

SINOPEC 30 ANNIVERSARY
1983-2013

中国石化

『报道』

中

中国经济出版社

SINOPEC 30 ANNIVERSARY
1983-2013

中国石化“报道”

(中)

中国石油化工集团公司办公厅 编



中国经济出版社
CHINA ECONOMIC PUBLISHING HOUSE

北京

图书在版编目 (CIP) 数据

中国石化“报道”. 中册/中国石化集团办公厅编

北京: 中国经济出版社, 2013. 7

ISBN 978-7-5136-2618-7

I. ①中… II. ①中… III. ①新闻报道—作品集—中国—当代 IV. ①I253

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 137718 号

| 中 册 |

第四编 2001年1月—2001年12月

| | |
|--|-----|
| 既推动石化工业发展,又带动地区经济腾飞 (2001年1月4日) | 433 |
| 实施“走出去”战略 开发利用海外资源 (2001年1月24日) | 434 |
| “新星”在东西南北中闪亮 (2001年1月25日) | 435 |
| “燕山”橡胶打造国际品牌 三大系列产品全部走出国门 (2001年1月31日) | 437 |
| 石化集团公司组建两年多来减员增效获阶段性成果 (2001年2月28日) | 438 |
| 王基铭在可持续工商理事会中国会议上表示:中国石化致力于社会责任 (2001年3月15日) | 439 |
| 石化集团公司暨股份有限公司举行发布会:全面实施HSE管理体系 (2001年4月5日) | 440 |
| 股份公司举行新闻发布会宣告加工进口含硫油技术获突破 ——我渣油加氢处理成套技术达到国际先进水平 (2001年4月24日) | 441 |
| 行业管理体制的又一次深刻变革——中国石油和化工协会成立 (2001年5月1日) | 443 |
| 中国石油化工集团公司作出关于开展向“新时代青年创业者” 国梁同志学习活动的决定 | |

| | |
|-----------------------------------|-----|
| (2001 年 5 月 24 日) | 443 |
| 中国石化网上交易逾 100 亿 | |
| (2001 年 6 月 5 日) | 446 |
| 扩充上游业务提高综合实力 中国石化 11 亿美元收购新星 | |
| (2001 年 6 月 12 日) | 447 |
| 中国石化将发行 A 股 | |
| (2001 年 6 月 22 日) | 448 |
| 李鹏关心中国石化技改 | |
| (2001 年 6 月 28 日) | 450 |
| 石化集团再入《财富》500 强名列第 68 位,居入选中国公司榜首 | |
| (2001 年 7 月 13 日) | 451 |
| 中国石化公布法人配售结果 | |
| (2001 年 7 月 25 日) | 452 |
| 我国第一口大陆科探井开钻 | |
| (2001 年 8 月 8 日) | 453 |
| 总部机关召开会议,欢迎国务院监事会进入集团公司开展工作 | |
| (2001 年 8 月 8 日) | 454 |
| 开大型国企四地上市之先河——中国石化 A 股成功登陆沪市 | |
| (2001 年 8 月 9 日) | 456 |
| 为北京绿色奥运作贡献——燕化将提供首批新标准柴油 | |
| (2001 年 8 月 10 日) | 457 |
| 股份公司 ERP 试点开始 | |
| (2001 年 8 月 16 日) | 458 |
| 中国石化、上海石化与 BP 公司在京签署合资合同 | |
| (2001 年 9 月 1 日) | 458 |
| 在“21 世纪的中国与世界”国际论坛会上的演讲 (李毅中) | |
| (2001 年 9 月 13 日) | 460 |
| “三叶”塑胶跑道力争铺进奥运赛场 | |
| (2001 年 9 月 15 日) | 462 |
| 让汽车“喝足”清洁燃油 | |
| (2001 年 9 月 22 日) | 463 |
| 股份公司油气勘探战略研讨会提出:努力开创勘探开发新局面 | |
| (2001 年 10 月 2 日) | 464 |
| 中国石化 ERP 建设全面启动 | |

| | |
|------------------------------|-----|
| (2001年10月2日) | 466 |
| 新成品油价格机制实施 | |
| (2001年10月17日) | 467 |
| 完善成品油价格机制势在必行 | |
| ——国家计委有关方面负责人答记者问 | |
| (2001年10月17日) | 468 |
| 五项措施节出一个密云水库 | |
| (2001年11月3日) | 471 |
| 中国石化瞄准油品新兴市场 | |
| ——农村、水上、经济开发区、交通要道成为开拓重点 | |
| (2001年11月7日) | 472 |
| 李毅中接受中央电视台采访时纵论入世后中国石化怎么办 | |
| (2001年11月13日) | 473 |
| 荷兰副首相在气体处理和硫回收技术中国研讨会上称赞: | |
| 中国石化是有社会责任的公司 | |
| (2001年11月28日) | 474 |
| 李毅中会见香港客人李泽楷,双方探讨了信息技术领域合作意向 | |
| (2001年12月11日) | 475 |
| 中国石化与英国BP联手创建中国最大合资公司 | |
| (2001年12月11日) | 476 |
| 中国正式入世第一天,李毅中接受德国《商报》记者采访坦言: | |
| 对入世后的发展充满信心 | |
| (2001年12月13日) | 477 |
| 炼差的原油 出好的产品 创高的效益 | |
| (2001年12月14日) | 479 |
| 川维天然气乙炔工程开工将成为最大的醋酸乙烯和聚乙烯醇 | |
| 基地之一 | |
| (2001年12月19日) | 480 |
| 中国石化集聚优势加速西部新区勘探西部新区勘探指挥部 | |
| 在新疆成立 | |
| (2001年12月25日) | 481 |
| 龙永图在工作会议上做入世报告时称赞:中国石化入世准备 | |
| 走在企业前列 | |
| (2001年12月30日) | 483 |

| | |
|---|-----|
| 李毅中接受中央电视台采访 畅谈 2001 年亮点,展望入世前景 (2001 年 12 月 30 日) | 483 |
|---|-----|

第五编 2002 年 1 月—2002 年 12 月

| | |
|---|-----|
| 中原油田国际市场再次崭露头角——中标沙特修井项目 (2002 年 1 月 4 日) | 485 |
| “十条龙”攻关 首“龙”出海 (2002 年 1 月 26 日) | 486 |
| 炼油:突破瓶颈天地宽——中国石化渣油加氢成套技术 达到国际先进水平 (2002 年 2 月 2 日) | 487 |
| 海尔、小天鹅、荣事达认可国产专用料 (2002 年 2 月 21 日) | 488 |
| 再创内涵发展新路,续写产业升级新篇 (2002 年 2 月 26 日) | 489 |
| 共同开发信息技术,提升石化管理水平——中石化与电讯盈科 合资组建信息企业 (2002 年 3 月 1 日) | 491 |
| 集团公司改制分流工作会议要求:稳步有序地推进改制分流 (2002 年 3 月 5 日) | 492 |
| 化工产品四分之一上网销售 (2002 年 3 月 8 日) | 494 |
| 石化物资网上采购初具规模 (2002 年 3 月 9 日) | 494 |
| 燕化农用棚膜叫板洋货 (2002 年 3 月 16 日) | 496 |
| 巨人携手打造世界级石化巨轮 上海赛科 90 万吨乙烯动工兴建 (2002 年 3 月 29 日) | 496 |
| “小产品”要融入大市场——炼油事业部加强自销产品管理 (2002 年 4 月 11 日) | 498 |
| 突出南方海相 促进资源突破 (2002 年 4 月 13 日) | 499 |
| 向具有国际竞争力的目标迈出关键一步 (2002 年 4 月 20 日) | 500 |

| | |
|--|-----|
| 新 851 井成功排险事迹报告会在成都举行 (2002 年 5 月 8 日) | 501 |
| 全球最大双峰聚乙烯装置投产上海石化 (2002 年 5 月 9 日) | 502 |
| SL: 新型乙烯裂解炉命名 (2002 年 5 月 16 日) | 503 |
| 三院士联名写信建议国家科技部尽快推进煤液化技术实施 (2002 年 5 月 29 日) | 503 |
| 实施中国石化品牌战略 重组润滑油优势企业 (2002 年 5 月 30 日) | 504 |
| 胜利浅海实施“碧海工程” (2002 年 6 月 5 日) | 505 |
| 塔里木中原钻井公司努力打造品牌优势 (2002 年 6 月 20 日) | 506 |
| 中国石化入选上证 180 指数成分股 (2002 年 7 月 3 日) | 507 |
| 催化裂化: 直接生产清洁汽油——中国石化灵活多效催化裂化 工艺技术达到国际领先水平 (2002 年 7 月 4 日) | 508 |
| 让长江水原汁原味流入华北——江苏油田工业废水处理达标率 和回注率均为 100% (2002 年 7 月 5 日) | 510 |
| 三大品牌润滑油销售亟待规范 (2002 年 7 月 6 日) | 510 |
| “干海绵”里抠出新油田 (2002 年 7 月 10 日) | 511 |
| 清洁柴油生产: 石化担重任 (2002 年 7 月 18 日) | 512 |
| 精心打造“数字石化”——石化盈科信息技术有限公司正式运营 (2002 年 7 月 18 日) | 514 |
| 中国石化零售业对外合作取得新进展——与壳牌草签零售合作 项目合同 (2002 年 7 月 23 日) | 514 |
| 拥有自主知识产权的 MIP 工艺实现工业化 | |

| | |
|--|-----|
| 清洁汽油生产又添新技术 (2002年8月24日) | 515 |
| 上海赛科乙烯总体设计通过审查 (2002年8月28日) | 516 |
| 信息技术让生产决策提速 (2002年9月4日) | 517 |
| 为石化产品做身“靓装” (2002年9月21日) | 519 |
| 扬子乙烯二轮改造开车成功 (2002年10月9日) | 519 |
| 中国最大海上钻井平台下水 (2002年10月15日) | 521 |
| 中国石化首座境外油站亮相中国澳门 (2002年10月23日) | 521 |
| 南方海相勘探靠科技加力推进 (2002年10月26日) | 522 |
| 胜利发现亿吨级整装稠油大油田 (2002年10月29日) | 523 |
| 中国石化发展完善营销网络 (2002年10月30日) | 524 |
| 集团公司召开分离中小学、医疗机构座谈会 (2002年10月31日) | 524 |
| 国内首座环保型加油站在南京建成 (2002年11月8日) | 525 |
| 陈同海、牟书令、张耀仓在西部探区调研 (2002年11月13日) | 526 |
| 茂名乙烯安全运行46个月,创国内同类装置长周期运转最好水平 (2002年12月19日) | 528 |

第六编 2003年1月—2003年12月

| | |
|--|-----|
| 李毅中被评为“2002CCTV 中国经济年度人物” (2003年1月1日) | 529 |
| 国家经贸委充分肯定中国石化积极推进改制分流 (2003年1月28日) | 530 |

| | |
|---|-----|
| 高桥石化拆除落后炼油装置 (2003年2月11日) | 532 |
| 人人是股东 服务争创优 (2003年3月4日) | 533 |
| 中国石化拓展海外资源迈出大步 (2003年3月12日) | 534 |
| 集团公司暨股份公司改制分流工作会议召开 (2003年3月14日) | 535 |
| 川维改制分流企业走上发展路 (2003年3月15日) | 537 |
| 茂名乙烯精细化管理挑战极限 长周期运转向“五年一修”冲刺 (2003年3月25日) | 539 |
| 总部机关召开干部大会 (2003年4月2日) | 540 |
| 镇海炼化加快建设生态型企业 (2003年4月18日) | 543 |
| 石化股份公司新一届领导层产生 (2003年4月23日) | 544 |
| 中原油田靠体制创新加速海外发展 (2003年4月26日) | 545 |
| 集团公司捐款1000万元抗“非典” (2003年4月30日) | 546 |
| 中国石化天然气发展气势旺,已形成五大基地 雏形和三大主体销售市场 (2003年5月17日) | 547 |
| 集团公司改制分流政策培训电视电话会议召开 (2003年5月28日) | 548 |
| 中国“入世”后反倾销首案获胜 (2003年6月14日) | 549 |
| 中国跃居第二大石油消费国 (2003年6月19日) | 550 |
| 陈同海与山东省委、省政府主要领导张高丽、韩寓群会谈 (2003年6月19日) | 550 |
| 仪化ERP试点项目首家通过验收 | |

| | |
|--|-----|
| (2003年6月24日) | 551 |
| 按照代表先进生产力的发展要求 建设具有国际竞争力的企业集团 | |
| (2003年7月1日) | 552 |
| 按照代表先进生产力的发展要求 建设具有国际竞争力的企业集团 | |
| (2003年7月2日) | 554 |
| 中国石化集团公司列《财富》2002年度全球500强第70位 | |
| (2003年7月10日) | 560 |
| 历史性的跨越——中国石化改革发展20年 | |
| (2003年7月11日) | 560 |
| 增强忧患意识 加快推进改革发展 | |
| (2003年7月25日) | 563 |
| 加快专业化步伐 强化国际化经营 | |
| ——新星总部与国际勘探公司重组 | |
| (2003年7月29日) | 565 |
| 集团公司大力推进HSE体系建设 | |
| (2003年7月30日) | 566 |
| 中国浅海最大石油平台投产 | |
| (2003年8月2日) | 567 |
| 川鄂渝天然气勘探再获突破 | |
| (2003年8月5日) | 567 |
| 胜利油田着力提高核心竞争力,坚定不移地贯彻实施资源接替 和科技兴油战略,进一步提高油田开发的可持续发展能力 | |
| (2003年8月14日) | 568 |
| 集团公司党组召开“三个代表”理论学习研讨会 | |
| (2003年8月20日) | 570 |
| 福建炼化打造骨干炼化基地 | |
| (2003年9月6日) | 571 |
| 乙烯长周期运行经验交流会召开 | |
| (2003年9月9日) | 572 |
| 西南成品油管道工程正式开工建设 | |
| (2003年9月20日) | 573 |
| 中石化、中海运实行战略性合作 | |
| (2003年9月27日) | 574 |
| 中国石化润滑油营销体制改革启动 | |

| | |
|-------------------------------|-----|
| (2003年9月30日) | 575 |
| 塔河油田110万吨产能建设地面工程投产 塔二联项目正式启用 | |
| (2003年10月1日) | 576 |
| 长城润滑油陪伴“神舟”五号遨游太空 | |
| (2003年10月16日) | 576 |
| 打好主辅分离改制分流攻坚战 | |
| (2003年10月21日) | 577 |
| 塔河盐下油气勘探获重大突破 | |
| (2003年10月24日) | 578 |
| 改制改出一方新天地——仪征怡华商贸公司改制分流带来三大变化 | |
| (2003年10月29日) | 579 |
| 飞船上天 石化有功 | |
| (2003年10月31日) | 581 |
| 中国石化与壳牌在煤气化领域首次合作 | |
| (2003年11月5日) | 582 |
| 长城润滑油:打造中国第一品牌 | |
| (2003年11月15日) | 583 |
| 镇海炼化成为国内最大炼油企业 | |
| (2003年11月21日) | 584 |
| 万吨级双酚A工业成套技术攻关成功 | |
| (2003年11月22日) | 585 |
| 山青了 路平了 灯亮了——集团公司援助西藏班戈县建设纪实 | |
| (2003年11月25日) | 586 |
| 高桥石化关停撤拆做强主业 | |
| (2003年11月28日) | 590 |
| 王基铭到塔河油田现场办公 | |
| (2003年12月4日) | 590 |
| 国内最大石油储备基地动工 | |
| (2003年12月4日) | 591 |
| 我国沿海将建4个战略石油基地 | |
| (2003年12月6日) | 591 |
| 聚丙烯成套技术开发通过鉴定 | |
| (2003年12月19日) | 592 |
| 中国石化与招商局联手远洋原油运输 | |

| | |
|-----------------------------|-----|
| (2003 年 12 月 19 日) | 592 |
| 炼化企业设备工作会议召开 | |
| (2003 年 12 月 25 日) | 593 |
| 加快海外石油工程业务步伐 中国石化国际石油工程公司成立 | |
| (2003 年 12 月 27 日) | 594 |
| 中国石化国外总承包工程实现零的突破 | |
| ——SEI 优质完成伊朗炼厂改造项目 | |
| (2003 年 12 月 27 日) | 595 |
| 北京外国使团免税加油站增至 370 座 | |
| (2003 年 12 月 30 日) | 596 |
| 中石化中海运联手拓展海上燃油市场 | |
| ——中石化中海船舶燃料供应有限公司揭牌 | |
| (2003 年 12 月 31 日) | 597 |

第七编 2004 年 1 月—2004 年 12 月

| | |
|---------------------------------|-----|
| 新会战:向新区新层位要油 | |
| (2004 年 1 月 9 日) | 599 |
| 改革是统揽全局的灵魂 | |
| (2004 年 1 月 13 日) | 600 |
| 中国石化海外风险勘探获突破 | |
| (2004 年 1 月 14 日) | 601 |
| 陈至立、徐匡迪在石油化工科学研究院考察 | |
| (2004 年 2 月 5 日) | 603 |
| 茂名乙烯连续安全运转 60 个月 1 月份生产和效益实现开门红 | |
| (2004 年 2 月 10 日) | 604 |
| “长城”成为中国石化润滑油唯一品牌 | |
| (2004 年 2 月 27 日) | 605 |
| 中国石化获 F1 中国赛冠名权 | |
| (2004 年 3 月 18 日) | 606 |
| 甬沪宁进口原油管道全线贯通 | |
| (2004 年 3 月 25 日) | 607 |
| 中国石化为北京绿色奥运加油 | |
| (2004 年 4 月 21 日) | 609 |
| 集团公司全面推进分离办社会职能工作 | |

| | |
|------------------------------|-----|
| (2004年5月18日) | 610 |
| 中国石化打响 ERP 建设攻坚战 | |
| (2004年5月20日) | 612 |
| 中国石化启动珠三角油品管道工程 | |
| (2004年5月20日) | 613 |
| 央视《对话》关注中国石化 | |
| (2004年5月22日) | 614 |
| 中国石化牵手 F1 举行推介活动 | |
| (2004年5月25日) | 614 |
| 借道 F1 强势打造国际化品牌 | |
| (2004年5月26日) | 615 |
| 品牌战略是进军国际的关键 | |
| ——访北大纵横管理咨询集团 CEO 王璞教授 | |
| (2004年5月27日) | 618 |
| 占领高端市场,打造国际品牌 国产沥青首次铺上 F1 赛道 | |
| (2004年6月8日) | 620 |
| 积极回报社会 关爱失学女童——中国石化资助春蕾计划启动 | |
| (2004年6月18日) | 621 |
| 中国石化与中远签署战略合作协议 | |
| (2004年6月22日) | 623 |
| 扬巴一体化联合装置实现一千万安全人工时 | |
| (2004年6月22日) | 623 |
| 腈纶也要有统一品牌 | |
| (2004年6月30日) | 624 |
| 中国石化列全球 500 强第 53 位 | |
| (2004年7月16日) | 625 |
| 厕所·社会责任·企业形象 | |
| (2004年7月17日) | 625 |
| 金陵炼油技改工程首仗告捷 | |
| (2004年7月20日) | 626 |
| 中国石化加油站在香港正式开业 | |
| (2004年7月29日) | 627 |
| 中国石化外贸体制改革工作会议召开 | |
| (2004年8月5日) | 628 |

| | |
|---|-----|
| 居安思危、抓住主要矛盾——一谈治“散” (2004年8月10日) | 629 |
| 优化资源的必由之路——二谈治“散” (2004年8月11日) | 630 |
| 提升核心竞争力的必然选择——三谈治“散” (2004年8月12日) | 632 |
| 深化企业改革的关键所在——四谈治“散” (2004年8月13日) | 633 |
| 建设精干高效的总部机关——五谈治“散” (2004年8月14日) | 635 |
| 铭记亲切教诲 加速油田发展 ——邓小平指示精神鼓舞着江苏油田不断胜利前进 (2004年8月21日) | 636 |
| 国家适当调整国内成品油价格 (2004年8月27日) | 638 |
| 培育天山南大气田,保持储量持续快速增长 ——资源如何接替系列访谈之一 (2004年8月27日) | 639 |
| 中石化壳牌(江苏)石油销售有限公司在南京揭牌 (2004年9月1日) | 641 |
| 我国建设世界首套煤直接液化装置 (2004年9月1日) | 642 |
| 西部新区“两盆一廊”22万平方公里探区总体勘探程度低, 具备形成大中型油气田的物质基础 ——资源如何接替系列访谈之二 (2004年9月2日) | 643 |
| 集团公司提出增油兴气,加速发展 ——资源如何接替系列访谈之三 (2004年9月4日) | 645 |
| “准备南方”战场领头人杨方之信心十足, 南方海相亮起希望之光 ——资源如何接替系列访谈之四 (2004年9月7日) | 646 |
| 杭州湾畔长巨“龙”——上海赛科90万吨乙烯工程踏访记 | |

| | |
|--|-----|
| (2004年9月7日) | 648 |
| 从解决我国石油供需矛盾和石油安全的 战略高度考虑,“稳定东部”至关重要 ——资源如何接替系列访谈之五 (2004年9月10日) | 650 |
| 鄂尔多斯:南油北气前景广阔 ——资源如何接替系列访谈之六 (2004年9月11日) | 652 |
| 水乡油田吹响“大搞”号角 ——资源如何接替系列访谈之七 (2004年9月14日) | 654 |
| 资源序列日趋优化,油气资源在智慧中衍生 ——资源如何接替系列访谈之八 (2004年9月15日) | 655 |
| 油田企业的发展必须要有新思路 ——资源如何接替系列访谈之九 (2004年9月17日) | 657 |
| 立足大东北、着眼大目标 ——资源如何接替系列访谈之十 (2004年9月18日) | 659 |
| 四川维尼纶厂集中精力做精做强天然气化工主业 (2004年9月18日) | 660 |
| 重上三千万、科技走在前 ——资源如何接替系列访谈之十一 (2004年9月21日) | 662 |
| 西南成品油输送管道是目前国内距离最长、站场最多、 工艺技术最复杂、施工难度最大的成品油长输管道 (2004年9月22日) | 664 |
| 必须强化资源战略管理加强核心技术研究 ——资源如何接替系列访谈之十二 (2004年9月23日) | 665 |
| 中国石化 F1 中国大奖赛拉开战幕 (2004年9月24日) | 667 |
| “东海”成为中国石化沥青品牌 | |

| | |
|--------------------------------------|-----|
| (2004年9月25日) | 670 |
| 奉献清洁能源 服务绿色奥运——中国石化成为2008奥运合作伙伴 | |
| (2004年10月12日) | 671 |
| 炼油催化剂95%实现国产化,石油化工催化剂70%以上已立足国内 | |
| (2004年11月3日) | 672 |
| 联手打造中国航油“国家队” | |
| ——中国石化、中国石油、中国航油联合设立中国航空油料 有限责任公司 | |
| (2004年11月9日) | 673 |
| 为什么要建青岛大炼油 | |
| (2004年11月19日) | 674 |
| 青岛大炼油项目加快建设步伐 | |
| ——陈锦华为中国石化青岛炼油化工有限责任公司成立揭牌 | |
| (2004年11月19日) | 675 |
| 坚持“与环境友好和谐”的发展方向 | |
| ——镇海炼化加快迈向“生态型企业” | |
| (2004年11月20日) | 676 |
| “长城”成为北京奥运正式用油 | |
| (2004年11月24日) | 677 |
| 外贸体制改革取得阶段性成果 | |
| (2004年11月27日) | 678 |
| 上海石化乙烯改造工程通过竣工验收 | |
| (2004年12月2日) | 679 |
| 油品营销:扎紧篱笆直面挑战——零售开放看挑战(一) | |
| (2004年12月10日) | 680 |
| 二次物流:开掘“第三利润源”——零售开放看挑战(二) | |
| (2004年12月11日) | 682 |
| 特许经营:谨防多米诺骨牌效应——零售开放看挑战(三) | |
| (2004年12月14日) | 684 |
| 关键两年:辩证思维谋发展——零售开放看挑战(四) | |
| (2004年12月15日) | 685 |
| 茂名乙烯改扩建工程隆重奠基 | |
| (2004年12月16日) | 686 |
| 长三角地区三条海底“金桥”架起石油资源大通道 | |