全球石油消费已连续13年下滑
- 五、2014年国际原油供需影响因素
- 六、2014年全球石油需求将重拾升势
- 七、未来五年北美石油将成为全球石油供应增长主力
- 八、未来全球石油资源潜力分析及对策

#### 第二节 2012-2014年中国石油市场供需分析

- 一、2012年我国石油生产情况
- 二、2012年我国石油表观需求情况
- 三、2012年原油成品油进出口数据分析
- 四、2013年中国石油市场供需分析
- 五、2013年中国石油市场特点分析
- 六、2013年我国石油生产情况
- 七、2013年原油成品油进出口数据分析
- 八、2014年原油成品油进出口数据分析
- 九、2014年全国石油化工主要产品产销总量平衡表
- 十、2014年中国或成最大原油进口国

#### 第三节 2013-2014年我国成品油市场分析

- 一、2013年国内成品油市场特点分析
- 二、2014年国内成品油市场供需预测

#### 第四节 石油市场供需发展的建议及措施

- 一、业界争议中国原油需求满足途径
- 二、对我国石油安全战略的几点思考
- 三、中国需健全石油供需应急机制
- 四、2014年成品油升级情况分析 第六章原油期货市场分析

#### 第一节 世界石油期货发展现状

- 一、石油期货产生的历史背景
- 二、世界石油期货发展现状



## 第二节 中国原油期货市场现状分析

- 一、我国石油期货发展的历程
- 二、我国石油期货市场失败的经验教训
- 三、新形势下推出原油期货意义重大
- 四、我国大力推进原油期货建设

## 第三节 建立原油期货市场的必要性及可行性

- 一、石油期货市场基本功能
- 二、我国原油期货上市的必要性与可行性
- 三、2014年推出原油期货条件日益具备

## 第四节 发展完善我国原油期货市场的对策研究

- 一、原油期货上市意义重大
- 二、原油期货上市时机已经成熟

## 三、构建原油期货市场的路径选择 第三部分 石油行业竞争格局第七章石油行业竞争格局分析

### 第一节 世界油气新格局及其影响分析

- 一、世界油气格局的历史演变
- 二、世界油气新格局的形成原因及特点
- 三、世界油气新格局对油气贸易及地缘政治的影响
- 四、对中国海外油气供应安全的启示
- 五、结语

### 第二节 2013年国际大石油公司经营业绩与发展动向

- 一、经营业绩
- 二、发展动向

### 第三节 我国石油产业竞争格局和运行效率研究

- 一、我国石油产业竞争格局分析
- 二、市场竞争格局的国际比较
- 三、石油产业运行效率研究
- 四、政府对石油产业的监管
- 五、提高石油产业运行绩效的政策建议

### 第四节 中国石油工业竞争现状分析

- 一、2013年中国三大石油公司业绩对比
- 二、2014年亚洲炼油业现激烈竞争

三、中国油企业正改写全球石油业格局

四、十二五将吸引多种经济成分参与石油市场竞争

第三节 石油工业竞争力及制约因素分析

一、我国石油工业竞争优势分析

二、石油供应市场的垄断格局尚未打破

三、我国民营石油企业遭遇发展瓶颈

四、跨国石油公司竞争力优势分析

五、物流影响石油销售企业核心竞争力

第四节 提高竞争力的建议及策略

一、我国石油工业发展战略

二、我国石油工业优化经济结构战略

三、石油工程走向国际市场的路径

四、保障中国石油安全的国家战略

五、中国石油企业应对国际竞争的对策建议 第八章主要地区石油工业分析

第一节 新疆

一、新疆石油石化已达千亿元产值

二、新疆石油化学产业进入黄金发展期

三、2013年中石油新疆油田原油持续稳产超千万吨

四、“十二五”新疆将成我国最大石油天然气生产基地和储备基地

五、中石油力争2015年实现建成“新疆大庆”

第二节 陕西

一、2012年陕西石油工业产值统计情况

二、2013年陕西石化工业产值统计情况

三、2013年陕西延长石油集团销售收入分析

四、十二五陕西延长石油集团发展目标

第三节 河南省

一、2012年河南石化行业经济运行分析

二、2013年中国石化河南油田原油产量

三、2015年河南省石油天然气管道总里程预计

第四节 河北省

一、2012年河北省石化行业发展分析

二、2013年河北省石化行业发展分析

## 第五节 上海

一、2012年上海市石化行业分析

二、2013年上海市石化行业分析

## 第六节 其它地区

一、十二五大庆油田新增石油可采储量预计

二、2012年广西石化行业经济运行分析及2013年预测

三、2013年山东石油化学工业经济运行

四、2015年广东石油法则规划 第九章主要石油生产企业分析

## 第一节 中国石油天然气集团

一、公司介绍

二、2012年中国石油生产经营分析

三、2013年中国石油生产经营分析

四、2011-2014年企业财务数据分析

五、2014年中国石油发展展望

## 第二节 中国石油化工股份有限公司

一、企业简介

二、2012年中石化经营状况分析

三、2013年中石化经营情况分析

四、2011-2014年企业财务数据分析

五、2014年公司发展展望及策略

六、“十二五”中石化投资530亿元新疆建千万吨级炼油基地

## 第三节 中国海洋石油总公司

一、公司简介

二、2012年中国海油总公司经营状况分析

三、2013年中海油经营状况分析

四、2014年中海油发展展望

五、2013年中海油奋力推动海洋石油工业“二次跨越”；第四部分 行业发展趋势及战略第十章 2014-2018年石油行业发展前景与趋势预测

## 第一节 国际石油行业发展趋势与预测

一、世界石油产业发展六大趋势

二、世界石油勘探开发六大趋势

三、2030年世界石油供应格局

四、2030年全球原油贸易量预测

五、到2035年世界石油消耗量

第二节 浅析石油行业影响因素

一、我国工业用石油仍处于快速增长期

二、交通运输用油和汽车保有量增速应特别关注

三、加强石油消费的“天花板约束”

四、“十二五”我国经济发展趋势及石油石化行业走势

第三节 2014-2018年中国石油发展前景与趋势

一、民营石油企业发展趋势分析

二、新疆石油工业发展前景广阔

三、我国石油期货贸易前景展望

四、我国石油企业跨国并购的趋势

五、我国海洋石油用管前景可观

第四节 中国石油发展远期预测

一、我国石油消费与替代趋势

二、2020年我国石油需求预测

三、2020年我国石油生产消费预测

四、2020年我国石油对外依存度上升 第十一章 2014-2018年石油行业发展战略探讨

第一节 石油工业发展建议与策略

一、中国石油行业发展海外投资探究

二、我国石油行业必须走科学发展之路

三、石油行业落实非公经济需注意的问题

四、中国石油工业需认真思考的几个问题

五、我国石油工业发展中存在的问题与对策

六、中国健全石油储备体系刻不容缓

第二节 石油市场发展建议及措施

一、我国加快建立现代石油市场体制

二、维护石油市场安全市场化改革需提速

三、积极稳妥推进我国石油经济市场化

四、建立绿色石油消费模式

第三节 石油工业投资策略

一、2013年石油石化领域向战略投资者开放

二、2014年中国将启动第三期石油国家储备建设

三、十二五规划在海洋石油投资规划

四、国外石油公司投资管理模式特点及借鉴

五、未来5年我国油气资源类海外投资增长迅速

六、我国石油企业对外直接投资的策略与建议

七、中国与中亚国家的油气合作机遇

八、中国石油企业非洲投资风险及其规避

第四节 通胀预期下对提高石油化工企业收益的思考

一、通货膨胀概述

二、通胀预期的产生

三、石油化工行业非平衡通胀的实证分析

四、通胀预期下对提高石油化工企业收益的思考

第五节 石油工业信息化发展策略

一、我国石油工业信息化现状与展望

二、我国石油行业信息整合道路

三、解析石油工业信息化与ERP

四、石油工业用信息化串起管理链 附录

附录一：《油田开发管理纲要》

附录二：中华人民共和国海洋石油勘探开发环境保护管理条例

附录三：中华人民共和国对外合作开采陆上石油资源条例

附录四：原油、成品油进口组织实施办法 图表目录

图表：2012年国际油价走势图

图表：2003-2012年世界石油供需图

图表：2012年WTI和布伦特原油油价及其价差走势

图表：2013年10月-2014年1月国际原油价格走势

图表：2013年11月-2014年1月纽约原油与布伦特原油合约成交量

图表：2008-2013年中经石油产业景气指数

图表：2010年12月-2012年12月石油行业固定资产投资累计完成额及同比增速

图表：2009年12月-2012年12月我国石油行业累计固定资产投资同比增长趋势

图表：2009年12月-2012年12月油气开采业和石油加工业增加值同比增速

图表：2010年12月-2012年12月我国原油累计产量及同比增长率

图表：2010年12月-2012年12月我国原油累计加工量及同比增长率

图表：2012年1-12月我国主要油品产量

图表：2009年12月-2012年12月我国主要油品累计产量同比变化趋势

图表：2009年12月-2012年12月油气开采业和石油加工业销售产值累计同比增速

图表：2012年1-12月我国原油及主要成品油表观消费量及同比增速

图表：2009年12月-2012年12月我国原油和主要成品油累计表观消费量增速

图表：2010年12月-2012年12月国际主要原油现货月平均价格

图表：2002年12月-2012年12月布伦特原油现货月平均价格长期走势

图表：2010年12月-2012年12月布伦特原油现货月平均价格短期走势

图表：2009年12月-2012年12月布伦特原油现货月平均价格和我国93号汽油月平均价格

图表：2010年12月-2012年12月我国主要成品油月平均价格

图表：2009年12月-2012年12月我国油气开采业和石油加工业PPI指数走势

图表：2010年12月-2012年12月我国原油进出口数量和累计平均单价

图表：2010年12月-2012年12月我国原油单月进口量及同比增长率

图表：2010年12月-2012年12月我国成品油进出口数量和平均单价

图表：2010年12月-2012年12月我国成品油单月进口量及同比增长率

图表：2010年12月-2012年12月我国成品油单月出口量及同比增长率

图表：2012年1-12月石油行业主要经济效益指标

图表：2010年-2012年同期我国油气开采业和石油加工业利润总额对比

图表：2010年-2012年同期我国油气开采业和石油加工业亏损总额对比

图表：2012-2013年国际市场三地原油现货月平均价格

图表：2012-2013年我国原油月度加工量及同比增速

图表：2013年1-12月我国主要石油产品产量及同比增速

图表：2013年1-12月我国燃料油与润滑油产量及同比增速

图表：2013年1-12月我国成品油及主要产品累计表观消费量

图表：2013年1-12月我国燃料油与润滑油累计表观消费量

图表：2012-2013年我国成品油价格调整情况

图表：2012-2013年我国三大成品油出厂价格指数

图表：2012-2013年我国原油进口量及同比增速

图表：2010-2013年我国原油对外依存度

图表：2012-2013年我国成品油进口量及同比增速

图表：2012-2013年我国成品油出口量及同比增速

图表：2012-2013年精炼石油产品制造业固定资产投资及同比增速

图表：2010-2013年我国精炼石油产品的制造业产品销售收入及同比增速

图表：2010-2013年我国精炼石油产品制造业产品销售成本及同比增速

图表：2010-2013年我国精炼石油产品的制造业盈利情况

图表：2013-2014年中国原油产量和加工量月度走势

图表：2013-2014年中国汽油产量月度走势

图表：2013-2014年中国原油表观消费量月度走势

图表：2013-2014年中国汽油和柴油表观消费量月度走势

图表：2013-2014年中国汽柴油价格指数月度走势

图表：2013-2014年中国原油进口量月度走势

图表：2013-2014年国际原油期货价格走势

图表：2014年国内石油和各油品需求预测

图表：2012年原油产量省市分布情况

图表：2002-2013年我国原油产量示意图

图表：2012年1-12月天然原油产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月原油加工产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月汽油产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月煤油产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月柴油产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月润滑油产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月燃料油产量全国及各省市合计

图表：2012年中国石油需求（TBD）

图表：2012年中国原油需求（按库存变化调整后）

图表：2012年炼油厂加工量

图表：2012年下游终端产品及其对新增石油需求量的贡献

图表：2012年中国柴油表观需求及按库存变化调整后的需求

图表：2012年中国汽油表观需求及按库存变化调整后的需求

图表：2012年中国汽油和柴油库存以及可满足需求的天数

图表：2012年中国汽油、柴油和煤油库存

图表：2008-2012年中国柴油需求量

图表：2008-2012年中国煤油需求量

图表：2008-2012年中国汽油需求量

图表：2008-2012年中国石脑油需求量

图表：2008-2012年中国燃料油需求量

图表：2008-2012年中国液化石油气需求量

图表：2009-2012年中国成品油价格与原油价格（美元桶）

图表：2006-2012年我国月度原油进口量（万吨）

图表：2007-2012年我国月度原油加工量（万吨）

图表：2006-2012年我国月度原油进口单价（美元桶）

图表：2006-2012年我国月度成品油出口量（万吨）

图表：2003-2012年柴油净出口（进口）

图表：2003-2012年煤油净出口（进口）

图表：2003-2012年汽油净出口（进口）

图表：2003-2012年石脑油净出口（进口）

图表：2003-2012年燃料油净出口（进口）

图表：2003-2012年液化石油气净出口（进口）

图表：2013年1-12月全国石油主要产品产销总量平衡表

图表：2013年国内石油及主要石油产品表观消费量

图表：2013年国内主要油品产量

图表：2013年我国石油、原油和主要石油产品进出口量

图表：2000～2013年中国原油进口来源比例变化

图表：2013年国家汽柴油价格调整情况

图表：2013年1-12月天然原油产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月原油加工产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月汽油产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月煤油产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月柴油产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月润滑油产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月燃料油产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月全国天然原油和天然气开采进口统计表

图表：2013年1-12月全国原油加工和石油制品进口统计表

图表：2013年1-12月全国原油及油品出口平均价格统计表

图表：2013年1-12月全国原油及油品进口平均价格统计表

图表：2013年1-12月全国天然原油和天然气开采出口统计表

图表：2013年1-12月全国原油加工和石油制品出口统计表



图表：2013年1-12月各省市原油进口统计

图表：2013年1-12月各省市天然原油和天然气开采进口统计

图表：2013年1-12月各省市原油加工和石油制品进口统计

图表：2013年1-12月各省市原油出口统计

图表：2013年1-12月各省市天然原油和天然气开采出口统计

图表：2013年1-12月各省市原油加工和石油制品出口统计

图表：2014年1-5月各省市原油进口统计

图表：2014年1-5月全国原油加工和石油制品进口统计表

图表：2014年1-5月各省市原油出口统计

图表：2014年1-5月全国原油加工和石油制品出口统计表

图表：2014年1-5月全国石油化工主要产品产销总量平衡表

图表：我国原油月度供需数据

图表：1861-2012年国际原油价格走势

图表：1900-2012年世界油气产量分布

图表：2010-2020年美国未来原油进口来源预测

图表：1973-2012年美国石油进口来源地区分布的变化趋势

图表：2007年中石化、中石油、中海油和七大国际石油公司资源潜力对比

图表：2008年全球石油储量最大的10个资源国

图表：2007年世界几大石油公司指标体系原始数据

图表：中国石油天然气股份有限公司SWOT分析表

图表：2012年中国石油天然气股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2013年中国石油天然气股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011-2014年中国石油天然气股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2011-2014年中国石油天然气股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2011-2014年中国石油天然气股份有限公司经营能力分析表

图表：2011-2014年中国石油天然气股份有限公司发展能力分析表

图表：2011-2014年中国石油天然气股份有限公司资产与负债分析表

图表：2012年中石化成品油产量数据

图表：中国石油化工股份有限公司SWOT分析表

图表：2012年中国石油化工股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2013年中国石油化工股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011-2014年中国石油化工股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2011-2014年中国石油化工股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2011-2014年中国石油化工股份有限公司经营能力分析表

图表：2011-2014年中国石油化工股份有限公司发展能力分析表

图表：2011-2014年中国石油化工股份有限公司资产与负债分析表

图表：2012年度中国海洋石油有限公司经营效益

图表：中国海油石油有限公司SWOT分析表

图表：2006和2030年世界石油供应的三种情景

图表：2010年和2020年全国石油需求及构成预测

图表：2010年和2020年国际能源机构等对我国石油需求的预测

图表：2020年前我国原油产量及地区分布预测

图表：1989-2008按工业部门分工业品出厂价格指数统计数据

图表：2002-2008按工业部门分工业品出厂价格指数统计数据

图表：1989-2008按行业分规模以上工业企业总资产贡献率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/224128AEBN.html>