

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2026年6月15日

星期一 第7985期(今日4版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网地址: 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



国家税务总局在成品油零售领域全面推广“交易即开票”

本报讯 为贯彻落实《国务院办公厅关于推动成品油流通高质量发展的意见》要求,持续优化纳税人发票使用体验,加强成品油零售领域税收监管,国家税务总局决定,在全国成品油零售领域全面推广“交易即开票”。“交易即开票”,是指成品油零售加油站完成销售成品油交易后,按照交易数据通过税务部门乐企平台即时向购买方开具全面数字化电子发票。成品油零售加油站应当根据自身信息系统改造能力,合理选择“交易即开票”实现方式。其中,符合乐企自用接入条件且具备自有信息系统改造能力的成品油零售加油站,经省级税务机关确认后,通过乐企自用方式实现“交易即开票”;不符合乐企自用接入条件或者不具备自有信息系统改造能力的成品油零售加油站,通过乐企联

用方式实现“交易即开票”。“交易即开票”覆盖成品油零售领域不同交易场景,包括购买方通过第三方支付平台、互联网平台等形式支付加油款及通过加油卡、现金、赊销、对公转账等形式支付加油款等。成品油零售加油站应当于2026年11月1日前实现“交易即开票”。未在规定的期限内全面实现“交易即开票”的,由税务机关责令改正,并按照有关法律法规处理。税务机关严厉查处成品油零售加油站使用非本单位收款码收款等各类规避税收监管的行为。一经查实,将由税务机关责令改正,并处1万元以下罚款,有违法所得的予以没收。构成犯罪的,还将依法追究其不缴或少缴的税款、滞纳金,并处罚款。(据国家税务总局网站)

以二次创业推进高质量发展

荒漠中崛起一座“新金山”

本报记者 胡拥军

近日,记者走进毛乌素沙漠腹地,来到上海石化内蒙古新金山碳纤维有限公司。一车间内,一卷洁白如雪的原丝经过氧化炉、碳化炉的层层淬炼,最终变成闪着金属光泽的黑色碳纤维。“自5月年产3万吨大丝束碳纤维建设项目一阶段投产以来,生产线保持稳定运行,产品性能达到国际先进水平。”该公司副总经理陈艺文介绍。碳纤维性能优越,被称为“新材料之王”“黑黄金”,密度不到钢的四分之一,强度却是钢的7至9倍,且具有耐腐蚀特性,应用场景广泛。48K大丝束碳纤维是支撑风电、储能等领域的关键材料。该

项目一阶段包括两条生产线,单线设计产能3000吨/年,是目前国内单线产能最大、技术最先进的48K大丝束碳纤维生产线,关键设备国产化率达100%。“这是公司着力构建‘一基两翼三链四新’产业新格局,大力发展新材料的具体实践。”上海石化副总经理黄翔宇说。20世纪70年代,为解决全国人民穿衣难问题,上海石化在杭州湾畔的泥涂滩涂建起一座“金山”。半个世纪后,上海石化员工远赴1700余公里外的内蒙古鄂尔多斯市乌审旗,在荒漠中建起一座“新金山”。

从荒漠到“金山”,这条路走得并不容易。2024年12月,第一批建设者踏上这片陌生的土地。“站在荒地上,大家对

着地图比照半天,才插上小旗确定建厂范围。”回忆起项目建设之初的情况,陈艺文笑称他们是“没有石头也要过河”。2025年7月,项目全面开工,建设人员克服暴雨、寒流、狂风等多重挑战,最终在今年2月实现一阶段机械竣工,比计划提前了一个月。5月8日,一车间顺利投产并产出合格产品。“看到重达20公斤的单卷大丝束碳纤维顺利产出,现场一片欢呼声,所有的付出都值得!”内蒙古新金山碳纤维有限公司总经理金宏伟说,“单卷20公斤是为了保障下游企业加工连续性,虽然生产难度大,但能减少风电企业客户的生产损耗。”

牛栓文出席第八届世界地热大会

本报讯 6月7日至12日,集团公司副总经理牛栓文在加拿大卡尔加里出席第八届世界地热大会,并在开幕式上致辞,介绍中国地热产业发展现状和趋势,以及中国石化作为中国地热行业领军企业取得的成绩,为世界地热行业发展建言献策。

在加拿大期间,牛栓文调研了辛克鲁德油砂项目,并会见项目合资方加拿大森科能源公司首席执行官克鲁格,就双方共同关心的话题交换了意见;看望中国石化海外员工,并听取工作汇报、实地调研Wapiti油田项目。

中国石化最大三维连片地震资料处理解释项目启动实施

本报讯 近日,由石油勘探开发研究院承担的“川西大凉山地震资料处理解释”项目进入实施阶段。该项目覆盖面积达9436平方公里,是截至目前中国石化实施面积最大的三维连片地震资料处理解释项目,对四川盆地“十五”勘探突破和增储上产意义重大。

今年以来,石科院坚持“问题到一线找、人员到一线干、成果到一线用”,组建地质和物探联合攻关团队,多次与西南油气分公司对接,制定连片成像、构造解释、储层预测等专项技术方案。他们打破传统科研模式,充分发挥地质、物探、测井多专业一体化优势,实现前后方联动、多学科协同。前方支撑团队常驻现场一线,将综合解释、目标优选和井位部署研究等工作前移,实时同步数据、动态优化方案,支撑勘探开发部署。后方攻关团队集中攻克技术难题,对跨度超30年的39个区块三维资料开展连片处理攻关,筑牢数据基础。(张陶时 磊)

天津石化高端石油焦销量大幅增长

本报讯 今年以来,天津石化紧盯市场需求,全力优化排产,增产高端石油焦产品,推动提质增效。1月至5月,预焙阳极用石油焦等高端石油焦销量大幅增长,助力企业拓市创效。

该公司深挖现有资源潜力,构建“原油调和—生产优化—产品销售”全链条优化机制,对原油配伍、装置运行参数实施精益管控;成立专项工作组,统筹落实生产计划,优化生产方案,严把产品质量关,持续提升产品稳定性。此外,该公司与炼油销售公司联合调研市场,走访客户,精准对接客户个性化需求,提升客户满意度。下一步,公司将积极拓展市场渠道,优化产品出厂发运流程,推动石油焦产品市场开拓与产业链价值提升。(李毅 周新胡玉华 王双江)

广东石油上线“深夜小食堂”推进服务升级

本报讯 记者黄嘉莉 刘露报道:日前,广东石油依托全省2000余座加油站便利店,整合司机之家、爱心驿站场地资源,联动支付宝推出“深夜小食堂”暖心服务,精准帮扶货车司机、网约车司机、外卖骑手等夜间务工人员。

针对夜间务工人员就餐、休息不便等难题,各网点充分发挥全天候营业、主干道点位密集等优势,将“深夜小食堂”接入支付宝“碰一下”快捷购餐,消费者可免费享用辣酱、特色凉茶和热水服务。同时,全省745座爱心驿站、381座司机之家夜间全面开放,同步提供充电、休息、应急药品等免费服务,以暖心举措彰显央企社会责任。



该公司“深夜小食堂”上线仅20天,服务人次已超15万。6月11日至16日,第十届中国—南亚博览会在云南昆明举办。本届博览会以“团结协作,共谋发展”为主题,云南石油积极参展,设置中国石化能源馆、中国石化易捷馆主题展区,集中展示绿色能源、科技创新、智能站点、易捷服务等油气氢能应用场景,吸引参观者驻足关注。图为中国石化展区现场。高菲 摄 代泽洋 苏杨秀怡 文

深化技术服务助推双色地膜应用

本报记者 潘亚男

在新疆白杨市广袤的田野上,连片的黑白双色全生物降解地膜整齐铺展,一株株甜菜苗从预先开好的膜孔里探出头,在薄膜的庇护下舒展枝叶,焕发出勃勃生机。6月9日,看着种植户发出现场视频中理想的铺膜成效,北化院PBST(聚对苯二甲酸-丁二酸丁二酯)技术服务团队成员郭鹏悬着的心终于放下了。

地膜采用黑白双色创新结构,精准适配当地春季升温缓慢的气候特点——中间黑膜抑草保墒、减少人工劳作,两侧白膜聚热增温、助力作物增产。但这种差异化的结构设计大幅增加了产品加工工艺难度。为攻克新型地膜加工工艺难题,北化院PBST技术服务团队在春耕前驻守地膜生产一线23天,反复调试工艺参数、优化生产流程,实现产品连续稳定量产,以专业技术为农业生产保驾护航。

在完成地膜生产线技术服务之余,PBST技术服务团队来到甜菜种植户连片的田垄间,一边蹲下身仔细查看地膜铺设平整度与贴合度,一边和农户、农技人员细致交流使用感受。他们实地检验地膜铺设适应性、保墒保温效果,紧盯地

膜降解速率和甜菜生长周期的适配情况。“一线田间的真实反馈,是我们优化产品配方的重要依据,将为后续迭代优化地膜材料性能、推进产品规模化应用奠定坚实基础。”郭鹏说。

今年以来,北化院全面落实集团公司工作会议部署,全力打好科研攻关攻坚战,聚焦化工产业生产痛点、技术堵点和转型难点,整合院内优质科研资源,组建10支专业化、全链条、高效能技术服务团队,集结百余名科研专家深入一线,建立快速响应服务机制,第一时间对接企业生产诉求,破解设备运行、工艺优化等各类技术难题,为合作企业提供一体化科研解决方案,加速科研成果落地转化。“科研不能浮在实验室,必须扎根产



扎实开展安全生产月 活动

压实安全生产责任 强化隐患排查整治



“安全生产月”活动中,胜利油田石油开发中心以采油管理区为单位,组织开展交叉帮扶式互查,采用现场检查、随机抽查等方式,助力各采油管理区互学互鉴,夯实风险管控基础。图为6月5日胜海采油管理区安全检查小组到胜利采油管理区开展交叉帮扶式安全检查。贾超 摄

江苏石油淮安齐湖油库深入推行“党建+安全”网格化管理,对罐区、泵房、管线等实施地毯式安全排查,将风险隐患消除在萌芽状态,筑牢油库安全防线。图为6月8日油库员工巡检油气回收设备。周昕 摄

湖南石化锚定年度目标任务攻坚突围



本报讯 记者彭展 何洁报道:5月以来,湖南石化“二次创业、奋斗有我”形势任务教育巡回宣讲团深入基层一线,围绕“聚力攻坚,确保实现全年生产经营任务双过半”主题开展形势任务宣讲。该公司领导班子成员深入一线开展“下基层、解难题、保安全”专项工作,引导干部

员工锚定年度目标,聚力攻坚突围,以实干实绩助推企业高质量发展。以上率下层层宣讲,筑牢思想根基。组建“石理春风、理响湖南石化”宣讲团,公司领导班子成员深入分管领域与基层联系点面对面宣讲;各部门开展专题宣讲会、培训班,将形势任务教育内容融入党支部“三会一课”及班组学习,推动教育直达一线;先进典型立足岗位分享奋斗经历,发挥榜样示范引领作用;依托宣传平台开设专题专栏,营造干事创业的浓厚氛围。截至目前,公司累计开展宣讲近千场次,实现全层级、全岗位教育全覆盖。

聚焦中心狠抓落实,锤炼实干担当。坚持以学促干、以干践学、学以致用,将形势任务教育与六大攻坚战紧密结合,围绕筑牢底板、价值创造、转型升级、效率效能、创新赋能、团结奋进等六大方向发力,引导干部员工实干攻坚、精准破局。严格落实“一个清单、一个责任书、一个专班、一链一策”的扭亏脱困机制,推行“产品链+专业组”管控模式,加强标准成本精益管理,全力突破生产瓶颈;持续推进产品提质增效,通过工艺优化、利旧改造、流程升级等措施,确保装置长周期稳定运行。

攻坚突围成效显著,稳步提质增效。干部员工深挖创效潜力,公司经营形势持续向好,今年前5个月实现盈利,炼油板块累计盈利和吨油利润位居沿江炼化企业前列;生产运营平稳有序,高品质负极专用石油焦产量不断增长,实现产销两旺;38个在建工程项目有序推进,新建连续重整联合装置顺利完成72小时满负荷标定,厂区至长沙黄花国际机场航煤管道项目全线贯通;“精鉴定、巧豁免、通定向,打造无废企业新范式”危险废物治理入选湖南省“无废城市”建设典型案例。

●责任编辑:雷蕾 ●电话:010-59963181
●电子邮箱:leilei@sinopec.com
●审校:周欣 ●版式设计:冯丹