

# 2016-2022年中国石油化工行业竞争态势及十三五 发展趋势前瞻报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国石油化工行业竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/244330244330.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

石油化学工业简称石油化工，是化学工业的重要组成部分，它囊括了很多生产部门，如农药行业，化肥行业，橡胶助剂行业，合成材料行业等，在中国国民经济的发展中有重要作用，是中国的支柱产业部门之一。

2014年，石油化工行业运行总体平稳。2014年上半年和前三季度均为8.4%，全年增长8.3%。从三大板块看，化学工业缓中趋稳，石油加工业和油气开采业稳中趋快；消费结构出现新变化，天然气和汽油消费保持较快增长，柴油持续低迷；出口形势虽严峻，也实现了9%的既定增长目标。

2015年，石油和化工行业规模以上企业29781家，全行业增加值同比增长8.7%（全年经济数据为预测值，下同）；主营业务收入13.35万亿元，下降5.5%；利润总额6440亿元，降幅19.5%，分别占全国规模工业主营收入和利润总额的12.1%和10.4%；上缴税金1.03万亿元，增长5.0%，占全国规模工业税金总额的21.1%；完成固定资产投资2.32万亿元，下降0.5%，占全国工业投资总额的10.1%；资产总计11.95万亿元，增幅4.0%，占全国规模工业总资产的12.1%；进出口贸易总额5270亿美元，下降21.5%，占全国进出口贸易总额的13.5%，其中出口1816亿美元，降幅7.7%，约占全国出口贸易总额的8.0%。

中国是全球对于石油化工产品需求最大的市场。需求的增加主要来自基础建设行业，包装行业，纺织业，汽车业，消费品业和电子产品业的迅猛发展。

国家的积极支持和引导，为石油和化学工业转型发展创造了良好的政策环境。中国石油和化学工业已经形成了比较完整的产业体系，具有创新发展的内在活力和强劲动力。因此，中国石油和化学工业未来发展潜力巨大，具有较强的比较优势和广泛的发展空间。

“十三五”时期是保持我国经济平稳增长、实现石油和化学工业由大到强的关键时期。面对国际宏观经济形势复杂多变，我国将继续深化石油和化工行业体制机制改革，构建有效竞争的市场结构和市场体系。

中国报告网发布的《2016-2022年中国石油化工行业竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

## 第一章 石油化工行业相关概述

### 1.1 石油化工行业基本概念

#### 1.1.1 概念界定

#### 1.1.2 经济作用

#### 1.1.3 生产装置

### 1.2 石油化工行业的安全评价

#### 1.2.1 安全评价体系

#### 1.2.2 安全评价内容

#### 1.2.3 生产装置的安全控制

## 第二章 2014-2016年石油化工行业分析

### 2.1 2014-2016年世界石油化工行业发展

#### 2.1.1 行业发展综述

#### 2.1.2 2014年市场运行状况

#### 2.1.3 2015年市场运行状况

#### 2.1.4 国际原油市场供需分析

#### 2.1.5 3D打印在石化领域应用

#### 2.1.6 页岩气资源的开发状况

### 2.2 2014-2016年中国石油化工行业发展

#### 2.2.1 2014年行业运行分析

#### 2.2.2 2014年行业运行特点

#### 2.2.3 2015年行业运行分析

#### 2.2.4 2015年行业运行特点

#### 2.2.5 2016年行业运行分析

### 2.3 石油化工行业循环经济的发展分析

#### 2.3.1 行业发展循环经济重要性

#### 2.3.2 行业循环经济的发展模式

#### 2.3.3 行业发展循环经济的对策

#### 2.3.4 行业发展循环经济的技术

### 2.4 2014-2016年中国部分省份石油化工行业分析

#### 2.4.1 江苏省

#### 2.4.2 辽宁省

#### 2.4.3 河北省

#### 2.4.4 河南省

### 2.5 相关政策对石化行业的影响

### 2.5.1 汇率政策

### 2.5.2 天然气利用政策

### 2.5.3 行业兼并重组政策

## 2.6 中国石化行业存在的问题分析

### 2.6.1 客观制约因素

### 2.6.2 面临市场调整

### 2.6.3 区域制约因素

### 2.6.4 节能减排难题

## 2.7 中国石化行业的发展对策

### 2.7.1 行业的新要求

### 2.7.2 政策支持建议

### 2.7.3 政府导向建议

### 2.7.4 产业布局建议

## 第三章 2014-2016年石油化工原料行业分析

### 3.1 2014-2016年油气行业发展分析

#### 3.1.1 世界油气行业现状

#### 3.1.2 中国天然气市场特征

#### 3.1.3 2014年中国石油行业运行状况

#### 3.1.4 2014年中国天然气行业运行状况

#### 3.1.5 2015年中国油气行业运行状况

#### 3.1.6 中国石油工业的科学发展道路

#### 3.1.7 中国天然气产业持续发展战略

### 3.2 中国原油加工及石油制品制造行业财务状况

#### 3.2.1 行业经济规模

#### 3.2.2 行业盈利能力指标分析

#### 3.2.3 行业营运能力指标分析

#### 3.2.4 行业偿债能力指标分析

#### 3.2.5 行业财务状况综合评价

### 3.3 油气行业前景趋势分析

#### 3.3.1 全球天然气市场未来格局

#### 3.3.2 2016年全球油气行业发展预测

#### 3.3.3 2016年中国油气行业发展预测

## 第四章 2014-2016年农药行业发展分析

### 4.1 2014-2016年中国农药行业综述

#### 4.1.1 2014年行业运行回顾

#### 4.1.2 2015年行业运行状况

#### 4.1.3 2016年行业运行状况

### 4.2 中国农药制造行业财务状况

#### 4.2.1 行业经济规模

#### 4.2.2 行业盈利能力指标分析

#### 4.2.3 行业营运能力指标分析

#### 4.2.4 行业偿债能力指标分析

#### 4.2.5 行业财务状况综合评价

### 4.3 2014-2016年中国农药进出口分析

#### 4.3.1 2014年进出口回顾

#### 4.3.2 2015年进出口状况

#### 4.3.3 2016年进出口现状

### 4.4 农药行业发展中存在的问题

#### 4.4.1 行业存在的差距

#### 4.4.2 行业发展的阻碍因素

#### 4.4.3 行业发展面临的挑战

#### 4.4.4 流通领域存在的问题

### 4.5 中国农药行业的发展对策

#### 4.5.1 行业发展的保障措施

#### 4.5.2 促进行业发展的对策

#### 4.5.3 生产企业的发展策略

#### 4.5.4 市场竞争力增强对策

#### 4.5.5 解决安全问题的对策

#### 4.5.6 推进行业科技创新的路径

### 4.6 中国农药行业的发展趋势分析

#### 4.6.1 2016年市场发展预测

#### 4.6.2 2016年产品需求预测

#### 4.6.3 产品开发的趋势

#### 4.6.4 市场营销预测分析

## 第五章 2014-2016年化肥行业发展分析

### 5.1 中国化肥行业发展分析

#### 5.1.1 中国化肥行业主要分类

#### 5.1.2 中国化肥产业链分析

#### 5.1.3 化肥行业竞争结构分析

### 5.2 2014-2016年中国化肥行业运行状况

5.2.1 2014年行业运行状况

5.2.2 2015年行业运行状况

5.2.3 2016年行业运行状况

5.2.4 2016年化肥行业热点

5.3 中国肥料制造行业财务状况分析

5.3.1 行业经济规模

5.3.2 行业盈利能力指标分析

5.3.3 行业营运能力指标分析

5.3.4 行业偿债能力指标分析

5.3.5 行业财务状况综合评价

5.4 中国化肥行业存在的问题分析

5.4.1 区域分布不平衡

5.4.2 化肥利用效率低

5.4.3 企业发展制约因素

5.5 中国化肥行业的发展对策

5.5.1 促进化肥行业健康发展对策

5.5.2 完善化肥行业产业链的对策

5.5.3 我国化肥行业转型方向分析

5.6 中国化肥行业未来发展分析

5.6.1 未来行业发展关键因素

5.6.2 行业未来发展环境预测

第六章 2014-2016年橡胶助剂行业发展分析

6.1 2014-2016年橡胶助剂行业发展综述

6.1.1 行业发展态势

6.1.2 行业技术创新

6.1.3 市场营销模式

6.1.4 绿色化发展道路

6.2 2014-2016年橡胶助剂行业发展分析

6.2.1 2014年行业发展状况

6.2.2 2015年行业发展状况

6.2.3 2016年行业发展状况

6.3 2014-2016年中国炭黑行业发展分析

6.3.1 2014年行业运行状况

6.3.2 2014年行业出口状况

6.3.3 2015年行业运行状况

#### 6.3.4 市场存在的主要问题

### 6.4 橡胶促进剂行业

#### 6.4.1 国际橡胶促进剂行业发展回顾

#### 6.4.2 我国橡胶促进剂产业发展状况

### 6.5 橡胶助剂行业发展的现状及对策

#### 6.5.1 行业存在危机问题

#### 6.5.2 亟需加快国产化进程

#### 6.5.3 中国橡胶助剂发展建议

#### 6.5.4 工业清洁生产具体措施

#### 6.5.5 防老剂RD的发展对策

#### 6.5.6 促进橡胶促进剂M的发展

### 6.6 橡胶助剂未来发展分析

#### 6.6.1 行业发展展望

#### 6.6.2 行业未来发展方向

## 第七章 2014-2016年化工原料行业发展分析

### 7.1 纯碱

#### 7.1.1 行业产能分析

#### 7.1.2 市场行情分析

#### 7.1.3 市场需求分析

#### 7.1.4 出口贸易分析

#### 7.1.5 企业分布情况

#### 7.1.6 生产技术水平

#### 7.1.7 行业发展展望

### 7.2 氯碱

#### 7.2.1 行业准入条件

#### 7.2.2 行业发展状况

#### 7.2.3 企业分布情况

#### 7.2.4 产业发展问题

#### 7.2.5 行业发展建议

#### 7.2.6 行业发展方向

### 7.3 乙烯

#### 7.3.1 全球乙烯产业供需分析

#### 7.3.2 全球乙烯产业发展格局

#### 7.3.3 我国乙烯产业总体概况

#### 7.3.4 我国乙烯产业生产状况



#### 7.3.5 我国乙烯产业供需分析

#### 7.3.6 我国乙烯产业消费结构

#### 7.3.7 未来乙烯行业发展前景

### 7.4 聚氯乙烯

#### 7.4.1 行业产能分析

#### 7.4.2 市场行情分析

#### 7.4.3 市场开工率分析

#### 7.4.4 市场盈利分析

#### 7.4.5 企业分布情况

### 7.5 丙烯

#### 7.5.1 行业发展现状

#### 7.5.2 市场行情分析

#### 7.5.3 市场消费状况

#### 7.5.4 进口市场分析

#### 7.5.5 行业发展建议

## 第八章 2014-2016年合成材料行业发展分析

### 8.1 合成材料制造业财务状况分析

#### 8.1.1 行业经济规模

#### 8.1.2 行业盈利能力指标分析

#### 8.1.3 行业营运能力指标分析

#### 8.1.4 行业偿债能力指标分析

#### 8.1.5 行业财务状况综合评价

### 8.2 合成树脂

#### 8.2.1 行业发展综述

#### 8.2.2 2014年行业发展状况

#### 8.2.3 2014年行业进口贸易

#### 8.2.4 2015年行业发展状况

#### 8.2.5 2016年行业进出口贸易

#### 8.2.6 西北地区的市场竞争态势

### 8.3 合成纤维

#### 8.3.1 世界合成纤维行业发展现状

#### 8.3.2 我国合成纤维行业发展现状

#### 8.3.3 世界合成纤维市场前景向好

#### 8.3.4 中国合成纤维未来市场特点

### 8.4 合成橡胶

#### 8.4.1 行业进出口贸易分析

#### 8.4.2 产能过剩阻碍行业发展

#### 8.4.3 行业的新品及工艺走势

#### 8.4.4 行业未来发展趋势

### 第九章 2014-2016年石油化工有限公司重点企业财务状况分析

#### 9.1 四川泸天化股份有限公司

##### 9.1.1 企业发展概况

##### 9.1.2 经营效益分析

##### 9.1.3 业务经营分析

##### 9.1.4 财务状况分析

##### 9.1.5 未来前景展望

#### 9.2 唐山三友化工股份有限公司

##### 9.2.1 企业发展概况

##### 9.2.2 经营效益分析

##### 9.2.3 业务经营分析

##### 9.2.4 财务状况分析

##### 9.2.5 未来前景展望

#### 9.3 中国石化上海石油化工股份有限公司

##### 9.3.1 企业发展概况

##### 9.3.2 经营效益分析

##### 9.3.3 业务经营分析

##### 9.3.4 财务状况分析

##### 9.3.5 未来前景展望

#### 9.4 中国石油化工股份有限公司

##### 9.4.1 企业发展概况

##### 9.4.2 经营效益分析

##### 9.4.3 业务经营分析

##### 9.4.4 财务状况分析

##### 9.4.5 未来前景展望

#### 9.5 中国石油天然气股份有限公司

##### 9.5.1 企业发展概况

##### 9.5.2 经营效益分析

##### 9.5.3 业务经营分析

##### 9.5.4 财务状况分析

##### 9.5.5 未来前景展望

## 9.6 上市公司财务比较分析

### 9.6.1 盈利能力分析

### 9.6.2 成长能力分析

### 9.6.3 营运能力分析

### 9.6.4 偿债能力分析

## 第十章 2014-2016年石油化工的竞争与营销分析

### 10.1 石油化工行业的竞争格局分析

#### 10.1.1 现有企业竞争

#### 10.1.2 新进入者威胁

#### 10.1.3 能源替代品威胁

#### 10.1.4 购买者议价能力

#### 10.1.5 供应商议价能力

### 10.2 石油化工企业国际竞争力的影响因素

#### 10.2.1 自然资源禀赋

#### 10.2.2 相关产业发展

#### 10.2.3 企业经济规模

#### 10.2.4 技术创新能力

#### 10.2.5 国际化经营能力

### 10.3 石油化工企业竞争情报系统分析

#### 10.3.1 企业竞争情报概述

#### 10.3.2 企业竞争情报系统建立的必要性

#### 10.3.3 企业竞争情报系统的建立过程

### 10.4 中国中油化工企业营销的问题及策略分析

#### 10.4.1 产品营销现状

#### 10.4.2 产品营销问题及策略

#### 10.4.3 营销管理问题及对策

#### 10.4.4 网络营销问题及对策

#### 10.4.5 品牌经营问题及对策

#### 10.4.6 服务营销策略分析

### 10.5 石油化工产品营销技巧分析

#### 10.5.1 价格技巧

#### 10.5.2 出货技巧

#### 10.5.3 传播技巧

#### 10.5.4 其它技巧

## 第十一章 石油化工行业发展前景预测

## 11.1 2016-2022年石油化工有限公司发展预测

### 11.1.1 全球石油化工有限公司未来发展趋势

### 11.1.2 全球石油化工有限公司市场重心将发生转移

### 11.1.3 中国石油化工有限公司发展潜力巨大

## 11.2 中国报告网对2016-2022年中国石油化工有限公司预测分析

### 11.2.1 行业发展面临的挑战

### 11.2.2 行业发展面临的机遇

### 11.2.3 行业主营业务收入预测

### 11.2.4 行业利润总额预测

## 附录

### 附录一：天然气利用政策

## 图表目录

### 图表1 安全评价所需基本资料

### 图表2 2014年乙烯产能位列世界前十位的国家或地区

### 图表3 2014年世界乙烯供需状况

### 图表4 2010-2014年国际市场乙烯价格走势

### 图表5 2010-2014年东北亚市场乙烯与石脑油的价差走势

### 图表6 2013年石油和化工行业增加值累计增长走势

### 图表7 2013年石油和化工行业主营收入累计增长走势

### 图表8 2014年石油和化工行业主要经济指标增长情况表

### 图表9 2014年石油和化工行业增加值累计增长走势

### 图表10 2014年区域投资增长情况表

### 图表11 2014年东部、中部和西部地区利润总额增长情况

### 图表12 2014年主要化学品表观消费量增长情况

### 图表13 2014年石油和化工行业进出口贸易累计增长情况

### 图表14 2014年-2015年石油和化学工业增加值累计增长走势

### 图表15 2014年-2015年石油和化学工业主营收入累计增长走势

### 图表16 2014年-2015年石油和化工行业投资累计增长走势

### 图表17 2014年-2015年石油和化工行业进出口贸易累计增长情况

### 图表18 2014年-2015年石油天然气和主要化学品表现消费量增长情况

### 图表19 石油化工产业链及其延伸产业

### 图表20 江苏省石油化工有限公司主营业务收入情况

### 图表21 2014年江苏省石油化工有限公司主要行业主营业务收入情况

### 图表22 2014年江苏省石油化工有限公司产业结构

### 图表23 2014年江苏省石油和化工主要产品产量

图表24 2014年江苏省石油和化学工业主要行业盈利情况

图表25 2014年重点石油化工产品产量

图表26 2014年河北省石油化工行业主要指标完成情况

图表27 2014年河北省石油化工主要产品产量

图表28 2014年河南省石油化工行业主要经济指标完成情况

图表29 2014年国内石油及主要石油产品表观消费量

图表30 2014年国内石油及主要石油产品产量

图表31 2014年我国石油和主要石油产品进出口情况

图表32 2011-2015年原油加工及石油制品制造业销售收入

图表33 2011-2014年原油加工及石油制品制造业销售收入增长趋势图

图表34 2011-2015年原油加工及石油制品制造业利润总额

图表35 2011-2014年原油加工及石油制品制造业利润总额增长趋势图

图表36 2011-2015年原油加工及石油制品制造业资产总额

图表37 2011-2014年原油加工及石油制品制造业总资产增长趋势图

图表38 2011-2015年原油加工及石油制品制造业亏损面

图表39 2011-2015年原油加工及石油制品制造业亏损企业亏损总额

图表40 2011-2014年原油加工及石油制品制造业销售毛利率趋势图

图表41 2011-2015年原油加工及石油制品制造业成本费用率

图表42 2011-2014年原油加工及石油制品制造业成本费用利润率趋势图

图表43 2011-2014年原油加工及石油制品制造业销售利润率趋势图

图表44 2011-2014年原油加工及石油制品制造业应收账款周转率对比图

图表45 2011-2014年原油加工及石油制品制造业流动资产周转率对比图

图表46 2011-2014年原油加工及石油制品制造业总资产周转率对比图

图表47 2011-2014年原油加工及石油制品制造业资产负债率对比图

图表48 2011-2015年原油加工及石油制品制造业利息保障倍数对比图

图表49 2013-2014年我国农药经济运行主要指标变化汇总

图表50 2014年我国农药企业注册资本发展情况

图表51 2014年我国农药子产业利润增长情况

图表52 2014年我国农药供应结构

图表53 2014年全国农药行业固定资产投资完成情况

图表54 2015年全国农药产量汇总表

图表55 2015年农药价格指数情况

图表56 2015年农药行业经济指标情况

图表57 2015年农药行业亏损情况

图表58 2011-2015年农药制造业销售收入

图表59 2011-2014年农药制造业销售收入增长趋势图

图表60 2013-2014年农药制造业不同所有制企业销售额

图表61 2014年农药制造业不同所有制企业销售额对比图

图表62 2015年农药制造业不同所有制企业销售额

图表63 2015年农药制造业不同所有制企业销售额对比图

图表64 2011-2015年农药制造业利润总额

图表65 2011-2014年农药制造业利润总额增长趋势图

图表66 2013-2014年农药制造业不同所有制企业利润总额

图表67 2015年农药制造业不同所有制企业利润总额

图表68 2015年农药制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表69 2011-2015年农药制造业资产总额

图表70 2011-2014年农药制造业总资产增长趋势图

图表71 截至2015年农药制造业不同所有制企业总资产

图表72 截至2015年农药制造业不同所有制企业总资产对比图

图表73 2011-2015年农药制造业亏损面

图表74 2011-2015年农药制造业亏损企业亏损总额

图表75 2011-2014年农药制造业销售毛利率趋势图

图表76 2011-2015年农药制造业成本费用率

图表77 2011-2014年农药制造业成本费用利润率趋势图

图表78 2011-2014年农药制造业销售利润率趋势图

图表79 2011-2014年农药制造业应收账款周转率对比图

图表80 2011-2014年农药制造业流动资产周转率对比图

图片详见报告正文`~~~~` (GY LWT)

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/244330244330.html>