

# 《茂名石化年鉴2006》

## 图书基本信息

书名：《茂名石化年鉴2006》

13位ISBN编号：9787802292079

10位ISBN编号：7802292077

出版时间：2006-12

出版社：中国石化出版社有限公司

作者：《茂名石化年鉴》编纂委员会 编

页数：335

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《茂名石化年鉴2006》

## 内容概要

《茂名石化年鉴·2006》是中国石化集团茂名石化公司、中国石化股份有限公司茂名分公司共同公开发行的专业性年鉴。书中除对公司历史沿革、行业发展作简要介绍外，全面、系统地记述了公司2005年发生的重大事件、主要活动及发展和变化；客观反映公司在生产经营、工程建设、技术改造、科研开发、销售供应、安全环保、企业管理、体制改革、党的建设、思想政治工作及精神文明建设等方面的情况，并发表较为详细的统计数字。《年鉴》中收集的资料全、新、实，是一本资料性的工具书。

## 书籍目录

### 特载

强化管理提高效益

努力实现茂名石化跨越式发展

——在公司第十一届职工代表大会第四次会议上的工作报告

弘扬艰苦创业精神谱写做大做强

茂名石化新篇

——在庆祝茂名石化公司建厂50周年大会上的讲话

在茂名石化保持先进性教育活动总结大会上的讲话

抓紧时间坤头苦干

——在公司中层以上领导干部研讨班总结会上的讲话

在公司领导班子调整宣布大会上的发言

在公司领导班子调整宣布大会上的发言

在公司领导班子调整宣布大会上的发言

在100万吨/年乙烯改扩建工程第一战役表彰暨“大干100天”动员大会上的讲话

在工程项目经理部干部大会上的讲话

2005年茂名石化大事记

综述

茂名石化综述

综合计划管理(上市部分)

概述

原油采购再创佳绩

优化原油结构

努力开拓新油源

降低成本

降低原油库存

完成原油来料加工复出口产品任务

努力外销富余石脑油

提高主要技术经济指标

推进炼油企业级PIMS模型应用

“数据整合与物料平衡(Advisor)系统”正式投用

公司获中国石化“统计分析先进单位”等称号

圆满完成第一次全国经济普查工作

年度投资计划及完成情况

重点项目建设

限下项目

短平快项目

安全隐患治理

环保治理专项

财务管理(上市部分)

概述

强化预算管理

完成年度财务决算报告编报

完成企业基础资料编报

正式实施内控手册

加强经济活动分析和考核工作

落实税收优惠政策

完成茂炼股份公司清算注销工作

规范上市公司运作  
做好资金管理指标预算、分解和考核工作  
加快资金周转  
做好资金集中管理工作  
加大应收账款的管理力度  
想方设法盘活资产  
提高资产质量  
发挥财务监督职能  
加强在建工程清理工作  
配合中介机构审计  
认真做好改革改制工作  
全力以赴确保ERP上线成功  
提升财务人员综合素质  
积极开展党员先进性教育和管理大讨论活动

生产管理

概述

原油加工量和产品产量  
炼油主要技术经济指标  
强化装置运行管理  
强化开停工的组织和现场管理  
生产过程中突发事件的组织指挥  
装置工艺、设备问题的协调处理  
精细系统管理  
1#焦化100万吨/年扩能改造  
工程建成投产  
成功实现汽油升级  
产品交库及外运协调  
优化原油管输、加工  
石脑油平衡优化  
蜡油平衡优化  
渣油平衡优化  
公用工程物料平衡优化  
努力调整产品结构  
电力系统安全经济运行  
认真抓好“三基”工作

技术质量管理

概述

260万吨/年柴油加氢装置进展顺利  
120万吨/年催化重整装置进展顺利  
60万吨/年二甲苯装置签订技术附件协议  
编制2000万吨/年炼油扩改建方案  
80万吨/年乙烯改扩建工程规模增加到100万吨/年  
乙烯改扩建配套锅炉煤代油技改工程开车成功  
100万吨/年乙烯改扩建工程进展顺利  
抓好集团公司暨股份公司“十条龙”攻关项目的相关工作  
股份公司重点科技攻关项目顺利开展  
强化科技攻关目标监督与管理  
实现产品升级换代  
严控成本满足生产需求

狠抓三剂固定床管理  
提供优质技术服务  
强化知识产权保护意识  
强化专利保护意识  
催化剂技术方面的交流  
工艺、设备新技术方面的交流  
化工技术领域的交流  
与国外的技术交流

.....

设备管理  
安全环保管理  
组织人事工作  
企业内部审计  
综合管理(非上市部分)  
财务管理(非上市部分)  
企业改革工作  
保卫处工作  
武装部工作  
办公室工作  
宣传部工作  
纪检监察工作  
工会工作  
共青团工作  
直属机关党委工作  
社会保险管理  
炼油分部  
化工分部  
乙烯改扩建工程  
销售中心  
物资供应中心  
技术中心  
信息中心  
设备监测研究中心  
生产监测中心  
消防气防中心  
转岗服务中心  
机关事务中心  
社区服务中心  
乙烯动力厂  
港口公司  
铁动公司  
培训中心  
瑞派石化工程有限公司  
西南石化工程建设有限公司  
机械厂  
外联石化有限公司  
新中美化工有限公司  
人物  
先进集体、先进人物

文件选登  
索引

## 章节摘录

版权页：插图：提供广阔的产品市场。但是，要提高经济效益，我们仍面临着严峻的挑战。首先，炼油方面盈利空间仍然受限。国家根据宏观需要继续对成品油价格实行从严调控，成品油价格短时间内还难以到位。“既保市场，又保效益”的矛盾仍会比较突出。同时，今年原油及成品油非国营贸易进口配额继续增长，增长率达到15%，成品油进口分别达到1450万吨和805万吨，必然影响到成品油价格。其次，化工方面盈利空间可能进一步缩小。2005年，全国乙烯当量消费弹性系数十多年来首次出现小于1的情况。今年，部分石化产品进口税率将继续下降，合成树脂关税下降1~1.3个百分点，直接影响国内产品价格。近期部分产品价格已经出现下跌。加上原料成本不断上升，预计今年化工产品的毛利水平可能进一步走低，盈利空间进一步缩小。要扩大盈利空间，一头靠市场，一头靠降本。我们不能把效益增长的希望完全寄托在市场和国家政策调整上，而要把工作的着力点更多地放在强化管理、技术进步上，大力降本减费，提高产品附加值，这是提高效益最可靠的措施。无论是开拓市场，还是降本减费，都需要我们付出更加艰苦的努力。从安全生产面临的形势看，既有炼油化工设备状况良好的有利条件，又面临高负荷生产和多套新装置投产的多重考验。去年，炼油主要装置分两次作了全面检修，有效消除了影响装置安全生产的各种隐患和生产“瓶颈”问题，目前设备运行状况良好，为今年炼油高负荷、高效率运行奠定了基础。乙烯装置第二轮大修和改扩建甩头任务同步完成，目前装置进入新一轮运行周期的初期。但是，我们也要看到，2006年是公司历史上生产任务最重、难度最大的一年。1350万吨原油加工量、48万吨乙烯产量都是历史的新高。装置的高负荷运行，不仅是对装置本身的考验，同时也是对环保、储运及公用工程等配套系统的考验。任何环节出现问题，都将影响生产任务的完成。2006年还是新装置投产年。以新建乙烯装置9月28日投料试车为标志，新建高密度聚乙烯装置、聚丙烯装置和裂解汽油加氢装置改造以及公用工程与辅助设施等项目，共计30个项目将按统筹顺序提前陆续建成投用。

# 《茂名石化年鉴2006》

## 编辑推荐

《茂名石化年鉴·2006》由中国石化出版社出版。



## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)