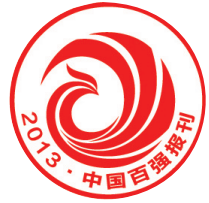


中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2022年11月28日

星期一 第7100期 (今日4版)

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

互联网址:www.sinopecnews.com

官方微博:www.weibo.com/shxww

微信公众号:SinopecNews_Official



北京2022年冬奥会官方合作伙伴
Official Partner of the Olympic Winter Games Beijing 2022

上海市委书记陈吉宁到上海石化调研

要求加快转型升级,持续推动关键核心技术攻坚突破,更好发挥企业龙头带动和高端产业引领作用,推动新材料等战略性新兴产业加快发展

本报讯 11月24日,中共中央政治局委员、上海市委书记陈吉宁在上海市松江区、金山区调研时指出,要深入学习贯彻党的二十大和习近平总书记考察上海重要讲话精神,以落实国家重大战略任务为牵引,更好扬优势、强策源、提能级、促转型,全力做好高端制造业发展和农业农村现代化的大文章,为探索走出一条现代化大都市城乡融合发展的新路子作出更大贡献。

其间,陈吉宁来到中国石化上海石油化工股份有限公司,听取企业改革发展和材料研发生产情况介绍,察看大丝束碳纤维生产工艺和流程,感谢企业长期以

来为上海经济发展作出的贡献。企业持续推进科技攻关,攻克了大丝束碳纤维生产系列关键技术,形成产业竞争新优势。陈吉宁说,要以加快推进南北转型发展为契机,进一步深化政企合作,加快转型升级,持续推动关键核心技术攻坚突破,更好发挥企业龙头带动和高端产业引领作用,推动新材料等战略性新兴产业加快发展。要坚守安全底线,坚持环保优先,严格落实生态环保和安全生产各项要求,切实提升精细化管理水平,确保生产安全、环保达标。

(据《解放日报》)

奋进新征程
建功新时代

牢记嘱托 再立新功 再创佳绩 学习贯彻二十大精神

中原油田夯实高质量发展资源基础

本报讯 记者于银花报道:近日,中原油田掀起学习贯彻党的二十大精神热潮。干部员工在党的二十大精神指引下,围绕“加大油气资源勘探开发和增储上产力度”“确保能源安全”等重要要求,全方位、深层次推进油田高质量发展,整体呈现出效率效能提高、韧劲后劲增强、大局安全稳定的良好发展态势。1月至10月,原油生产超计划运行,实现油气核心业务稳健发展。

全方位推进油气增储上产,切实夯实高质量发展的资源基础。中原油田全力在拓资源、增储量上下功夫,前10个月实现新领域突破与规模增储,开发形势稳中向好。下一步将全面推进资源扩充战略,重点加快页岩油气、致密油气等非常规领域突破,为端牢能源饭碗作出更大贡献。准确把握推进能源革命的重点和方向,有序发展氢能、光伏、风能、

余热等洁净能源,在新领域提升能源保供能力。继续扩大中原储气库群建设规模,发挥调峰保供作用,助力天然气平稳供应。

打造科技创新引擎,以高水平科技自立自强促进企业竞争力提升。坚定贯彻创新驱动发展战略,强化关键核心技术攻关,加快构建新型科研体制机制,推动科技改革向纵深发展。瞄准油气主业、外部市场、新能源发展等重点方向,持续提升科技创新效能。通过开展跨领域“大兵团”攻关,集中攻克一批制约发展的关键核心技术,为集团公司担当国家战略科技力量作出应有贡献。

激发改革管理新动能,厚植高质量发展的治理优势。今年以来,中原油田持续推动深化改革,加快完善市场化经营机制,推进合规管理体系建设,提升企业治理效能。在此基础上,深入实施三项制度改革,持

续开展对标世界一流管理提升行动,推进风控内控合规管理一体化,全力建设精益管理型油田。加快推进数字化转型,构建全方位、全要素、全产业链的“数字+平台+应用”新模式,增强高质量发展动力。打好市场开发攻坚战,不断拓展业务范围,提高市场占有率,培育新的效益增长点。

把握绿色发展要求,让绿色洁净成为亮丽名片。中原油田持续完善HSE管理体系,从严监管、标本兼治,深化减污降碳协同治理,高标准落实黄河、长江流域生态保护。进一步推进安全绿色低碳发展,持续打好污染防治攻坚战,加强源头减排和过程控制,实现油田高质量发展与黄河、长江流域高水平生态保护协同推进。

金陵石化推进科技创新绿色转型

本报讯 连日来,金陵石化深入学习贯彻党的二十大精神,动员党员干部员工把思想和行动统一到党的二十大精神上来,聚焦绿色低碳发展和科技创新转型,着力构建环境友好、满足美好生活需要的产业结构体系,打造效益好、结构优、根基稳、效能高、党建强的新金陵。前10个月,该公司盈利超计划目标,净零排放改造项目有序推进,新产品研发生产取得良好进展。

紧扣高质量发展主题,金陵石化将学习贯彻党的二十大精神与谋划未来发展紧密结合,及时优化发展思路。该公司以减油增化做特为方向,在保持现有加工能力的基础上,着力推进以新建催化裂解和柴油加氢裂化装置为主的炼油结

构调整项目,提升化工业务竞争力,努力实现资源高效利用。大力推进跨江发展,推动MTBE(甲基叔丁基醚)产业转型升级和PO(环氧丙烷)下游高端绿色新材料开发,打造特色产业链。坚持统筹发展和安全,树牢“从零开始,向零奋斗”的观念,推进安全管理模式和HSE管理体系优化运行,促进安全管理规范化、标准化、科学化,全力防范各类风险。

金陵石化坚持向创新要动力,努力深耕高端特色产品。11月11日,该公司举办年度科技大会,在表彰优秀科技工作者和科技创新成果的同时,深入研究部署创新发展工作。下一步将以高端石墨和绿色洗涤化工为主攻方向,抓住下游针状焦煅烧合资项目建设投产的有利时机,全面开展产品技术攻关,努力做强延伸产业链,奋力达到国际先进水平。立足烷基苯系列产

品优势,扎实推进洗涤化工特色产业链高端布局,努力开辟创新发展新赛道。积极推进研发中心建设,努力开拓高纯度正己烷、高端蜡产品等特色产品市场,促进创新驱动发展战略落地落实。

金陵石化将始终保持“从零开始”的奋斗姿态,争当绿色发展践行者和排头兵。在今年被评为石油和化工行业能效领跑者标杆企业、重点行业绩效评级A类企业的基础上,继续加快绿色低碳发展,对储罐收付、油品装卸装车等现有VOCs(挥发性有机物)管控难点开展技术攻关,加快实施净零排放改造项目,确保到“十四五”末进一步减排、相关指标达到同类型炼化企业领先水平。科学开展“双碳”工作,锚定光伏发电项目及CCUS项目按时建成投产的目标不动摇,有效提升绿色发展水平。

(许鹏伟 陈伟伟)

中国石化网络安全竞赛决赛圆满结束

本报讯 11月25日,2022年中国石化网络安全竞赛决赛圆满结束,45家企业157名选手参加决赛激烈角逐。其中,茂名石化、胜利油田等5家企业获团体奖,来自胜利油田、扬子石化等企业的21名员工获个人奖。

竞赛由集团公司党组组织部指导,信息和数字化管理部主办,共享南京分公司和石化盈科公司共同协办。本次竞赛在系统内首次尝试线上模式开展竞技,将云监考和本地监考相结合,实现全过程封闭式管理;首次赛前开展全员岗位练兵,引导员工向“我要学、我要练、我要赛”转变,营造立足岗位、钻研业务、提升技能的浓厚氛围;首次采用线上解说模式,为普及网络安全知识、提高网络安全技能奠定良好基础。

(高层)

镇海炼化成功开发高熔指高抗冲聚丙烯新品

本报讯 日前,镇海炼化第二套聚丙烯装置成功生产450吨高熔指高抗冲聚丙烯新产品,为进一步满足下游客户的改性需求、扩大聚丙烯高附加值产品应用领域打下坚实基础。

高熔指高抗冲聚丙烯系列产品是镇海炼化的拳头产品。作为原有牌号基础上的提质升级牌号,本次生产的新产品ZH3900在保证低气味、高熔融指数的同时,具有更出色的抗冲性能,可应用于汽车零部件生产等领域。

为大力提升汽车改性料高端市场占有率,镇海炼化产销研团队前期多次到下游厂家调研走访,根据客户需求研发改进配方。在生产过程中,针对相关技术难题,技术团队不断优化牌号切换方案、细化原料加入时间,最终取得牌号切换过程过渡料少、反应平稳的满意结果。

(王耀 陈文慧)

福建石油与漳州市交通集团成立合资公司

本报讯 11月23日,福建石油与福建省漳州市交通集团共同成立的长运石化能源销售有限公司正式揭牌。

该合资公司是福建石油与漳州市深化企地合作的具体项目,双方将发挥各自优势,在油气氢电服等领域加强合作,共同推进油品销售网络、新能源、综合服务体等项目投资建设。以合资公司的成立为契机,福建石油将深入贯彻落实福建省政府与集团公司签署的产业合作协议,积极扩大与地方国企的合作范围,持续助力地方经济发展。

(王鸿儒)

导读

党的二十大代表牛栓文
宣讲党的二十大精神

(详见3版)



近日,扬子石化发布“施工作业十大黑名单行为”条款,通过展板、卡片、橱窗等方式进行广泛宣传,并根据条款规定严格进行现场监管,确保安全生产相关规定入脑入心。图为员工认真学习“施工作业十大黑名单行为”条款。 达军摄



严格监督检查 守牢安全底线



▲北京石油认真落实“百日安全行动”相关要求,组织各加油站、油库广泛开展设备设施维护保养工作,确保设备设施运行安全平稳。图为11月22日,京教加油站员工对油罐进行安全检查。 高君 摄于 慧文

▲“百日安全行动”开展以来,胜利油田全面开展安全隐患排查和违章整治工作,重点对生产现场重点部位和重要施工节点从严监督检查,进一步夯实安全生产基础。图为安全督查人员夜间检查油气井下作业中心胜采项目部现场。 朱克民 摄于 宁文

西南地区首座管道供氢加氢母站投运

本报讯 11月25日,记者从中国石化新闻办获悉,西南地区首座管道供氢加氢母站——四川石油马店河加氢站正式投入运营。目前,该站日供氢能力达1吨,每天可为50辆氢燃料电池公交车提供加氢服务,两辆管束车提供充装,预计全年可实现减排二氧化碳7200余吨。

马店河加氢站位于四川省攀枝花市,由四川石油携手东方电气集团东方锅炉股份有限公司、攀枝花市花城新能源有限公司共同运营。该站是攀枝花市打造氢能产业示范城市的第一个氢能示范项目,对高山地

区加氢车辆推广示范具有重要意义。

与普通加氢站不同,管道供氢加氢母站既可以为车辆提供加氢服务,还能依靠氢气管线的接入实现氢气充装批发功能,因此被称为加氢“母站”。马店河加氢站的氢源取自当地化工企业副产氢提纯,铺设了西南地区首条输氢管线。目前,站内设有槽车充装柱一台、加氢机一台,日供氢能力达1吨。未来,该站还会服务周边的加氢“子站”和产业园区、工矿企业等,做到批零兼营。

(刁玉婷 卢华瑜)

以公开竞价的方式帮助企业处置各类废旧物资,在实现处置业务全流程阳光、规范、高效的同时,有力助推企业物资管理绿色循环、增效创效

易派客平台易竞拍专区累计交易额超9亿元

燕 萌

近日,易派客平台物资处置专区正式更名为易竞拍专区,业务范围从废旧物资处置向闲置资产、二手设备等循环物资进一步扩展,实现处置业务全流程阳光、规范、高效。2021年2月上线以来,该专区累计交易额突破9亿元,注册购买商2000余家,单笔最大成交额超1900万元,平均溢价率超30%,企业溢价收入超2.3亿元,有力助推企业物资管理绿色循环、增效创效。

如何让废旧金属材料、闲废设备、废旧电器、生产废料等可循环物资“变废为

宝”,一直是企业经营的痛点难点。易竞拍专区上线以来,通过发挥易派客平台供应链资源整合优势,以公开竞价的方式,帮助企业处置各类废旧物资。目前专区处置物资已覆盖12大类100余种物资——小到废旧电器、废纸等物资,大到报废设备和废钢、废铜等生产废料,都可实现线上竞价。

易竞拍专区上线前,物资处置采用线下模式操作,存在不透明、效率低、操作流程长等问题。对此,易竞拍专区科学设置方案编制、公告发布、线上竞价、成交确认、发货登记等业务流程,提供全流程一站式服务,同步开发了废钢价格

行情、违规公示等业务模块,实现交易过程公开透明,让全过程可视化、可管控、可追溯,确保了处置交易公开、公平、公正,风险管控得到进一步加强。

易竞拍专区推广应用以来,相关部门和企业积极响应,推动废旧物资处置业务上平台,实现处置业务全流程在线规范管理,降本增效成果显著。今年7月,集团公司物资装备部印发管理办法,进一步加强废旧物资管理,提高资源配置效率,规范处置商与购买商的竞价买卖行为。同时,各企业也进一步规范废旧物资鉴定、回收、保管、评估和处置流程,明晰各单位职责分工,细化工作流程,有效推动处置

交易的规范有序开展和全过程管理。截至目前,集团公司已有180家企业开通处置权限,成交公告1800余个。

易竞拍专区还上线外部处置业务,成功帮助易派客平台关联方企业处置物资。2021年11月,山东某钢管公司一批废旧钢材亟待处置,恰逢钢材市场不景气,物资处置难度较大。处置公告在专区发布后,吸引了近20家购买商报名参加,并以合理价格顺利成交,受到购买商广泛好评。目前,易竞拍专区参与竞价购买商已超2000家,单笔最多报名企业数量110家,单次竞价最高报价次数1100余次。