

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2022年4月12日 每周一、二、三、四、五出版(今日八版) http://www.sinopecnews.com
星期二 第6940期 中国石油化工集团有限公司主管、主办 国内统一连续出版物号:CN 11-0141 邮发代号:1-136



微信公众号

中共中央国务院关于加快建设全国统一大市场的意见发布

本报讯《中共中央国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》4月10日发布。建设全国统一大市场是构建新发展格局的基础支撑和内在要求。意见明确,加快建立全国统一的市场制度规则,打破地方保护和市场分割,打通制约经济循环的关键堵点,促进商品要素资源在更大范围内畅通流动,加快建设高效规范、公平竞争、充分开放的全国统一大市场,全面推动我国市场由大到强转变,为建设高标准市场体系、构建高水平社会主义市场经济体制提供坚强支撑。

意见坚持问题导向、立破并举,从六个方面明确了加快建设全国统一大市场的重点任务。

其中,在打造统一的要素和资源市场方面,意见指出,建设全国统一的能源市场。在有效保障能源安全供应的前提下,结合实现碳达峰碳中和目标任务,有序推进全国能源市场建设。在统筹规划、优化布局基础上,健全油气期货产品体系,规范油气交易中心建设,优化交易场所、交割库等重点基础设施布局。推动油气管网设施互联互通并向各类市场主体公平开放。稳妥推进天然气市场化改革,加快建立统一的天然气能量计量计价体系。健全多层次统一电力市场体系,研究推动适时组建全国电力交易中心。进一步发挥全国煤炭交易中心作用,推动完善全国统一的煤炭交易市场。(据4月11日《人民日报》)

奋进新征程
建功新时代

牢记嘱托 再立新功 再创佳绩 喜迎二十大

在主题行动中梳理确定59项重点任务、206项主要措施,采取项目制管理并全程督办,一季度效益居炼化企业首位

镇海炼化全流程优化构建一体化新格局

本报讯 记者梅颖 卞江岐 通讯员 拜璐 报道:3月,镇海炼化扎实开展“牢记嘱托、再立新功、再创佳绩,喜迎二十大”主题行动,抢抓乙烯市场需求旺盛时机,快速调整产品结构,停用3号聚乙烯装置,提高乙烯单体出厂量增效显著。

镇海炼化牢记习近平总书记“世界级、高科技、一体化”的殷切嘱托,结合集团公司主题行动要求,梳理确定59项重点任务、206项主要措施,采取项目制管理并全程督办,持续优化生产经营,探索建立新一体化格局下的优化模型,一季度加工原油600万吨,生产乙烯50.6万吨,一季度效益居炼化企业首位。

随着镇海基地一期项目全面投产,11套主装置进入生产序列,该公司优化团队不断探索建立新一体化格局下的优化模型,推进镇海基地新区和老区之间、炼油和化工业务之间的协同优化。炼油方面,优化原油采购节奏,加强原油滞期管理,优化原油加工方案,努力提高原油加工量;持续推动“宜油则油、宜烯则烯、宜芳则芳”,做好加氢石脑油、渣油加氢石脑油、常减压石脑油向优化。化工方面,坚持市场导向,持续优化乙烯原料结构,动态调整乙烯原料效益排序,提高两套乙烯装置运行经济性,让新一体化格局下的优化模型更

加完善。同时,制订实施年度能效提升计划,通过上下游装置联合优化等措施实现节能降耗。

3月,随着沥青、石脑油、航煤等产品市场需求减少,镇海炼化坚持市场导向,不断优化产品结构,降低沥青产量,提高焦化装置负荷,石油焦产量大幅提高,一减一增创效显著。灵活调整生产方案,多产汽油少产石脑油,将航煤组分尽量改产柴油,做好全产全销、快产快销,努力实现效益最大化。坚持产销研用联动,加大新产品研发力度,持续优化聚烯烃产品结构,一季度生产聚烯烃新产品和专用料16万吨,占聚烯烃总产量的61.5%,差异化

增效明显。

与此同时,镇海炼化与镇海基地23家合资合作企业及园区企业加强合作,构建形成了“1+23+N”一体化发展新格局,按照“一体化测算、一体化排产、一体化执行、一体化考核”的思路,统筹成员企业计划管理、经营优化、原料采购、产品销售等工作,实现整体效益最大化。他们与化工园区20多家企业实现物料互供,460多公里厂际管线与园区紧密相连,以大乙烯为龙头、以管道为媒介,形成了园区内一体化管输物流系统。一季度,镇海炼化与化工园区产品物料互供量超80万吨,有力带动地方经济发展。

国家发改委国家能源局致信感谢中国石化冬奥能源保供

本报讯 日前,国家发改委、国家能源局联合致信感谢中国石化为北京冬奥会、冬残奥会提供能源保障所作的贡献。信中说,在北京冬奥会、冬残奥会能源保障工作中,中国石化高度重视、主动作为,多渠道筹措资源,主动做好特殊油品保供工作,全力帮助兄弟企业

解决问题,以高度的责任感和使命感圆满完成冬奥能源保供各项任务,彰显了“国之重器”的央企担当。希望中国石化把冬奥会激发的豪情动力进一步转化为踔厉奋进、决战决胜的行动实践,以更加优异的成绩迎接党的二十大胜利召开。(本报记者)

青岛 LNG 接收站 创超大型船舶接卸纪录

本报讯 4月4日,全球第二大O-Flex型LNG船“阿尔萨德”号在天然气分公司青岛LNG接收站码头完成20.5万立方米液化天然气接卸任务,标志着青岛LNG接收站创下超大型LNG船舶接卸新纪录,资源接卸效率再创新高。

今年以来,天然气分公司青岛液化公司进一步强化码头运营管理,专门成立港务运行中心,实现资源高速接卸。本次接卸是青岛LNG接收站投运7年来接卸的最大型LNG船舶,也是该站首

次接卸卡塔尔气源。该公司提前部署安全防疫保障工作,密切把控重要节点,提前检查所有接卸设备和防疫措施,高标准完成船舶接卸的技术和人员准备,并首次采用卸料臂最大速率进行卸货,确保了超大型LNG船舶24小时内完成接卸,提升了经济效益,与资源方构筑了良好合作基础。

目前,青岛LNG接收站正加速推进世界最大、国内首台27万立方米LNG储罐和双泊位LNG码头建设。(袁芳 王卓然)

膜法捕碳技术及工业示范项目通过验收

本报讯 日前,国家重点研发计划项目“膜法捕集二氧化碳技术及工业示范”顺利通过科学技术部组织的验收。南化公司研究院作为课题“捕集二氧化碳膜分离系统工艺研究及示范装置建设和运行”负责单位,如期建成了5万标准立方米/天二氧化碳膜分离捕集示范装置。验收意见认为,该示范装置运行实现项目任务目标,二氧化碳捕集能力达到国际先进水平。

膜法捕碳技术具有环境友好、占地面积小、适用各种处理规模等优点。南化公司研究院项目组通过前期集中研讨、试验攻关,并及时根据装置运行情况对管道、设备开停车、工艺等进行调整优化,示范装置二氧化碳捕集率达81%、捕集纯度达95%,有效推进了我国碳捕集膜技术的工业化进程。(王慧琛 陈斌)

湖南石油零售计划完成率排名区内第一

本报讯 一季度,湖南石油坚持疫情防控 and 招市增效两手抓,精准研判市场,动态优化策略,全力提升零售经营量,成品油零售计划完成率排名区内销售企业第一。

湖南石油选取92号汽油增量潜力站40座、营运车辆增量潜力站50座、柴油竞争精选站80座,统筹开展营销,精准灵活施策。积极推进加油站服务提升百日竞赛,大力推广加油六步法、收银五步法服务流程,全面开展“多快好

增”服务竞赛,全力打造高效服务现场,切实提升车辆加满率、客户回头率和满意度。

该公司创新开展小站提质增效行动,继续深化小站托管改革,组织加油卡、APP进乡镇活动,开展摩托车、农用车等客户专项营销,创新小站管理模式,提高运行效率,提升外观形象和客户体验,充分挖掘小站增量创效潜力,收到良好效果。(全青丰 彭扬兴 张慧芝)

上海局生产一线零感染产能项目稳步推进

本报讯 3月以来,按照上海疫情防控政策,上海海洋石油局88%的在沪员工被封控在小区居家办公。封控期间,该公司海上生产一线零感染,主要海上装备安全高效执行作业任务,一季度油气产量超计划运行。

面对疫情防控和生产经营双重压力,上海海洋石油局扎实开展主题行

动,“海陆双线”作战,通过启用勘探开发云平台,有效解决了居家隔离员工工作需求,在家便可完成地震资料处理、解释等基础研究工作和生产时效性强的目标井位研究、随钻跟踪等工作,全力确保海上重点产能项目稳步推进。

在海上一线,面对疫情,各平台

第一时间成立抗疫党员突击队,实时关注最新疫情动态,根据员工14天行程、倒班路线做好风险筛查工作。很多员工因封控无法顺利倒班,船舶党员签下“请战书”,主动延长倒班时间,保障船舶生产平稳有序。

在全力保障生产的同时,上海

海洋石油局还积极支援地方抗疫工作,截至目前已组织两支志愿者队伍加入地方抗疫工作,300余名党员下沉社区,开展志愿服务,并捐赠N95口罩等抗疫紧缺物资,向陆家嘴街道提供车辆运送来沪抗疫医护人员。

(张佳鹏)

炼油销售保供沥青 支援上海方舱医院建设

本报讯 4月7日7时,炼油销售公司接到客户紧急电话,上海松江区方舱医院建设急需道路沥青。由于疫情管控,上海周边地区的沥青无法进入。疫情就是命令,炼油销售公司迅速启动应急预案,全力调拨最优沥青资源支援方舱医院建设。

在周边区域资源无法送达上海的情况下,炼油销售公司坚持特事特办,全力统筹协调,第一时间排摸东海牌沥青库存,快速锁定保供资源,并与上海石化一起确定汽运出厂的紧急保供方案,畅通出厂流程和交易渠道。炼油销售公司同步快速办理了上海市防疫保障通行证,于4月7日11时,将132吨东海牌沥青送达松江区方舱医院工地,一共仅用了4个多小时,为上海防疫救治、保障人民群众生命健康作出了应有的贡献。

据悉,在4月4日为上海长兴岛方舱建设紧急保供60余吨沥青后,炼油销售公司考虑到上海其他区域方舱医院陆续开工建设需求,在上海石化4月下旬检修停产的情况下,与上海石化加强统筹协调,主动减少船运出厂计划,留足2000余吨沥青库存,随时准备为上海民生工程建设保供,以实际行动发挥中央企业顶梁柱、压舱石作用,积极践行驻地企业的责任担当。

截至目前,中国石化已累计为上海两个方舱医院建设保供6车次约200吨沥青。(朱年良 杜益军)

高桥石化实施“无接触”灌装强化全封闭管理



为强化全封闭生产管理,高桥石化日前在储运部液化气灌装站升级特殊区域疫情防控措施,严格执行“一车一净”操作方法,操作人员全部身穿隔离服进行操作,实现液化气灌装全过程“无接触”。图1为4月11日,高桥石化液化气灌装站操作人员正在对槽车灌装接口设备进行消毒。图2为操作人员正在核对承运商信息。

陈鸣启 摄 徐峰辉 文

千吨级聚苯乙烯中试装置开车成功

本报讯 4月6日,中国石化千吨级聚苯乙烯中试装置在茂名石化湛江新中美化工公司开车成功。该装置采用北京化工研究院千吨级聚苯乙烯技术,全流程运行顺畅,并实现72小时连续稳定运行,标志着中国石化在开发具有自主知识产权聚苯乙烯成套技术方面迈出坚实步伐,填补了领域空白,将有力推进中国石化苯乙烯系聚合物产业结构升级。

聚苯乙烯广泛应用于家用电器、电子产品、包装、建筑和日用消费品等领域。北化院聚苯乙烯项目团队在该领域深耕多年,实现了多个聚苯乙烯牌号工业化生产,该项目团队也是目前国内唯一持续开展聚苯

乙烯技术研究的团队。

2019年,在集团公司科技部的指导下,北化院会同上海工程公司、茂名石化、浙江大学和华东理工大学开发了千吨级聚苯乙烯技术,并采用该技术在湛江新中美化工公司建设中试装置。以千吨级聚苯乙烯中试装置为技术支撑,北化院和相关合作单位正在开发12万吨/年聚苯乙烯工艺包,以开发高性能、高附加值的聚苯乙烯产品为目标,旨在提升中国石化聚苯乙烯产品竞争力,拓展苯乙烯系聚合物业务领域,进一步提升芳烃产业链创效能力。

(张晓冬 张嘉桐 潘亚男)



新形势下维护国家安全,必须牢固树立总体国家安全观,加快构建新安全格局。必须坚持党的绝对领导,完善集中统一、高效权威的国家安全工作领导体制,实现政治安全、人民安全、国家利益至上相统一;坚持捍卫国家主权和领土完整,维护边疆、边境、周边安定有序;坚持安全发展,推动高质量发展和高水平安全动态平衡;坚持总体战,统筹传统安全和非传统安全;坚持走和平发展道路,促进自身安全和共同安全相协调。必须坚持把政治安全放在首要位置,统筹做好政治安全、经济安全、社会安全、科技安全、新型领域安全等重点领域、重点地区、重点方向国家安全工作。



大海中的
胜利红
石化V视
现场视频

●责任编辑:徐徐
●电话:010-59963186
●电子邮箱:xuxu@sinopec.com
●审校:裘明钧 邹水平
●版式设计:冯丹