

<<全球石化资讯>>

图书基本信息

书名：<<全球石化资讯>>

13位ISBN编号：9787502190583

10位ISBN编号：7502190589

出版时间：2012-6

出版时间：石油工业出版社

作者：李振宇

页数：236

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：<http://www.tushu007.com>

<<全球石化资讯>>

内容概要

《全球石化资讯(2011)》以“快、精、准”为宗旨,以国际大石油石化公司、国际石化行业组织、国外政府监管部门、主要国外石化媒体的网站和快报信息为来源,以中国石油化工等行业发展为导向,搜集并翻译了2011年度国外石油化工、生物燃料、天然气化工等领域战略布局、投资方向、装置建设、业务整合、政府监管政策变化以及工艺技术产品进展等方面的最新信息,全方位客观地反映了世界石油化工、生物燃料、天然气化工行业发展的新进展、新动向、新趋势,内容准确精练,取材独特新颖,数据翔实可靠。

本书是国内炼化行业管理人员、科研人员、企业技术人员以及相关高等院校师生了解和掌握全球石化行业最新发展动态的必备参考书。

书籍目录

综合要闻全球苯市场面临产能过剩局面德国生物燃料市场将出现分化趋势美国柴油车市场大幅增长2011年全球化工原材料成本继续上涨后经济衰退时代全球炼化工业面临挑战利比亚局势动荡 石油生产陷入停滞导致欧洲炼油业衰退的三大因素2011年全球化工行业并购交易继续活跃美国燃料乙醇产业受益于政府的长期支持日本大地震对炼化行业造成严重影响2010年全球炼油业并购金额增加30%俄罗斯炼油业加快升级改造以满足欧V清洁燃料标准2011年美国炼油厂资本投资将增加74%埃及将建世界最大甲醇生产厂生物基化学品崭露头角BP公司发布《2030年世界能源展望》委内瑞拉谨慎开放石油业国外投资美国石化工业受益于其丰富的页岩气资源全球炼油催化剂市场持续增长CARB建议推迟实施船用燃料硫含量新标准美国将大力发展航空生物燃料中东开发重质原油 石油易开采时代走向终结亚洲正引领全球石化产业复苏美国某大学开发煤/生物质制航空燃料新技术BP公司发布《世界能源统计2011》API 类润滑油基础油快速增长页岩气开发给美国乙烯产业带来新机遇炼化项目建设成本持续攀升再创新高联合国呼吁各国政府停止补贴生物燃料全球新增炼油能力持续增长 炼油厂利润低迷替代航空燃料商业化进程加快欧盟REACH法规和CLP法规新进展澳大利亚欲使用桉树油生产生物燃料美国政府修订TSCA名录更新报告规则WTI原油或将不再作为全球原油基准各国通过制定生物燃料法规推动产业发展美国页岩油产量飙升 原油进口量下降欧盟生物燃料需求增长放缓高油价或将伴行经济疲软增长美国提出重型汽车温室气体减排标准各国航空公司寻求法律手段避免欧盟碳税美国石油需求下降或成定局美国超低硫柴油产量再创新高北美经济疲软导致石化产品需求下降拉美成为美国炼油商的主要出口市场.....公司动向市场瞭望技术进展专题报道统计资料

编辑推荐

力求多角度、全方位客观地反映全球石化行业的发展动态。

《全球石化资讯(2011)》的选材来自于国内外石油行业主流媒体,我们选取了其中有价值、热点的新闻翻译整理,并将信息分类整理为“综合要闻”、“公司动向”、“市场瞭望”、“技术进展”、“专题报道”和“统计资料”六类,以方便广大读者查阅。

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:<http://www.tushu007.com>