



2026年2月13日

星期五 第7906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



集团公司举行2026年新春团拜会

本报讯 记者徐 徐 阎茹钰报道:2月12日,集团公司2026年新春团拜会在京举行。集团公司党组书记、董事长侯启军致新春贺词,并与公司领导赵东、钟勍、王鹏、吕亮功、牛栓文、万涛、蔡勇、田宏斌一道向干部员工、老同志及员工家属拜年,向大家致以节日的问候和美好的祝福。

侯启军在贺词中说,2025年,全体干部员工坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,坚定信心,迎难而上,有力推动公司高质量发展取得新成效。全力端牢能源饭碗,勘探开发战线捷报频传,国内油气产量当量再创新高,新能源加快发展。加快转型升级步伐,炼化基地建设取得重要进展,综合加能站比例稳步提升,资本金融赋能作用有效发挥,战新产业拔节生长,新质生产力加快孕育。坚持向改革要活力、向创新要动力、向管理要效能,改革深化提升行动全面完成,关键核心技术攻关取得新突破,公司治理效能持续提升。扎实开展深入贯彻中央八项规定精神

学习教育,全面提升党建质量实效,纪律之弦越绷越紧,作风之基越筑越牢,风清气正干事创业的政治生态持续巩固提升。

侯启军指出,伟大事业始于梦想、成于实干。我们要牢记习近平总书记殷切嘱托,拿出跃马扬鞭的勇气,激发万马奔腾的活力,保持马不停蹄的干劲,以二次创业、奋斗有我的昂扬姿态,奋力跑出高质量发展加速度,不断开创各项工作新局面,确保“十五五”开好局起好步,为强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

本次团拜会以“二次创业,骐骥驰骋”为主题,分“礼赞·奋楫春潮”“实干·砥砺前行”“创业·驰驱新程”三个篇章,共11个节目。来自胜利油田、中原油田、燕山石化等单位的员工献上自编自演的精彩文艺演出。

部分老同志、院士、总助总师级负责人,驻公司纪检监察组有关负责人,总部部门、在京直属单位有关负责人,以及劳模先进、统战人士、青年员工代表等出席团拜会。

公司领导向全体石化员工拜年

侯启军致新春贺词,向广大干部员工、离退休老同志及员工家属致以节日的祝福



公司领导侯启军、赵东、钟勍、王鹏、吕亮功、牛栓文、万涛、蔡勇、田宏斌向石化员工拜年。

本报记者 胡庆明 程 阳 摄影报道

骏马追风启新程,奔腾万里贺新春。在这辞旧迎新的美好时刻,集团公司党组向奋战在各条战线上的全体干部员工,向始终心系石化的离退休老同志,向每一位默默付出、撑起后方的员工家属,向所有关心支持公司发展的各级领导、各界朋友,致以诚挚的节日问候和美好的新春祝福!

过去一年很不平凡,令人难忘。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,在习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引下,我们深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,战胜一系列困难挑战,推动公司高质量发展和全面从严治党取得新成效。我们全力端牢能源饭碗,国内油气产量当量再创新高,页岩油上产至百万吨级规模,油气贸易保供能力持续提升,地热能供暖能力稳居国内第一,绿氢发展走在行业前列。我们加快转型升级步伐,建成公司首个4000万吨级炼油基地,高端碳材料全国领先,化工新材料加快发展,液化天然气加注份额国内领先,充换电业务、绿色低碳产

业保持良好发展势头,新质生产力加快孕育。我们不断深化改革创新,全面完成改革深化提升行动,跃升央企科技创新优秀企业前列,陆相页岩油立体开发、60K巨丝束碳纤维等关键核心技术取得重要突破,“人工智能+”行动稳步实施。我们积极履行社会责任,油气和重要物资保供有力,“一县一链”产业帮扶取得实效,“春蕾加油站”获评中央企业助力乡村振兴特色项目,“党组信箱”开启直通车、架起连心桥,品牌建设走在央企前列,“党和人民好企业”形象更加彰显。

这些沉甸甸的业绩、实打实的进步,再次

印证了“社会主义是干出来的”、实干兴邦、实干兴企的深刻道理。奋斗者用实干收获幸福,也用担当赢得尊敬。在公司推进高质量发展的征程上,凝聚着大家在大江南北、戈壁荒漠找油找气的艰辛,凝结着设计好、建设好、运营好每一套装置的心血,浸透着在实验室里潜心钻研、矢志攻关、勇攀高峰的执着,饱含着在市场前沿跑断腿、磨破嘴的奔波付出,承载着各条战线不懈努力的默默坚守,也离不开大家家属“安心工作、家里有我”的鼎力支持和无私奉献。在此,向大家致以崇高的敬意!大家辛苦了!

新春贺词

集团公司党组书记、董事长 侯启军

为了公交车满电启程

本报记者 于 森 何翔任 段景文
安 馨 赵 博 王鹏华 熊 海
通讯员 王楚怡

2月6日,记者来到湖北恩施石油威丰公交充电站。夜幕中,一辆辆电动公交车缓缓驶入。车辆停稳后,两名场站员工为公交车挂上红灯笼,贴上福字。

该场站是湖北石油建成投运的首座公交车专用充电站,拥有30个充电桩和40把充电枪,保障着恩施咸丰县5条线路公交车用能需求。“有了这个场站,我们方便多了。中国石化的服务太周到了!”咸丰县城城市公交有限责任公司充电工李波点赞道。

李波负责电动公交车的充电调度与设备巡检,以前

场站小、充电枪少,车回来晚了就得等,充好了还要挪车,一晚上折腾三四次是常事。“现在好了,新场站充电桩数量充足,充满电后系统还能自动断电。我们夜里只需要巡检一次,可以睡个好觉了。”李波说。

恩施咸丰石油经理邓红江向记者介绍,两年前,他们与咸丰县城城市公交有限责任公司达成协议,投资建设这座公交充电站。一开始,对方提出只需要配备34把充电枪,但考虑到未来城区发展和运力增长趋势,最终他们在场站里建设了30个充电桩,配备了40把充电枪。“如果没有余量,万一哪个充电桩出现故障,还得像过去一样半夜三更排队、挪车。”邓红江说。

除了方便快捷,令李波满意的,还有中国石化的服务。2025年11月的一天深夜,雷雨突袭,一道闪电过后,场站充电桩跳闸断电。邓红江被雷声惊醒,电话几乎同时响起。他二话没说,抓起雨衣冲进雨里,赶到场站逐一检查设备,确认无雷击损坏和设备进水后,才小心翼翼地分段恢复供电。

“只要一个电话,中国石化就有人过来。”李波说。

“一个电话、一盏灯、一个铃,是我们留给客户的回应!”恩施石油党委书记刘飞说。

深夜,场站员工开始巡检,确认充电设备运行正常。第二天清晨,充满电的公交车缓缓驶出场站,奔赴新的一天。

本报记者 林青青 朱树娃
岳熙博 张 玉 通讯员 英占杰

2月10日,北方小年。胜利石油工程公司黄河钻井70183钻井队所在的井场上,高耸的钻塔传来阵阵机器的低鸣声。

70183钻井队是胜利石油工程公司的页岩油功勋井队。2021年10月,习近平总书记曾登上这里10多米高的钻井平台,赞叹道:“你们在司钻室操控钻机就像飞行员在驾驶舱开飞机一样。”走下钻井平台,习近平总书记来到工人中间,勉励大家说,能源的饭碗必须端在自己手里。

殷殷嘱托言犹在耳,激励胜利石油工程公司干部员工

全力推动技术升级迭代,助力端牢能源饭碗。“公司这几年不断加大智能化等技术应用力度,像开飞机的作业场景已经是司钻工作的日常了。”记者随平台经理李东洋登上钻井平台,司钻房里两名司钻专注地盯着前方,“铁钻工”“机械手”正协同进行起钻作业,动作流畅精准。

说话间,值班人员向李东洋报告了MRO装备物联网系统的应用情况。该系统由胜利石油工程公司智能信息技术支持中心自主研发,可实现采集关键装备运行数据,实现全面感知、故障预警、维保提醒。

“这个系统有效降低了基层工作强度,大幅提升了设备的安全性。”智能信息技术支

持中心工程师曲蔚然展示了配套的手持设备,“员工拿着它巡检,数据自动采集、隐患第一时间提醒。”

信息工程师杨楠指着电脑显示器里的数据、曲线介绍:“我们自主研发的智能坐岗溢漏监测报警装置,可以实时显示地下泥浆液位。”

“以前,我们每隔15分钟就要测量泥浆液位。那时候我就想,要是有个能自动测量的仪器就好了。”钻井员工为这套系统点赞。

“这些智能化、信息化技术是我们的‘新岗哨’,让我们施工的效率、安全性大幅提升。我们将牢记嘱托,铆足干劲,以更安全、更高效、更智能的发展成果,创一流、立新功。”李东洋说。

导读

聚焦 着力点

实干促发展
奋战开门红

情暖春运路
石化伴你行

(详见2版)

(详见4版)

●责任编辑:张干昱 谭伟春

●电话:010-59963224

●电子邮箱:zhangqyu@sinopec.com

●审 校:周 欣

●版式设计:冯 丹

智能钻塔下的“新岗哨”



中国石化首个天然气管道压差发电项目并网发电

本报讯 2月1日,中国石化首个天然气管道压差发电项目——天然气分公司山东管道宣宁线曲阜站天然气压差发电项目正式并网发电。截至2月12日,该项目累计发电超过1万千瓦时,实现场站用电自发自用和余电上网,大幅降低用电成本,具有良好的经济效益、社会效益和环保效益。

天然气压差发电是利用天然气压力差能量,将压力能转化为机械能,进而驱动发电机发电,输出电能。该项目于2025年6月30日建成,采用全智能控制系统,将生产调压系统与发电设备并联运行,实现能源一体化供给,有效提升能源利用效率。

(钱永梅 李彦苹 周 丹)

金陵石化1号加氢裂化装置改造项目实现机械竣工

本报讯 2月10日,金陵石化1号加氢裂化装置改造项目实现机械竣工。

该项目是金陵石化产品结构转型升级重点项目,由广州工程公司设计、南京工程公司承建。改造后的装置在原来单一的航煤生产能力基础上增加了石脑油生产能力,将进一步提升区域乙烯原料和航煤保障能力。

自开工建设以来,项目团队全方位推进标准化现场建设,根据建设进度动态优化调整施工作业,高效完成数千吨钢结构、百余台动静设备安装及全部电气专业施工,全力打造精品工程。

(陈伟伟 陈栋栋 李 舒)

云南石油与宁德时代首座重卡换电合作站投用

本报讯 近日,云南石油与宁德时代首座重卡换电合作站——普洱宁洱新区一加能站投用,每天可满足至少200辆重卡换电需求。此前,云南石油作为驻滇央企参加云南省委省政府与宁德时代签约仪式,与宁德时代签订零碳战略合作框架协议。

云南石油以集团公司与宁德时代开展战略合作为契机,发挥中国石化品牌、客户、网络、资源等优势,深化企地、企企合作,积极与宁德时代在加油加气站、物流园区、重点国(省)道沿线等区域布局充换电站,共同规划、投资、建设并运营集光伏发电、储能、充电、电池检测等多种功能于一体的综合能源服务站,探索电池后市场布局、低空经济合作,加快向综合能源服务商转型。

(曹湘良 朱 琦)

新星公司牵头申报创新联合体获认定

本报讯 日前,由新疆新疆绿氢公司牵头申报的新疆氢电协同产业技术创新联合体获得新疆维吾尔自治区科学技术厅授牌,成为该自治区首批认定的22家创新联合体之一,也是首个被认定的氢能相关创新联合体。

该创新联合体依托新疆氢能资源优势与产业发展需求,集合高校、科研院所、氢能产业链企业力量,通过深度协同创新,围绕多能融合系统集成、前沿制氢技术工程化等开展攻关,加速科技成果转化与产业应用,构建“测试验证—技术研发—示范应用—产业推广”的完整创新链条,助力新疆氢能产业向更高层次、更广领域发展。

(赵 阳 曹海峰)