

2007-2008年中国炼油行业 研究及前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2007-2008年中国炼油行业研究及前景预测报告》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.cction.com/report/200806/1887.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

第一章 炼油行业概述与行业周期分析

一、炼油行业概述

- (一) 主要炼油工艺简介
- (二) 中国石油化工产业链简介

二、炼油行业周期分析

- (一) 炼油周期性波动描述
- (二) 炼油业进入较好盈利周期
- (三) 炼油行业盈利情况分析

第二章 2007年炼油行业发展环境分析

一、世界与中国宏观经济形势

- (一) 2007-2008年世界经济形势分析预测
- (二) 2007-2008年中国经济走势展望

二、2007年世界石油市场供需形势分析

- (一) 2007年世界石油产量和储量分析
- (二) 2007年世界各地区石油探明储量与消费量
- (三) 全球海洋石油工业发展空间大
- (四) 2008年全球石油需求预测
- (五) 国际石油合作的新特点
- (六) 国际原油供需矛盾激化
- (七) 2007年国际油价影响因素探讨

三、中国炼油业发展环境及影响因素

- (一) 战略石油储备体系确定三驾马车
- (二) 国内外成品油价差再次拉大
- (三) 炼油工业“十一五”发展规划

四、定价机制对中国炼油工业影响分析

- (一) 成品油定价机制发展历程
- (二) 定价机制缺陷导致全行业亏损
- (三) 等待成品油定价改革的契机

第三章 2007年国际炼油工业发展状况

一、世界炼油工业发展现状分析

- (一) 2008年世界炼油工业发展趋势
- (二) 2006年世界炼油巨头排名
- (三) 世界炼油工业和石化工业发展现状及趋势

二、全球各地区炼油能力状况

三、2007年全球炼油业投资现状

- (一) 美国缩减计划兴建炼厂规模
- (二) 沙特阿拉伯炼油业发展动态
- (三) 科威特第四家炼油厂向全球超标
- (四) 阿曼拟投资70多亿美元建新炼油厂
- (五) 伊朗将在亚洲帮助建造5个新炼油厂
- (六) 泰国石油拟投资4亿用于炼油和石化扩能
- (七) 卡塔尔将再建炼油厂缓解成品油供应短缺问题

四、世界部分地区炼油工业发展分析

- (一) 亚太地区石油产品供需分析与展望
- (二) 美国石油炼油企业介绍
- (三) 高油价时期美国、西欧炼油工业的结构调整
- (四) 英国石油化学工业发展现状和来来趋势
- (五) 非洲炼油厂的现状与发展前景
- (六) 非洲炼油业潜力分析及我国企业面临的机遇
- (七) 尼政府出台建设炼油厂新政策

五、世界炼油市场发展格局分析

- (一) 全球炼油市场格局变化趋势
- (二) 2007年世界炼油业现状及发展趋势

第四章 2007年中国炼油工业发展现状分析

一、中国炼油工业运行状况分析

- (一) 2007年炼油业经济运行效益分析
- (二) 2007年国内炼油业务效益分析
- (三) 2007年炼油业经济运行效益分析
- (四) 2007年炼油业主要企业经济效益状况
- (五) 2007年原油加工和石油制品进出口

二、中国炼油工业发展现状分析

- (一) 我国炼油能力跃居世界第二位
- (二) 国际油价高位运行影响国内炼油业
- (三) 国内炼油能力持续增加
- (四) 我国炼油企业酝酿产业升级
- (五) 重庆私企欲斥资20亿炼油
- (六) 国内炼油销售面临三大压力

三、中国炼油企业发展状况

- (一) 中国石化炼油企业的基本结构
- (二) 减少炼油企业严重亏损的主要对策
- (三) 国内外炼油业“两重天”
- (四) 民营炼油业集体逃生

四、中国地区炼油业发展状况

- (一) 广东有望成为中国“炼油中心”
- (二) 中国台湾省炼油工业简述

五、国家收紧炼油业加工贸易

- (一) 政策出台的背景及意义
- (二) 政府加强加工贸易管理的新措施
- (三) 政策出台对国内炼化企业的影响

六、炼油工业技术发展分析

- (一) 中国科大生物质炼油技术可望产业化
- (二) 炼油及石油化工企业的能源优化技术
- (三) 中国炼油技术的新进展

第五章 2007年中国成品油市场研究分析

- 一、2007年中国成品油市场发展情况
- 二、2007年中国成品油进出口情况
- 三、中国成品油市场主体变化情况
- 四、成品油领域市场化进程逐步推进
- 五、适合中国航油发展的供油模式

第六章 2007年中国炼油企业竞争状况分析

- 一、跨国石油公司在华业务新动向
- 二、国内成品油零售竞争白热化
- 三、外资公司进入我国炼油行业呈现新趋势
- 四、外资石油公司加快布局成品油零售市场
- 五、中石化物流系统体现核心价值

第七章 中国主要炼油企业分析

一、中国石化

- (一) 企业基本概况
- (二) 经营状况与财务分析
- (三) 竞争策略分析
- (四) 发展战略和前景展望

二、中国石油

- (一) 企业基本概况
- (二) 经营状况与财务分析
- (三) 竞争策略分析
- (四) 发展战略和前景展望

三、中国海油

- (一) 企业基本概况
- (二) 经营状况与财务分析
- (三) 竞争策略分析
- (四) 发展战略和前景展望

四、中国中化集团公司

- (一) 企业基本概况
- (二) 经营状况与财务分析
- (三) 竞争策略分析
- (四) 发展战略和前景展望

五、上海石化

- (一) 企业基本概况
- (二) 经营状况与财务分析
- (三) 竞争策略分析
- (四) 发展战略和前景展望

六、陕西延长石油（集团）有限责任公司

- （一）企业基本概况
- （二）经营状况与财务分析
- （三）竞争策略分析
- （四）发展战略和前景展望

七、略

第八章 中国炼油工业炼化一体化的发展分析

一、炼化一体化是我国炼油和乙烯中长期规划的精髓

二、炼油应与化工一体化发展

- （一）未来中国炼油工业仍需适度发展
- （二）重点调整炼油工业结构
- （三）着力实现炼油化工一体化

三、我国炼油化工配套设施产业一体化现状和前景分析

四、中国石油炼化业务战略性结构调整分析

- （一）战略谋划：提升国际竞争力的必然选择
- （二）科学实施：立足高起点上的智慧取舍
- （三）强势崛起：实现经济增长方式的有效转变

五、对我国炼油化工一体化发展的思考

- （一）化工原料需求增长已成为我国炼油业发展的重要推动力
- （二）炼化兼顾将面临一系列新问题有待研究解决
- （三）保障交通运输和国防用油是首要目标，化工原料油只能有限增长

第九章 2007年中国炼油工业节能分析

一、我国炼油节能潜力分析

- （一）我国炼油能耗是否已经达到国际先进水平
- （二）用“单因能耗”评价炼油用能水平是否更科学
- （三）随着节能工作的深入，投资效益是否逐渐降低
- （四）“中国炼厂节能过分论”质疑
- （五）工艺装置节能潜力分析
- （六）在变化的市场条件下是否能搞装置热联合
- （七）低温热利用是目前节能的是否是唯一潜力

(八) 蒸汽动力系统是当前我国石化企业节能的最大潜力所在

二、发展炼油节能的对策分析

- (一) 石化企业用能优化的目标和尺度
- (二) 在节能挖潜增效上集团公司和生产企业如何做
- (三) 重新考虑企业的能耗构成优化问题
- (四) 不能等流程定型再抓节能
- (五) 设计节能要狠抓

第十章 中国炼油工业产业链分析

一、中国石油工业发展分析

- (一) 2007年中国石油工业综述
- (二) 2007年7中国原油加工量和成品油产量

二、中国石化工业发展分析

- (一) 2007年我国石化行业产销两旺
- (二) 2007年中国石油和化工行业运行分析
- (三) 中国石化工业发展呈现新趋势
- (四) 2007年石化业发展景气分析

三、中国乙烯工业发展分析

- (一) 中国大乙烯工业发展步伐加快
- (二) 中国聚乙烯行业发展现状
- (三) 2007年中国乙烯产量统计
- (四) 中国乙烯产业的发展环境和竞争力分析
- (五) 中外石化巨头逐鹿中国乙烯市场

四、中国苯工业发展分析

- (一) 纯苯供需状况分析及趋势
- (二) 中国精对苯二甲酸(PTA)产业发展分析
- (三) 2007年中国对二甲苯市场需求分析
- (四) “十一五”期间粗苯产量与价格齐走高

五、燃料油市场现状

- (一) 2007年燃料油市场回顾
- (二) 2007年燃料油市场走势分析
- (三) 2007年我国燃料油行业运行情况

(四) 中国燃料油进口税下调

六、石油和石油化工装备制造业发展概况

(一) 石油化工装备设备制造主要经济指标

(二) 我国“十一五”期间石化装备七大发展趋势

(三) 我国石化装备国产化进程将大提速

第十一章 2008-2010年国内外炼油能力的发展趋势与前景预测分析

一、全球炼油能力趋势预测

(一) 全球炼油富余能力不足成为油价攀升的重要因素

(二) 未来世界石油需求年均增长1.3%左右

(三) 到2030年世界炼油能力将增长40%以上

(四) 发达国家缺乏炼油扩能动力

(五) 发展中国家成为全球炼油能力增长主力

二、国际炼油工业发展趋势分析

(一) 原油质量重质化

(二) 炼厂规模大型化

(三) 车用燃料清经洁化

(四) 燃料代用多样化

(五) 炼油化工一体化

(六) 渣油(焦炭)转化高效化

(七) 炼油技术高新化

(八) 天然气炼油厂脱颖而出

(九) 先进控制和优化控制使炼厂增效创收

三、2008-2010年中国炼油行业发展趋势分析

第十二章 2008-2010年中国炼油行业投资机会与风险分析

一、炼油行业投资机会分析

(一) 发展机遇

(二) 政策支持

二、炼油行业投资风险分析

(一) 市场风险

(二) 技术风险

(三) 政策环境风险

三、炼油行业投资建议

(一) 炼油行业投资方式

(二) 炼油行业投资时机

(三) 炼油行业投资方向

第十三章 2008-2010年中国炼油产业投资动态

一、中石油2008年在广西建石油终端及储油设施

二、中石油广西千万吨炼油项目进展顺利

三、中石油与委签多项能源合作项目初步协议

四、中石油拟在重庆长寿落子千万吨炼油项目

五、广东联手科威特建炼油厂

六、振华石油首家炼油厂动工

第十四章 未来炼油行业发展战略分析

一、建设资源节约型环境友好型的中国炼油工业

二、中东地区炼油化工项目EPC合同比较

(一) 项目概况

(二) EPC合同的差异

三、炼油企业发展分析

(一) 大型一体化石油公司经营发展战略的新态势

(二) 北美炼油商瓦莱罗能源公司迅速崛起原因分析及其启示

(三) 炼油企业信息化建设现状及展望

四、中国石油企业跨国经营战略SWOT分析

五、跨国石油公司国际合作的演变及借鉴

(一) 跨国石油公司国际合作的历史演变及发展趋势

(二) 跨国石油公司国际合作的成功经验

六、中外炼油企业市场发展战略

图表目录 (部分)

图表：原油炼制过程示意图

图表：加工一桶原油(42加仑)所获得石油产品构成

图表：炼油厂生产流程图

图表：石油化工产业链示意图

图表：2004-2007年石油石化业月度盈利走势

图表：2002-2007年中石化炼油和销售业务毛利走势

图表：1997-2007年全球石油储量变化

图表：2007年世界石油探明储产量及在产油井数

图表：2007年世界各地区石油探明储量统计

图表：2007年世界各地区石油消费量统计

图表：2001-2007年全球经济增长及原油需求变化

图表：全球及主要国家和地区2007-2007年经济增长预测

图表：2007年全球主要国家和地区原油需求变化情况一览表

图表：2007年全球及主要地区原油需求预测

图表：2007年全球及主要地区原油供给预测

图表：2000-2007年非OPEC原油供给增长情况及预测

图表：国际机构对2007年全球原油供求关系的预测

图表：OPEC石油产量、生产能力和配额

图表：2007年全球部分国际机构对2007年WTI价格预测

图表：2007年全球炼油25强企业

图表：2003-2007年世界与亚太地区汽油供需平衡情况

图表：1985-2007年全球及亚太地区炼油开工负荷率

图表：1985-2007年全球炼油能力变化情况

图表：1997-2007年全球炼油毛利

图表：2007年全球分地区石油需求及炼油能力

图表：1998-2007年全球炼厂平均规模

图表：1999-2010年全球乙烯产能区域构成变化趋势情况

图表：2007-2012年中东地区新增乙烯产能

图表：2007年世界炼油能力（北美地区）

图表：2007年世界炼油能力（中、南美地区）

图表：2007年世界炼油能力（欧洲和欧亚大陆地区）（1）

图表：2007年世界炼油能力（欧洲和欧亚大陆地区）（2）

图表：2007年世界炼油能力（中东地区和非洲）

图表：2008-2010年我国炼油行业产能预测

图表：2008-2010年我国炼油行业消费量预测

图表：2008-2010年我国炼油行业市场前景预测

图表：2008-2010年我国炼油行业市场价格走势预测

图表：2008-2010年我国炼油行业发展前景预测

图表……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200806/1887.html>