

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2026年4月27日

星期一 第7952期(今日4版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网址: www.sinopecnews.com.cn

官方微博: www.weibo.com/shxww

微信公众号: SinopecNews_Official

国内统一连续出版物号: CN 11-0141 邮发代号: 1-136



《碳达峰碳中和综合评价考核办法》印发

本报讯 近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《碳达峰碳中和综合评价考核办法》。评价考核紧紧围绕贯彻落实党中央、国务院关于碳达峰碳中和的决策部署及应对气候变化国家自主贡献目标开展,推动各省(自治区、直辖市)落实碳排放总量和强度双控目标。

办法明确了总则、评价考核内容、评价考核程序、评价考核结果运用、评价考核实施等方面内容。评价考核设置控制指标、支撑指标。控制指标包括碳排放总量、碳排放强度降低、煤炭消费总量、石油消费总量、非化石能源消费占比等指标。支撑指标包括节能、工业、城乡建设、交通运

输、公共机构、碳排放权交易等领域具有代表性且对碳达峰碳中和具有支撑作用的指标。

办法指出,“十五五”时期,国家发展改革委应当会同有关部门围绕如期实现2030年前碳达峰目标,制定“十五五”碳达峰行动方案,确保实现2030年碳排放强度比2005年降低65%以上、2030年非化石能源消费占比达到25%等目标,实现煤炭消费总量和石油消费总量达峰,合理控制煤电装机规模和发电量,力争年度新增清洁能源逐步覆盖全社会新增用电量。

(据新华社)

以二次创业推进高质量发展

编者按:集团公司工作会议提出,以二次创业推进高质量发展,是公司“十五五”时期的主题和中心任务。

戈壁滩上的风沙、深夜巡检的冷风、加能站里的忙碌、异国他乡的坚守、实验室里的灯光……二次创业新征程上,中国石化一线干部员工满怀激情和斗志,以奋进姿态向美好明天进发。

本报今天起开设《贯彻落实集团公司工作会议精神·一线行动》栏目,聚焦基层一线干部员工“奋斗有我”的身影,展现他们在二次创业中鼓足干劲、攻坚克难的新气象、新作为。敬请关注。

全链条发力氢能赛道“满格奔跑”

本报记者 曾文勇

4月23日,在广州石化2号延迟焦化装置临时鱼场东侧,等待装载石油焦产品的车辆,从过去的柴油车变成了清一色的氢能重卡。“这种氢能重卡搭载355千瓦燃料电池系统,加注的是广州石化自产的燃料电池氢,可实现超350公里续航,有效满足重载物流高效绿色发展需求。”物流公司负责人说。

集团公司工作会议强调,要开拓“四新”,积极发展风电、光伏、地热、氢能、生物质能源。广州石化认真学习

贯彻会议精神,主动对接并深度融入粤港澳大湾区氢能产业链,未雨绸缪建产能、拓场景,发力氢能新赛道。近年来,先后建成2个氢气提纯单元和包含8个充装位的充氢母站,日供氢能力达15吨,成为我国华南地区目前最大的氢燃料电池供氢中心。

“近年来,我们的终端用户大幅增长,对整个氢能产业链来说是有力的支撑。”广州石化计划经营部副经理曹敬松介绍。现阶段,他们主要以裂解装置和苯乙烯装置副产氢气作为原料,通过变压吸附、分离工艺产出纯度达99.999%的高纯氢气,可供氢燃料

电池直接使用。

凭借质量和保供能力优势,广州石化大力开拓市场。氢能经营团队穿梭于各加氢站和终端用户之间,深入市场前沿,收集需求信息,研判供需走势,洽谈长远合作。经过不懈努力,他们成功与区域内重点氢能应用企业达成合作意向,并最终签订供应协议,为做大销量奠定了坚实基础,近两年销量提升明显。

他们还不断拓展氢能自用场景。按照“场景驱动产业、市场赋能发展”的策略,瞄准产品运输需求,加快内部氢能应用场景培育,今年以来投用18

辆氢能重卡,用于石油焦产品装运出厂,实现厂内从“蓝氢”制备到交通应用的闭环,碳减排成效显著。

“在氢气制、储、用全流程中,安全是大家最关心的问题。”负责充装环节管理的化工一部液体化工区域主管林国荣说。广州石化全力打好安全环保攻坚战,把生产安全、充装安全、运输安全摆在突出位置,对内组织各专业分析研判,对外“走出去”学习先进企业经验,联合业内单位开展氢纯化及充装设施安全普查,建立起较为完善的氢能生产全链条数据监控、安全评价和检测体系。

个性化售电服务成客户“降本管家”

本报记者 毛玉萍 通讯员 蒋冬艳 丁正光

“太感谢了!你们结合厂里生产时段、用电峰谷制定的专属方案,每月能帮我们节省近2000元电费,真是实实在在帮我们减负啊!”近日,某食品加工厂负责人握着广西南宁石油亭洪综合加能站站长苏红梅的手感激地说。

集团公司工作会议强调,要加快发展新业态,有序布局新赛道。今年以来,广西石油坚持系统思维,不断完善“售电+”新业态,着力以个性化服务打造竞争新优势,建立常态化客户开发与签约机制,持续完善工作模型,推动售电业务高质量发展。目前,售电客户开发数在广西售电行业排名前列。

与这家食品加工厂的签约,是广西石油深耕售电业务的生动写照。以南宁市场为例,他们以“开拓售电新市场、打造个性化售电服务”为切入点,聚焦加能站一线持续开发客户。

“就拿方案优化来说,我们先后进行4次上门走访,3轮现场测算,2次推翻重来,才为客户最终确定专属售电方案。”苏红梅说。在亭洪综合加能站办公室内,桌上摊开的食品加工厂用电台账,满是密密麻麻的红色标注,哪条生产线耗电最高、哪个时段是用电高峰、哪个区间电价最划算……一圈圈、反复核算。

“开拓售电新市场,加能站是我们的前沿阵地。我们的站长主动走出去

服务,用真诚和专业赢得客户认可。”南宁石油业务部负责人张覃昌说。他们依托重点加能站,组织站长定点对接周边制造业、加工业、商业综合体等用电群体,深入摸排走访。

截至目前,广西石油梳理总结前期经验,已构建完善负荷预测及交易、收益测算和价格预测等16个工作模型,为售电服务团队开拓市场提供了“工具箱”。南宁石油充分用好广西石油电力交易专业资源,为客户提供用电成本测算、用能分析等“现场问诊”

服务,一季度累计提供现场服务600次,现场解决客户用电成本高、交易流程不熟悉等难题387个。

“广西石油是第三届广西电力市场管理委员会成员单位,组织完善、队伍给力,这是我们开发客户的‘硬实力’。为生产时段集中的客户优化峰谷用电策略,为用电负荷波动大的客户提供设计灵活交易策略,帮助客户降低用电成本,个性化服务是我们赢得客户认可的‘软法宝’。”广西石油售电业务相关负责人说。

贯彻落实集团公司工作会议精神 一线行动

全力做好国际展会服务保障



4月至7月,第十五届中国国际园林博览会在浙江温州举办。浙江石油积极发挥区域能源保供主力军作用,落实开辟重点区域绿色通道、成立志愿者服务队、打造增值服务保障窗口等措施,全方位保障园博会顺利举办。图为4月23日浙江温州石油高铁新城加能站员工为入园游客车辆加油。 叶晓霞 摄 傅奕佳 文



4月15日至5月5日,第139届广交会在广州举办。广东石油全力做好能源保供与服务保障工作,聚焦展馆、机场周边重点区域组建保供专班,开通广交会车辆专用通道,为参展人员免费提供热水、应急药品、手机充电等便民服务。图为近日广东广州石油东郊加能站便利店员工为顾客提供服务。 陈科玮 摄

中国石化化工新材料亮相中国国际橡塑展

本报讯 4月21日至24日,第三十八届中国国际塑料橡胶工业展览会在国家会展中心(上海)举办。作为全球第二大化工公司,中国石化以“塑·有型万物,造·无限未来”为主题,连续5届亮相橡塑展。

本届展会上,中国石化展区打破传统单一产品展示模式,精心打造运动健康、功能包装、绿色可持续发展、创新材料及重点行业解决方案五大主题展区。现场同步推出25个细分行业解决方案及重点产品小讲堂推介活动,覆盖电线电缆、新能源汽车、医疗卫生、管道、大输液、医疗器械、油箱、光伏、高阻隔材料等

多个重点应用领域。超150款覆盖合成树脂、合成橡胶、合成纤维的化工新材料及一系列整体解决方案集中展示,“石化e贸”线上展区也同步进行云端呈现,立体展现了中国石化在化工新材料领域的创新实力与全链条服务能力,助力实现化工新材料高质量发展。

4月22日,化工销售公司与全球包装龙头企业安姆科在上海签署战略合作协议,双方将聚焦先进包装材料解决方案,在产品开发、绿色可持续等方面进行全球化合作,共同引领包装行业发展。(邱宇 刘健 傅晓晶 赵华强 邱佳)

华中地区首座万吨级智能石化码头建成

本报讯 近日,中韩石化6号、7号泊位通过竣工验收,标志着我国华中地区首座万吨级智能浮式石化码头在武汉建成。新泊位分别按5000吨级和1万吨级设计,集装卸作业、环境监测、应急响应三大功能于一体,是湖北省石化产业的重点基础设施项目。

新泊位按“智能港口”理念打造,依托物联网与实时监控平台,实现安

全隐患、环保指标、作业进度数字化管控。针对建设过程中汛期高水位挤压作业面等难题,参建单位采取“分区作业、错峰施工”模式,严格划分施工与生产区域,利用非汛期集中攻坚。随着新泊位建成投用,长江中下游石化产品的物流效率与安全环保管控能力显著提升。(王冲 程涛)

中原石油工程钻井进尺超计划

本报讯 今年以来,中原石油工程公司持续提升效率、深化一体协同、推动精益管理,截至4月24日,钻井进尺超计划运行。

该公司成立生产运行效率提升攻坚领导小组,深入一线摸排制约生产运行效率提升的因素,科学制定攻坚方案,明确阶段性目标和重点任务。持续深化上下游一体化运行机

制,通过优化生产组织模式,增强物资装备保障能力,加强技术支撑与现场服务的协同联动。围绕生产运行、区域提速、安全高效施工等重点,以课题攻关为抓手,推动关键环节效率提升。各责任单位紧盯攻关目标,细化措施、挂图作战,确保各项攻坚任务取得实效。(魏园军 全道丰 常显红)

金陵石化参与制定国家标准正式发布

本报讯 记者陈伟伟 通讯员李映雪 报道:近日,由金陵石化参与制定的《氯化石蜡产品中的短链氯化石蜡含量的测定》国家标准正式发布,将于2026年10月1日起实施,为氯化石蜡产品的质量监管及贸易提供统一技术依据。

短链氯化石蜡具有持久性、生物蓄积性、远距离环境迁移力等特征,被列入《重点管控新污染物清单(2023年版)》等,并实施严格管控。新标准的发布将有效规范检测流程,提升行业技术水平,对环境保护和产业升级具有重要意义。

综合管理部举办文档工作大讲堂

本报讯 4月22日,集团公司综合管理部举办文档工作大讲堂,对公文审核把关、机要文件办理、档案管理要点及数字档案系统深化应用等工作进行宣贯部署。各单位办公室负责人、机要文书、档案人员、总部各部门机要文书等约800人现场或视频参加。

在公文审核把关方面,重点传达学习上级部门有关公文报送要求。在机要文件办理方面,重点介绍机要文件接收、流转、办理流程,就规范和强化机要保密工作提出要求。在档案管理要点方面,安排部署2026年档案重点工作,突出抓好重大项目、科研项目等核心档案验收管理,扎实推进数字档案系统深化应用。(陈晓青)

西北油田强化精准宣讲推动观念升级

本报讯 记者王福全报道:“二次创业·奋斗有我”形势任务教育开展以来,西北油田建立健全工作机制,强化精准宣讲,抓实媒体联动宣传,深化以学促干,有效引导干部员工增强应变底气,提振攻坚士气,在奋战首季开门红中担当作为,为油田高质量发展作出新贡献。

建立机制确保务实高效开展。细化4个阶段22项重点工作,确保形势任务教育有序推进、务实高效。油田党委通过专题学习研讨,明晰二次创业发展路径,锚定原油、天然气和新能源产业协同发展等五大方向,部署推进增储上产、科技兴企等六大工程。领

导班子成员带头深入基层一线、分管领域和联系点开展宣讲。精选骨干力量成立专题宣讲团,分6个片区开展集中宣讲。发挥各级党组织书记、先进典型人物和班组长作用,依托主题党日、班前会等多种形式开展常态化宣讲。组织开展“二次创业为什么、我们该干什么、到底怎么干”全员大讨论,在思想碰撞中凝聚共识、汇聚力量。

强化媒体联动营造浓厚氛围。依托公司内部“报网微端”平台,开设“二次创业·奋斗有我”专栏。用好各级管理部门和厂矿宣传栏、显示屏等阵地,常态化展示“二次创业”相关内

容。策划举办“二次创业·奋斗有我”劳模先进典型事迹报告会,加强先进典型发掘、选树、宣传。

深化以学促干奋战开门红。形势任务教育有效激发干部员工投身二次创业的激情和斗志,一季度安全生产整体平稳,原油、天然气日产量较年初实现稳定增长,稳上产势头良好。高质量推进分布式光伏绿电建设等项目,油气业务和新能源业务融合发展取得新成效。

本报讯 记者孙德荣报道:安徽石油扎实开展“二次创业·奋斗有我”形势任务教育,强化宣传宣讲,深化专题讨论,坚持实干担当,激励干部员工在二次创业新征程中持续奋斗。

用破纪录案例讲清二次创业内涵。安徽石油将春运保供中省公司和市公司协同奋战的典型事例汇编成材料,面向基层党组织开展创业故事专题讨论。今年春节假期,全口径零售量、汽油零售量创日

销量新高。组织身边人讲身边事,让员工深刻理解二次创业内涵和意义,认识到加能站里每一次提枪加油、每一次微笑服务都是走好二次创业新征程的实际行动。

以先进典型引领二次创业方向。系统梳理先进典型事迹,重点宣传爱岗敬业的一线员工、创新方法提升效率的站库骨干、开拓新能源业务的先锋团队。合肥石油充电站业务快速增长、阜南石油多业态协同发力等实践经验,成为各业务线条对标学习的典型。



在国家安全体系中,政治安全是根本,政权安全、制度安全是核心。捍卫政治安全,就要捍卫中国共产党的长期执政地位,捍卫人民民主专政的国家政权,捍卫中国特色社会主义制度,捍卫我国宪法的权威和尊严。这是党和国家安全的生命线,是任何时候都必须把握的首要任务。

●责任编辑:谭伟春 ●电话:010-59963247
●电子邮箱:tanwc@sinopec.com
●审校:周欣 ●版式设计:冯丹

