

2015-2020年中国炼油市场 研究与投资战略报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国炼油市场研究与投资战略报告》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/158532RLVS.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

报告目录

第一章炼油行业相关概述

1.1 石油化工产业基本介绍

1.1.1 石油的概念及其主要性质

1.1.2 石油化工行业的产业链

1.2 炼油行业的定义及特点

1.2.1 炼油工业的概念

1.2.2 石油炼制工业的发展历程

1.2.3 炼油厂的主要类型

1.2.4 炼油企业的生产特点

1.2.5 炼油工业主要工艺简介

第二章炼油行业发展环境分析

2.1 世界石油储量

2.1.1 2013-2014年全球各地区石油探明储量

2.1.2 2013-2014年全球各地区石油探明储量

2.1.3 2013-2014年全球各地区石油探明储量

2.2 中国石油储量

2.2.1 2013-2014年中国新增探明石油储量简况

2.2.2 2013-2014年中石化油气资源储量现状

2.2.3 中石油新增探明石油储量现状

2.2.4 中国石油剩余储量与消费需求的矛盾

2.3 中国主要油田石油储量情况

2.3.1 大庆油田

2.3.2 胜利油田

2.3.3 克拉玛依油田

2.3.4 长庆油田

2.4 石油市场状况分析

2.4.1 2013-2014年国际原油市场运行概况

2.4.2 2013-2014年中国石油市场发展综述

- 2.4.32013-2014年国内石油市场运行特征
- 2.4.42013-2014年中国石油市场发展形势剖析
- 2.5中国炼油行业政策环境
 - 2.5.1中国石油政策的主要特点与取向
 - 2.5.22013-2014年国家出台两项石油和化工产业指导政策
 - 2.5.3石油定价政策助力炼油行业健康发展
 - 2.5.4燃油消费税新政对炼油工业的影响透析

第三章国际炼油行业分析

- 3.12013-2014年世界炼油行业发展概况
 - 3.1.12013-2014年全球各地区炼油能力分析
 - 3.1.22013-2014年全球各地区炼油厂开工负荷状况
 - 3.1.32013-2014年全球主要炼油中心的毛利剖析
 - 3.1.42013-2014年全球炼油工业发展综况
 - 3.1.52013-2014年全球炼油行业发展特点透析
 - 3.1.62013-2014年全球炼油行业并购情况分析
- 3.2世界炼油技术发展概况
 - 3.2.1常规石油炼制技术
 - 3.2.2炼化一体化技术
 - 3.2.3炼油厂环保技术
 - 3.2.4航空业使用合成燃料技术
 - 3.2.5碳减排技术
- 3.3北美地区
 - 3.3.1美国炼油工业的布局及规模状况
 - 3.3.2美国炼油工业面临重质原油紧缺局面
 - 3.3.3美国炼油行业发展的制约因素分析
 - 3.3.4加拿大炼油工业产能状况
- 3.4亚太地区
 - 3.4.1亚太地区炼油工业发展综况
 - 3.4.2亚太地区炼油厂开工情况
 - 3.4.32013-2014年亚洲炼油厂纷纷启动扩产计划
 - 3.4.4印度炼油行业呈加速扩张态势

3.5欧洲地区

3.5.1欧洲炼油工业逐步走向衰退轨道

3.5.2欧洲炼油工业产能利用率日趋下降

3.5.3欧洲石化公司掀起剥离炼油业务高潮

3.5.4意大利炼油工业发展概况

3.5.5未来俄罗斯将加大炼油业投资

3.6中东地区

3.6.1伊朗炼油工业发展现状简析

3.6.2沙特阿拉伯炼油行业雏形初现

3.6.3阿曼组建集炼油和石化业务一体化的油气巨头

3.6.4中东地区炼油业发展预测

3.7非洲地区

3.7.1非洲炼油业发展状况分析

3.7.2非洲炼油行业发展面临的瓶颈

3.7.3南非炼油工业产能规模简析

3.7.4利比亚炼油行业发展状况

第四章中国炼油行业分析

4.1中国炼油行业发展分析

4.1.1我国炼油工业发展概述

4.1.2中国炼油工业发展特点分析

4.1.3中国炼油行业结构调整成效显著

4.1.4大集团大企业主导我国炼油行业

4.22013-2014年中国炼油行业发展分析

4.2.12013-2014年中国炼油工业发展综述

4.2.22013-2014年中国炼油行业运行情况分析

4.2.32013-2014年我国主要炼油企业及项目建设情况

4.2.42013-2014年前4月中国炼油行业发展简况

4.32013-2014年12月全国及主要省份原油加工量分析

4.3.12013-2014年1-12月全国及主要省份原油加工量分析

4.3.22013-2014年1-12月全国及主要省份原油加工量分析

4.3.32013-2014年全国及主要省份原油加工量分析

4.4部分地区炼油行业分析

4.4.1大连地区将新增炼油厂项目

4.4.2中石化在连云港投建超大型炼油厂

4.4.3福建集中精力建设炼油和石化强省

4.4.4中石油在新疆打造世界级炼化基地

4.4.52013-2014年山东省炼油业生存现状

4.5炼油设备市场发展动态

4.5.1全球最大加氢反应器在大连问世

4.5.2福建一体化炼油化工设备全面投运

4.5.3辽阳石化大炼油核心设备吊装成功

4.5.4炼厂酸碱废液处理设备获国家专利授权

4.6中国炼油工业技术分析

4.6.1中国炼油技术发展概况

4.6.2中国炼油领域的主要技术创新综述

4.6.3我国炼油工程技术的进展情况

4.6.4国内石油炼油工程技术水平分析

4.7中国炼油工业油品清洁化探析

4.7.1中国炼油行业油品清洁化历史回顾

4.7.2中国炼油业在实行油品清洁化上与发达国家的差距

4.7.3中国炼化业积极推进油品清洁化生产

4.7.4中国实现油品清洁化的发展对策

4.8中国炼油行业存在的问题及发展策略

4.8.1中国炼油工业存在的主要问题

4.8.2中国炼油工业发展面临的挑战分析

4.8.3中国炼油工业发展的战略措施

4.8.4推进我国炼油行业合理布局的建议

4.8.5中国炼油行业可持续发展的调整策略

第五章中国原油加工及石油制品制造行业财务状况

5.1中国原油加工及石油制品制造行业经济规模

5.1.12013-2014年12月原油加工及石油制品制造业销售规模

5.1.22013-2014年12月原油加工及石油制品制造业利润规模

- 5.1.32013-2014年12月原油加工及石油制品制造业资产规模
- 5.2中国原油加工及石油制品制造行业盈利能力指标分析
 - 5.2.12013-2014年12月原油加工及石油制品制造业亏损面
 - 5.2.22013-2014年12月原油加工及石油制品制造业销售毛利率
 - 5.2.32013-2014年12月原油加工及石油制品制造业成本费用利润率
 - 5.2.42013-2014年12月原油加工及石油制品制造业销售利润率
- 5.3中国原油加工及石油制品制造行业营运能力指标分析
 - 5.3.12013-2014年12月原油加工及石油制品制造业应收账款周转率
 - 5.3.22013-2014年12月原油加工及石油制品制造业流动资产周转率
 - 5.3.32013-2014年12月原油加工及石油制品制造业总资产周转率
- 5.4中国原油加工及石油制品制造行业偿债能力指标分析
 - 5.4.12013-2014年12月原油加工及石油制品制造业资产负债率
 - 5.4.22013-2014年12月原油加工及石油制品制造业利息保障倍数
- 5.5中国原油加工及石油制品制造行业财务状况综合评价
 - 5.5.1原油加工及石油制品制造业财务状况综合评价
 - 5.5.2影响原油加工及石油制品制造业财务状况的经济因素分析

第六章中国成品油市场分析

- 6.1成品油行业发展概况
 - 6.1.1中国成品油行业的主要特征
 - 6.1.2中国成品油行业政策环境分析
 - 6.1.32013-2014年中国成品油行业经济运行回顾
 - 6.1.42013-2014年我国成品油行业生产状况分析
 - 6.1.5中国成品油管道建设步入高峰期
- 6.2中国成品油市场发展状况分析
 - 6.2.1“十一五”期间中国成品油市场占有率稳步提升
 - 6.2.22013-2014年中国成品油市场供需现状
 - 6.2.32013-2014年中国成品油消费持续旺盛
 - 6.2.42013-2014年中国成品油库存变化及影响因素
 - 6.2.52013-2014年中国特色的成品油市场化显露端倪
- 6.3部分地区成品油市场运行分析
 - 6.3.12013-2014年山东省成品油产供销简况

- 6.3.22013-2014年新疆成品油销量大幅增长
- 6.3.32013-2014年12月海南成品油市场运行综述
- 6.3.42013-2014年福建福州市成品油价格走势分析
- 6.4成品油价税费改革分析
 - 6.4.1中国成品油价税费改革历程
 - 6.4.2中国成品油价税费改革方案
 - 6.4.32013-2014年成品油价税费改革实施成效
 - 6.4.42013-2014年中国成品油调价状况分析

第七章炼油企业分析

7.1炼油企业发展状况

- 7.1.12013-2014年前5月中国炼油企业亏损严重
- 7.1.22013-2014年油市震荡对炼油企业的影响分析
- 7.1.3挖掘潜力有利于炼油厂获得长期的竞争力
- 7.1.4通过信息化来挖掘炼油企业新的效益增长点
- 7.1.5未来我国炼油企业的出路选择

7.2地方炼油企业发展分析

- 7.2.1中国地方炼化企业获得成品油批发经营权
- 7.2.2国内石化巨头积极加快与地炼企业合作
- 7.2.3中国大规模淘汰小型地炼企业
- 7.2.4山东地方炼化企业发展形势分析

7.3MES在炼油企业的应用

- 7.3.1MES有助于炼企信息资源从分散化向集成化应用转变
- 7.3.2MES有助于炼企生产管理从静态化向动态化转变
- 7.3.3MES有助于炼企控制过程从经验化向知识化转变

7.4中国炼油企业能源构成和能量转换技术发展分析

- 7.4.1中国炼油企业能源构成历史回顾
- 7.4.2影响中国炼油企业能源构成的主要因素
- 7.4.3中国炼油企业能源构成变化的发展方向
- 7.4.4中国炼油企业能量转换技术发展方向

第八章重点企业

- 8.1中国石油化工股份有限公司
 - 8.1.1公司简介
 - 8.1.22013-2014年1-12月中国石化经营状况分析
 - 8.1.32013-2014年1-12月中国石化经营状况分析
 - 8.1.42013-2014年12月中国石化经营状况分析
 - 8.1.52013-2014年中石化炼化业务海外布局取得新进展
- 8.2中国石油天然气股份有限公司
 - 8.2.1公司简介
 - 8.2.22013-2014年1-12月中国石油经营状况分析
 - 8.2.32013-2014年1-12月中国石油经营状况分析
 - 8.2.42013-2014年12月中国石油经营状况分析
 - 8.2.5中国石油炼油技术取得新进展
- 8.3中国海洋石油总公司
 - 8.3.1公司简介
 - 8.3.2中海油炼油及销售业务全面启动
 - 8.3.3中国海油实现跨越式发展
 - 8.3.4“十二五”期间中国海油发展目标及方向

第九章炼油行业投资分析

- 9.1投资环境
 - 9.1.1全球炼油行业投资环境分析
 - 9.1.2中东国家积极加大炼油业投资力度
 - 9.1.3炼油项目受石化振兴规划大力支持
 - 9.1.4“十二五”期间炼油项目投资门槛发生变化
- 9.2炼油行业在国外的投资机会及风险
 - 9.2.1非洲炼油工业发展潜力显现
 - 9.2.2伊拉克为促进炼油业发展通过新炼油投资法
 - 9.2.3伊朗寻求海内外投资发展炼油
- 9.3投资尼日利亚炼油业分析
 - 9.3.1尼日利亚颁布优惠措施鼓励外资前去投资炼油业
 - 9.3.2中国参与尼日利亚石油下游领域投资合作的前景
 - 9.3.3中国参与尼日利亚石油下游领域投资合作的建议

第十章炼油行业市场趋势分析

10.1全球炼油行业发展前景展望

10.1.12013-2014年全球炼油行业发展形势剖析

10.1.2世界炼油工业未来发展预测

10.1.3未来欧洲与北美炼油能力变化分析

10.1.4亚太地区炼油业发展前景展望

10.2中国炼油行业发展前景预测

10.2.12015-2020年中国原油加工及石油制品制造业预测分析

10.2.2“十二五”期间我国炼油工业发展潜力探析

10.2.3未来中国炼油行业结构调整重点

图表目录：

图表1石油化工行业产业链

图表21980-2014年世界石油储量增长变化

图表32013-2014年世界石油储量地区分布状况

图表42013-2014年世界石油储量增长最多的前10个国家

图表51980-2014年世界石油储量增长变化

图表62013-2014年世界石油储量地区分布状况

图表72013-2014年世界石油储量增长最多的前10个国家

图表82013-2014年世界主要国家石油剩余可采储量

图表92013-2014年WTIBrent原油价格走势

图表102013-2014年美国原油库存情况

图表112013-2014年美国汽油库存情况

图表122013-2014年美元指数与国际油价关系走势图

图表132013-2014年投机基金净多仓量与国际油价关系图

图表141942-2014年全球炼油能力的增长情况

图表152013-2014年全球炼油能力分布状况

图表162013年和2013-2014年全球10大炼油国家

图表172000-2014年世界炼厂数量及平均规模

图表182013-2014年世界主要地区炼厂开工负荷情况

图表192000-2014年全球三大炼油中心复杂型炼厂的毛利及国际原油价格走势

图表202013-2014年全球三大炼油中心复杂型炼厂的毛利情况

图表212013-2014年世界各地原油加工能力情况

图表222013-2014年世界炼油能力居前25位的公司情况

图表232013-2014年亚洲美国和西欧炼油能力超过20万桶/天（1000万吨/年）的公司情况

图表242013-2014年炼油能力在40万桶/天（2000万吨/年）以上的炼油厂排名

图表251950-2014年美国炼油工业总体状况

图表262013-2014年美国炼厂的分布图

图表272013-2014年美国炼厂的具体分布状况

图表282013-2014年美国炼厂规模分布状况

图表292013-2014年美国小炼厂的地区分布状况

图表302013-2014年初亚太地区各国和地区原油一次加工能力

图表312013-2014年和2013-2014年我国炼厂规模对比

图表322013-2014年和1998年我国炼油装置结构对比

图表332013-2014年我国前二十大炼油企业情况

图表342013-2014年我国炼油部分在建或拟建项目表（包含润滑油乙烯项目）

图表352013-2014年1-12月全国原油加工量数据

图表362013-2014年1-12月辽宁省原油加工量数据

图表372013-2014年1-12月山东省原油加工量数据

图表382013-2014年1-12月广东省原油加工量数据

图表392013-2014年1-12月江苏省原油加工量数据

图表402013-2014年1-12月浙江省原油加工量数据

图表412013-2014年1-12月上海市原油加工量数据

图表422013-2014年1-12月新疆自治区原油加工量数据

图表432013-2014年1-12月全国原油加工量数据

图表442013-2014年1-12月辽宁省原油加工量数据

图表452013-2014年1-12月山东省原油加工量数据

图表462013-2014年1-12月广东省原油加工量数据

图表472013-2014年1-12月江苏省原油加工量数据

图表482013-2014年1-12月浙江省原油加工量数据

图表492013-2014年1-12月新疆自治区原油加工量数据

图表502013-2014年1-12月上海市原油加工量数据

图表512013-2014年全国原油加工量数据

图表522013-2014年辽宁省原油加工量数据

图表532013-2014年山东省原油加工量数据

图表542013-2014年广东省原油加工量数据

图表552013-2014年浙江省原油加工量数据

图表562013-2014年江苏省原油加工量数据

图表572013-2014年新疆自治区原油加工量数据

图表582013-2014年上海市原油加工量数据

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/l58532RLVS.html>