

中国炼油工业产业调查及未来五年未来前景分析 报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国炼油工业产业调查及未来五年未来前景分析报告》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/shihua/211280211280.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

第一章 世界炼油市场运行态势分析

第一节 世界炼油产业发展特征分析

一、炼油能力分析

二、大型炼油公司仍占据主导地位

三、大型化、基地化、炼化一体化、产业集群化继续发展

第二节 世界主要地区炼油业发展特点

一、欧、美、日本等发达国家和地区

二、中、印等新兴经济体炼

三、中东

第三节 亚太地区炼油工业发展现状与前景展望

一、亚太地区炼油工业发展现状

二、亚太地区炼油工业前景展望

第二章 中国炼油工业运行环境分析

第一节 国内炼油工业经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、中国炼油工业经济发展预测分析

第二节 中国炼油行业政策环境分析

第三章 我国炼油工业发展显示分析

第一节 我国炼油工业回顾及特点分析

一、实现原油加工量大幅增长

二、炼油能力快速增长，炼油布局进一步调整优化

三、炼厂规模不断增大，集约化程度不断提高

四、炼油装置结构不断调整优化，节能减排工作进一步推进展

五、油品质量升级步伐明显加快

第二节 中国炼油行业运行分析

一、炼油行业运行现况

二、我国炼油行业利润表现分析

三、原油加工量和主要产品产量分析

四、产品结构根据市场需求而加快调整

五、主要技术经济指标水平分析

六、节能减排力度加大，成效显著

七、投资结构进一步调整

第三节 中国炼油行业总体运行分析

- 一、行业投资形势分析
- 二、油品供需格局
- 三、原油价格与行业利润

第四章 中国炼油技术进展及创新分析

第一节 中国炼油技术进展分析

- 一、常减压蒸馏
- 二、催化裂化家族技术
- 三、延迟焦化
- 四、连续重整和芳烃抽提
- 五、加氢工艺

第二节 中国炼油技术创新分析

- 一、催化裂化(FCC)技术
- 二、加氢技术
- 三、延迟焦化技术
- 四、连续重整(CCR)技术
- 五、节能减排和环保技术

第五章 中国原油加工行业数据监测分析

第一节 中国行业规模分析

- 一、企业数量分析
- 二、资产规模分析
- 三、销售规模分析
- 四、利润规模分析

第二节 中国行业产值分析

第三节 中国行业成本费用分析

第四节 中国行业运营效益分析

第六章 中国炼油企业整体运行状况分析

第一节 炼油企业发展状况分析

- 一、政府补贴中国石化炼油企业原因分析
- 二、中国炼油企业几大难题亟需破解
- 三、挖潜潜力有利于炼油厂获得长期的竞争力
- 四、通过信息化来挖掘炼油企业新的效益增长点
- 五、油品质量升级对国内炼油企业的影响浅析

第二节 中国地方炼油企业发展分析

- 一、中国地方炼化企业获得成品油批发经营权

二、地方炼油企业急速扩张

三、地方炼油企业发展面临的难题

四、山东地方炼油企业抱团应对困境

第三节 MES在炼油企业的应用分析

一、MES有助于炼企信息资源从分散化向集成化应用转变

二、MES有助于炼企生产管理从静态化向动态化转变

三、MES有助于炼企控制过程从经验化向知识化转变

第四节 中国炼油企业能源构成和能量转换技术发展分析

一、中国炼油企业能源构成历史回顾

二、影响中国炼油企业能源构成的主要因素

三、中国炼油企业能源构成变化的发展方向

四、中国炼油企业能量转换技术发展方向

第七章 中国炼油产业市场竞争格局分析

第一节 煤转化对炼油化工行业竞争力分析

一、我国发展煤转化的必要性

二、我国煤转化所处阶段的基本判断

三、煤转化对炼化的竞争力

第二节 基于SWOT分析我国炼油工业的国际竞争力

一、SWOT分析法

二、我国炼油企业内部环境分析

三、绘制SWOT矩阵并提出相应战略

第三节 发展具有国际竞争力的炼油工业

一、我国炼油工业面临的机遇与挑战

二、向资源综合利用要效益

三、新一代炼厂的设计与建设

四、应对当前着眼长远

第八章 中国炼油工业上市企业分析

第一节 中国石油天然气股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中国石油化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 泰安鲁润股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 浙江海越股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 中国石化山东泰山石油股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 荣丰控股集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 中海油田服务股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 中国成品油市场走势分析

第一节 成品油市场发展概况

一、国际原油及成品油市场作价机制

二、中国成品油流通市场解析

三、中国成品油调价与国际市场的联动性有待加强

四、新油价机制激活中国成品油市场

五、中化集团进军成品油市场

第二节 中国成品油市场深度分析

一、中国成品油市场回顾

二、国内成品油市场供求状况

三、未来中国成品油市场供需预测

四、部分地区成品油市场运行分析

第三节 中国成品油价税费改革分析

一、中国成品油价税费改革历程

二、成品油价税费改革方案

三、部分国家税收占油品零售价格比重的比较分析

四、成品油价税费改革的意义

五、成品油税费改革对炼油工业的影响分析

六、成品油税费改革促炼油工业扭亏为盈

第十章 未来五年中国炼油行业发展趋势预测分析

第一节 未来五年我国炼油工业未来发展趋势分析

一、炼油能力将继续稳步增长

二、产业集中度进一步加大

三、装置结构和产品结构将进一步调整

四、产品标准将不断提高

五、生物燃料等替代能源将在科学、规范、有序的基础上得到更大发展

六、加强宏观调控，注意把握投资和投产节奏，确保我国炼油工业有序健康发展

第二节 低碳经济下炼油与石化产业的发展趋势

一、大型化

二、基地化

三、集约化

四、一体化

五、清洁化

第三节 我国炼油业发展大趋势

第四节 中国炼油业未来之路

一、政策引导

二、炼化一体化

三、降低成本

第十一章 未来五年我国炼油工业发展策略分析

第一节 后石油时代中国炼油工业的可持续发展策略

一、加强宏观调控和结构调整，防止炼油工业的盲目发展

二、优化加工工艺，合理充分利用石油资源

三、开发利用非常规石油，发展石油的煤炭和生物质替代

四、努力建设多渠道石油资源供应保障体系

五、加强科技创新，为炼油工业的可持续发展提供技术支持

第二节 加快我国炼油工业有效发展的对策建议

一、优化炼油布局，搞好宏观调控

二、加快产业结构调整，提高炼油工业国际竞争力

三、提高石油资源利用率，最大量生产石油液体运输燃料

四、加强技术创新，为增强国际竞争力提供技术支撑

五、大力推进节能减排，建设节约型和环境友好型炼油工业

六、科学有效的发展生物燃料和煤制油

第三节 我国炼油工业的发展政策措施分析

一、完善政策促进机制，实施石油替代战略

二、按照规划布局方案，加强原油一次加工能力调控

三、齐心协力，共同做好低效炼油企业关停并转工作

四、提高科研投入，促进科技发展与产业经济相结合

五、深化行业改革，逐步打破区域分割，促进健康协调发展

六、实行行业准入制度，促进炼油工业健康发展

第四节 提高我国炼油企业能量利用的策略

一、我国炼油企业主要生产装置能量利用策略

二、我国炼油企业装置之间能量利用策略

三、引进国内外先进技术、加强节能管理

第十二章 中国炼油工业发展规划分析

第一节 我国炼油工业展望

- 一、市场主体多元化的竞争格局将进一步发展
- 二、我国将新增炼油能力1亿吨
- 三、装置规模和炼化一体化程度将进一步提高
- 四、提高加工原油的适应能力，推进产业升级
- 五、产品标准将不断提高，节能减排工作继续深入化
- 六、生物燃料等替代能源将在科学、规范、有序的基础上得到更大发展

第二节 我国炼油工业发展趋势分析

- 一、控制炼油产能的过快增长
- 二、调整装置结构和产品结构，推进产业升级
- 三、引导生物燃料产业科学有序健康发展
- 四、炼油工业布局与区域经济将更加协调
- 五、推动以国际原油资源为基础的合资合作
- 六、大力推广节能减排和CCS技术，积极应对气候变化

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/211280211280.html>