



2026年5月28日

星期四 第7973期 (今日8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



国家能源局发布51个“人工智能+”能源高价值场景

本报讯 5月26日,由国家能源局主办的全国“人工智能+”能源现场推进会,发布首批51个“人工智能+”能源高价值场景,包括“油气生产空地一体化智能运行维护”“电网规划方案智能生成与评估”等场景。

此前,国家发展改革委、国家能源局发布《关于推进“人工智能+”能源高质量发展的实施意见》提出,加快能源应用场景区赋能。此次发布的51个高价值场景聚焦《意见》提出的典型应用场景,探索形成综合解决方案可复制、商业模式可参考借鉴的“人工智能+”能源融合发展新范式,推动提升能源行业智能化发展水平。

拓展推广高价值场景,从需求看,聚焦长期制约行业发展的痛点问题;从发展阶段看,人工智能技术赋能空间

大,但行业应用处于早期阶段,未来可能对行业发展产生颠覆性、变革性影响;从成效看,高价值场景具备全行业推广潜力,大规模应用后能助推能源产业转型升级。

此次发布的高价值场景涉及油气、电网、能源新业态、新能源、水电、火电、核电、煤炭等8个领域,其中,在油气领域,聚焦老油田化学驱开发、非常规天然气开发,以及储气库、油气管道智能管控等场景;在能源新业态领域,围绕虚拟电厂、车网互动等场景,人工智能为新业态的孵化培育和规模化发展提供支撑;在新能源领域,通过多元数据融合,人工智能助力功率预测、市场化运营,提升新能源市场参与度和基地化运营能力等。

(据国家能源局网站)

以二次创业推进高质量发展

树立和践行正确政绩观学习教育启动以来,中国石化各直属单位党委严格落实“四个对照”要求,同以二次创业推进高质量发展、“十五五”发展规划编制实施、持续整治形式主义为基层减负、“我为群众办实事”紧密结合

认真扎实查摆问题推动学习教育见行见效

树立和践行正确政绩观

本报讯 树立和践行正确政绩观学习教育启动以来,中国石化各直属单位党委认真落实“四个对照”要求,深入查摆政绩观偏差问题,切实把问题当成宝贵资源,一体推进学查改,确保正确政绩观入脑入心、见行见效。

同以二次创业推进高质量发展紧密结合。各直属单位党委在服务党和国家工作大局中积极展现石化担当,紧紧围绕实施六大战略、打好六大攻坚战查摆问题、找差距。

江汉油田党委组织“转变观念、更新理念”思想大梳理,明确坚持什么观念、摒弃什么理念,推动正确政绩观内化于心。江苏油田主动认领页岩油气攻关力度不大、老区效益开发潜力挖掘不深、新质生产力培育动能不足等发展问题,持续提升治理

效能。齐鲁石化聚焦打造科技先导型低碳炼化和高端新材料创新生产领军企业,逐项细化“对账表”,查摆深层次问题。云南石油面对新能源替代加速形势,推动客户服务精细化和企业转型升级。

同“十五五”发展规划编制实施紧密结合。各直属单位党委聚焦“十五五”新形势新任务新要求,深入查摆推动集团公司“十五五”发展规划编制实施落实落地的短板弱项。

济南炼化确立了推进高质量发展的主方向和优先序,确保决策更科学更有效。化工销售加快编制高质量发展行动方案暨“十五五”发展规划纲要,及时校准方向、优化结构、完善内容。河北石油制定覆盖12个地市的重卡布局规划,明确打造200座高质量综合能源站具体任务。

贵州石油深入推进体制机制改革,着力构建“小机关、大服务、强支撑”的经营管理体制。经研院深入查摆不足,牵头加强价格体系分析预测支撑市场攻坚,积极参与科产融创新重大项目课题研究。

同持续整治形式主义为基层减负紧密结合。各直属单位党委聚焦形式主义顽疾和基层减负的堵点痛点,深入查摆整治,以正确政绩观引领带动减负赋能,凝心聚力抓落实、促发展。

河南油田压减油田层面会议时长,精简采油单位资料台账,20个业务实现线上运行。福建炼化领导班子带头深入装置现场、基层班组,广泛听取员工意见建议,深挖根源,推动查摆问题见人见事见思想。十建公司开展“减负清单进现场”主题宣讲,推动减负要求直达基层末梢。地球物理公司聚焦破解物探施工劳动强度大等传统难题,加快推动项目生产向“机械化换人、自动化减人、智能化无人”转变。

同“我为群众办实事”紧密结合。各直属单位党委坚持开门教育,把群众呼声作为第一信号,坚持开门纳谏、一线调研,深入查摆员工关、机关作风等方面的突出问题,持续健全“我为群众办实事”长效机制。

中原油田依托油田信箱、连心码等数字化渠道开门纳谏、广听民意,梳理形成24项实事清单,推进率达57.3%。上海石化形成“我为群众办实事”十大实事项目清单,动态掌握推进情况,及时公示进展,主动接受监督。江苏石油建立“一线所需”机制,对基层督查检查、考核评比等重点减负工作落实情况开展“回头看”,一体推动十大类16项重点减负计划。共享东营分公司建立“集、研、督、评”办实事机制,常态化推动实事项目落实。销售华南对强化机关作风建设,加大基层关心关爱力度等征集意见逐项研究后纳入整改清单,实行销号管理。

(李来君 全冲 韩权秀)

集团公司外部董事赴胜利油田调研

本报讯 5月25日至26日,集团公司外部董事周渝波、陈壁、冯树臣、李新华赴胜利油田调研。集团公司党组成员、副总经理牛栓文陪同调研。

调研组一行来到胜利油田勘探开发研究院和莱113区块,重温习近平总书记视察胜利油田重要指示批示;深入页岩油钻井平台、地热多元利用示范站、“碳中和”生产区、岩芯库等现场开展调研,并听取胜利油田、胜利石油工程公司工作汇报,了解油气勘探开发、页岩油示范区建设、CCUS项目进展、“源网荷储”智慧能源体系建设及“十五五”发展思路举措等情况。

调研组充分肯定胜利油田和

胜利石油工程公司为端牢能源饭碗、保障国家能源安全作出的重要贡献。希望两家企业传承石油精神、弘扬石化传统,大力实施六大战略,坚决打好六大攻坚战,全力推进增储上产和攻坚创效,夯实油气保障基础,更好发挥压舱石、顶梁柱作用;全力推进二次创业,系统实施绿色低碳转型,加快新能源发展,引领CCUS项目建设应用,拓展“第二曲线”;坚决守牢安全环保底线红线,夯实高质量发展根基;持续深化体制机制改革,推进数字化转型、市场化运作,一体化统筹,进一步激发企业内生动力,为集团公司高质量发展贡献力量。

(常伟昌)

王鹏赴安徽岳西县开展乡村振兴专项监督“回头看”

本报讯 记者孙德荣报道:5月26日,集团公司党组成员、驻集团公司纪检监察组组长王鹏赴安徽省岳西县调研监督推动乡村振兴工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,锚定农业农村现代化目标,巩固拓展专项监督发现问题整改成效,持续抓好帮扶工作,为推进乡村全面振兴贡献石化力量。

在岳西县,王鹏听取乡村振兴专项监督“回头看”情况汇报,调研蓬云乡蓬莲村新农村建设成效,到中国石化重点帮扶的冶溪中心小学了解教学及师生情况,调研“茶光互补”光伏发电项目,

参观岳西翠兰展馆。王鹏强调,要把扎实推进乡村振兴作为践行“两个维护”的具体行动,牢固树立和践行正确政绩观,做实政治监督保障,深化运用监督成果,构建监督发现问题、推动整改落实闭环机制,助力二次创业在乡村振兴的广阔天地间结出丰硕成果。要以更加务实精准的举措做好产业、教育、消费、民生等领域帮扶工作,高质量发展“一县一链”产业,办好老百姓家门口的学校,加强对挂职干部的教育管理监督及对帮扶项目和资金的监管,不断擦亮中国石化“党和人民好企业”形象。

济南炼化紧贴市场推动提质增效

本报讯 今年以来,济南炼化坚持以市场为导向,在优化产品结构、精细节能降本上下功夫,全力推动提质增效稳增长,前4个月主要经济指标位于炼化企业前列,5月以来生产经营保持良好态势。

该公司紧盯成品油市场供需变化,动态优化装置原料结构、运行负荷,最大限度提升高附加值产品收率。前4个月,航煤产量同比增长超22%,丙烷混合液化气新产品首次出厂销售,环保型橡胶增塑剂同比增产超50%。紧

抓动力和储能领域高端碳材料市场增长契机,保持装置高负荷运行,精细节能降本上下功夫,全力推动提质增效稳增长,前4个月主要经济指标位于炼化企业前列,5月以来生产经营保持良好态势。同时,该公司聚焦节能降本,全面建成循环水低温余热回收利用项目,首台内燃机发电机组耐久实验取得关键进展,开展除盐水制备工艺改造项目。扎实开展“极致控本、优势重塑”减费增效专项行动,聚焦辅材、燃料、修理等八大费用项目,推行节点化工作清单管理。

(孙丽颜)

易捷咖啡获得国际大赛两项金奖

本报讯 近日,易捷咖啡自主研发的两款意式拼配咖啡豆配方,获得IAC国际咖啡品鉴大赛金奖。至此,易捷咖啡已累计在IAC国际咖啡品鉴大赛获得6项金奖及1项铂金奖,研发实力得到全球咖啡业界权威认可。

本次获奖的两款意式拼配咖啡豆配方分别为易捷甄选“满能”与易捷甄选“途悦”,均由易捷咖啡研发团队自主打磨,得到IAC

评审的高度认可。IAC国际咖啡品鉴大赛被誉为咖啡界的“奥斯卡”,拥有规范、专业的评审体系,每年吸引全球各大咖啡品牌参赛角逐。

截至目前,全国易捷咖啡现磨咖啡门店数量已突破2100家,业务覆盖国内多个省份及中心城市,并已成功拓展至老挝、澳大利亚等海外市场。

(霍丽文)

导读

领导干部论坛

贯彻落实集团公司工作会议精神

本期邀请江苏油田钟志国、东北油气分公司马代鑫、河南油田李德儒、华北油气分公司李建山结合实际谈如何贯彻落实集团公司工作会议精神。(详见2版)

●责任编辑:秦紫函 张灵 ●电话:010-59964339
●电子邮箱:qinzh@sinpec.com
●审校:周欣 ●版式设计:冯丹

数智赋能油区安全生产

本报记者 沈志军 耿捷

“新的站库报警系统太可靠了,让监控和巡检工作更省心、更安心。”华东油气分公司泰州采油厂草舍中转站巡检班员工张帅说。截至5月27日,该系统已“上岗”105天,凭借100%的报警准确率,成为全天候守护站库安全生产的“智能哨兵”。

此前,站库报警系统设置冗余、阈值设计不合理,频繁出现误报警,让员工头疼不已。为彻底解决这一难题,该公司成立专项攻坚小组,逐项梳理、找准系统误报的“病根”,剔除系统冗余设置,结合现场工况反复调试,校准关键指标阈值,增设智能过滤、波动安全区和设备状态识别功能,实现报警信息“去伪存真”。

今年以来,华东油气分公司紧扣集团公司工作会议部署,坚持高端化、智能化、绿色化方向,深化“人工智能+”行动,智能工厂建设,将数字技术深度融入生产一线,用科技为油区安全装上“智慧大脑”,构建风险可感、隐患可警、事故可溯的本质安全格局。

数智赋能的触角,不只停留在站库安防,还延伸到了油井生产。泰州采油厂创

贯彻落实集团公司工作会议精神 一线行动

新构建“机理模型+AI智能算法”系统,以数智技术突破硬件监测瓶颈。这套系统如同给油井装上了“智慧神经”,大数据计算像一把“精密筛子”,从示功图、压力、温度、流量海量数据中,筛出与动液面高度密切相关的关键信息,有效屏蔽干扰。新增的AI诊断模块通过复盘历年泵漏、管漏故障案例,摸清故障与工况异常的内在规律,实现精准识别、提前预警。

“从前人随数据奔波、管理粗放滞后,如今数据前置领航、决策科学高效。”泰州采油厂厂长许国晨说。

从站库“智能哨兵”全天候值守,到油井“数智大脑”全程护航,华东油气分公司持续推进数智化革新。目前,苏北、山西等区13座油气集输中转站已实现无人值守;自主研发图计产、动液面测算技术,动液面测算准确率超98%;全面投用集团公司PCS(油气生产信息化平台)系统与油藏管理平台,让传统油气工区更加智能、安全。

本报记者 舒志国
通讯员 李帆 余颖泉 富鑫鑫

“有了新的充电站,再也不用跑到很远的地方去充电了。”5月25日,正在浙江舟山石油普陀半升洞码头充电站充电的司机李师傅说。该站是浙江舟山石油与普陀城投组建合资公司后建成的新站点,截至目前,双方已合作建成16座充电站160个充电车位。

今年以来,浙江石油深入贯彻集团公司工作会议部署,锚定浙江省头部充电站运营商目标,坚持“整区整县推进、全员发展”策略,构建“资产+资源+市场”协同机制,以开展合资合作等多种形式,加速布局充电业务。

合资合作的达成并非一蹴而就。在达成合作前,浙江舟山石油项目团队向其展示省内中国石化多个优质充电站落地案例,拿出一套严于国家标准的技术标准

文件,并邀请对方前往宁波石油奉化响铃岗充电站实地考察。沟通中,合作方提出燃油车和电车常因车位使用发生争执。团队连续多日在晚高峰时段驻守现场调研,制定了详细的车位分区管理方案,凭借周全的方案与真诚务实的态度,赢得合作方认可,最终达成合资合作。

目前,浙江石油合资合作项目数量在站外充电项目中的占比超50%,有效降低了建设成本,实现资源共享与规模化快速发展。同时,该公司坚持轻资产优先,通过租赁、委托管理、直连、平台服务等灵活方式布局充电网络,今年新增充电桩中轻资产模式占比达45%,以低投入、高周转提升发展质效。截至目前,全省在营充电车位已超3万个,充电网络覆盖全省。

此外,该公司紧抓货运行业能源转型机遇,成立工作专班,实行统筹规划、挂图作战,加快推进重卡充电补能网络建设,顺利打通G320、G330等多条“国道电动重卡干线”,其中,湖州安吉青山重卡充电站日充电量突破11万千瓦时,创系统内单日充电量新高。

沉浸式互动体验 感受科技魅力

今年5月24日至31日是第26届全国科技活动周,主题为“奋进‘十五五’,科技谱新篇”。5月24日,2026年河南省科技活动周启动仪式在中原油田中原文化宫举行。活动现场,中原油田通过展板和大型实物装备,集中展示了油气勘探开发、绿色低碳转型、应急救援等领域的科技成果,让观众通过沉浸式互动体验感受科技魅力。图为员工向观众展示消防智能装备。

全江摄

