



2025 年 12 月 19 日  
星期五 第 7867 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](http://www.sinopecnews.com.cn)  
官方微博: [www.weibo.com/shxww](http://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



## 股份公司召开 2025 年第二次临时股东会

侯启军主持

本报讯 记者简筠钰报道:12月18日,中国石化股份公司在京召开 2025 年第二次临时股东会。股份公司董事长侯启军主持。股份公司董事李永林、吕亮功、牛栓文、蔡勇、监事、高级管理人员及有关部门负责人等参加会议。

会议投票通过了关于修订《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》、取消监事会并减少注册资本,选举厉伟为公司第九届董事会独立非执行董事两项议案。本次《公司章程》修订后,公司将按照监管部门统一要求,不再设置监事会,相关职能交由董事会审计委员会承接。

会上,股东及股东授权代理人对公司高质量发展取得的成绩及注重股东回报、加强资本市场沟通的做法给予肯定。侯启军对股东关注的公司生产经营状况、投资计划、未来分红政策、“十五五”规划和转型发展举措等方面问题进行了解答。

侯启军感谢股东长期以来对中国石化的大力支持,表示公司将继续以高质量发展回报股东,同时对公司监事会和历届监事会认真履职尽责、参与决策过程监督、维护公司利益和股东权益所作出的重要贡献表示感谢。

会后,公司高级管理人员和有关部门与股东进行深入交流。

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神 决胜“十四五” 奋斗启新篇

集团公司各级工会坚持抓住重点、破解难点、结合特点、打造亮点,着力强化政治建设、深化岗位建功、优化维权服务、推动改革创新

# 筑牢桥梁纽带 为高质量发展凝聚团结奋进力量

本报记者 张千星

党的二十届四中全会通过的“十五五”规划建议提出,更好发挥工会、共青团、妇联等群团组织作用,加强产业工人队伍建设、青少年发展、妇女儿童事业发展政策保障。集团公司各级工会深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,将百年工运精神践行于当下,落实集团公司与上级工会部署要求,坚持抓住重点、破解难点、结合特点、打造亮点,着力强化政治建设、深化岗位建功、优化维权服务、推动改革创新,持续提高引领力、组织力、服务力,在加快建设世界一流企业中充分发挥员工主力军作用和工会桥梁纽带作用。

### 从百年工运历史征程中汲取奋进力量

今年是中华全国总工会成立 100 周年。集团公司各级工会持续强化思想政治引领作用,引导员工群众重温百年来党领导我国工人阶级和工运事业取得的辉煌成就。

回望百年工运峥嵘岁月,奋进力量生

生不息。集团公司工会工委主办“百年工运,石化担当”线上健步走活动,将工运史学习融入每日健步走打卡环节,全系统 12 万员工踊跃参与;开展“百年工运,石化担当”系列宣教活动,200 余名工会干部参观中国工人运动历史和发展成就展。全系统各级工会充分运用红色工运资源,引导员工从党领导工人阶级的奋斗历程中汲取力量。广州石化举办“百年工运——庆祝新中国成立 100 周年巡礼展”,以图片展形式回顾党领导中国工人运动百年波澜壮阔征程。

### 以典型为炬团结员工群众建功新时代

“耐得住寂寞、坐得住‘冷板凳’,是科研工作者的必修课。”在 2025 年集团公司劳动模范和先进集体表彰大会上,全国劳动模范、集团公司高级专家秦冰,动情讲述 20 多年来在石科院科研一线深耕的故事。

回顾中国石化四十余载发展历程,石油石化人挺膺担当、奋发有为的身影不断涌现。截至目前,共涌现出全国劳模 219 名、全国五一劳动奖章获得者 303 名、全国工人先锋号 174 个、中国石化劳模

2078 名、中国石化先进集体 621 个,尤其是今年,全系统 22 名全国劳模现场参加庆祝中华全国总工会成立 100 周年暨全国劳动模范和先进工作者表彰大会,是近年来受表彰人数最多的一次。

以典型为炬,中国石化大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神。集团公司各级工会定期组织开展集团公司劳动模范、先进集体、工人先锋号评选,依托石化媒体平台广泛宣传。联合中国石化报社举办“劳模话奋斗”微视频征集展播活动,动员广大干部员工拿起镜头记录身边的劳模、工匠,吸引 96 家单位员工踊跃报名,征集 305 件主题鲜明、催人奋进的作品。石勘院、中原油田等企业举办宣讲活动,邀请劳动模范、代表等与干部员工面对面交流。

“我们要以劳模、工匠为榜样,在各自的岗位上脚踏实地、勇于创新、不断奋斗。”聆听企业劳模分享的故事后,一名青年员工表示。

### 充分发挥党联系员工群众的桥梁纽带作用

集团公司各级工会始终认真履行维

护员工合法权益、竭诚服务员工群众职责,团结动员广大员工助力企业高质量发展。

12 月 9 日,在全系统深化产业工人队伍建设改革推进会上,中华全国总工会领导对中国石化给予高度评价。

聚焦高质量发展,激发员工创新动能。承接中华全国总工会重点课题“在深化产业工人队伍建设改革中发挥企业主体作用研究”,研究制定中国石化《关于深化产业工人队伍建设改革的实施意见》,召开全系统深化产业工人队伍建设改革推进会。健全竞赛备案评估机制,全面推广“最强操作”竞赛经验,5 项竞赛列为全国引领性竞赛项目。牵头承办全国石油石化行业焦化职业技能竞赛,积极参与全国石油石化行业碳排放监测员技能竞赛等,多家单位选手获佳绩,展现了石化队伍干事创业、攻坚克难的良好精神风貌。推动创新成果转化,在 2025 年度中国石化科技进步奖评审中首次设立产业工人技术创新组,5 名技能大师在第三届大国工匠论坛中获评“大国工匠”,新命名 47 家中国石化示范性职工创新工作室。

(下转第二版)

## 集团公司召开 2025 年度“十条龙”科技攻关工作会议

10 个项目“出龙”,11 个项目“入龙”。李永林出席会议

本报讯 12 月 17 日,集团公司在京召开 2025 年度“十条龙”科技攻关工作会议,全面贯彻落实党的二十大精神 and 二十届历次全会精神,落实集团公司党组部署,围绕提升服务国家战略需要、引领产业深度转型升级、快速响应市场需求“三个能力”,深化“四链”融合,全力攻坚关键核心技术,以高水平科研成果助推公司高质量发展,为实现“十五五”良好开局打牢根基。集团公司党组成员、副总经理李永林出席会议。

会议高度肯定了 2025 年“十条龙”科技攻关工作取得的成绩。在油气勘探开发、炼油、化工材料、公用技术等领域,10 个项目完成攻关,顺利“出龙”,一批在研项目取得积极进展,11 个项目“入龙”。

聚焦高质量抓好“十条龙”科技攻关,会议强调“在龙”项目要凝心聚力、强化保障,“入龙”项目要严格把关、提质培育,“出龙”项目要持续迭代、大力推广,全力推动关键技术突破,加快把创新成果转化为实打实的经济效益。面对“十五五”新形势、新要求,要进一步打造“十条龙”升级版,瞄准重点领域,在提质增效上再升级,在评估机制上再完善,在协同管理上再优化,让“十条龙”成为更加高效的协同创新平台。

会上,申请“出龙”和推荐“入龙”项目攻关组代表分别作汇报。有关总助总师级负责人、院士、总部有关部门负责人等参会。

(祝庆敏)

## 海南自由贸易港全岛封关启动活动举行 万涛出席

本报讯 12 月 18 日,海南自由贸易港全岛封关启动活动在海口举行,集团公司党组成员、副总经理万涛出席。

在琼期间,万涛到海南石油海口滨海加能站调研,对服务海南自

由贸易港建设提出要求,强调要提高政治站位,在民生保供、能源转型、绿色发展中彰显央企责任担当,用实干实绩助力海南自由贸易港高质量建设。

(张慧慧)

## 中国石化上游企业首个构网型储能项目投运

本报讯 近日,中国石化上游企业首个构网型储能项目——中原油田黄庄变电站构网型磷酸铁锂电池储能项目实现全容量并网投运。

该项目采用构网型储能方式,不仅可储存电能,而且具备主动维持电压和频率稳定的能力。外部电网出现波动或故障时,它可独立为油田内部电网提供稳定可靠的短时间电力支撑。

该储能系统包含 4 套磷酸铁锂电池舱、2 套变流升压一体机及智能管理系统,总规模为 10 兆瓦/20 兆瓦时,即能够以 10 兆瓦的最大功率在 2 小时内完成 20 兆瓦时电力储存或释放。项目投运后,可在低谷电价时段充电,高峰放电,减少外购电费。风光新能源发电高峰时,可吸纳盈余绿电,实现“移峰用电”。

(杨静丽 曾丽 向美强)



### 不惧严寒护气源 天然气保供进行时

为应对低温降雪等天气,天然气分公司天津 LNG 接收站紧盯关键环节,强化运行保障,全力确保低温环境下天然气安全稳定供应。图为 12 月 13 日该接收站员工检查外输区设备。 王军 摄

持续推动增储上产、科技创新、绿色发展,“十四五”以来,新增探明储量稳定增长,油气产量当量年均增幅达 4%

## 西北油田全力当好增储上产主力军

本报记者 庄光伟 王福全  
通讯员 刘少杰 延俊宝

冬日阳光照耀下,“深地一号”顺北油气田一座座井架“拔节生长”,高高矗立在塔克拉玛干沙漠腹地之中。2025 年,西北油田在顺北中部 6 号断裂带南段实现商业发现,“深地一号”资源基础进一步夯实。

“十四五”以来,西北油田以“深地一号”顺北油气田规模增产、塔河油田产量保持稳定为重要抓手,全力以赴推进增储上产,加快高质量发展步伐,积极为保障国家能源安全贡献力量。截至目前,顺北油气田已建成年产 300 万吨产能阵地,开发以来累计油气产量当量超 1460 万吨、发现 4 个亿吨级油气区、拥有 8000 米以深油气井 140 余口。西北油田油气产量当量年均增幅达 4%,今年以来,原油和天然气产量实现整体同比增长,创历史新高。

### 聚焦重点领域,加快增储上产

“十四五”以来,西北油田聚焦“拓资源、增储量、扩矿权”任务,全力推进顺北地区中部、于奇地区中西部一体化评价增储和“三新(新区带、新层系、新类型)”领域勘探突破,为油气产量持续增长提供有力支撑。

2021 年以来,顺北油气田展开不同级别断裂带油气资源研究,多口重点探井实现油气突破,落实 3 个亿吨级油气区。持续深化超深层断控油气藏“断一储一藏”研究,在新类型目标上实现油气突破,“深地一号”油气勘探成果丰硕。

效益开发同样交出优质答卷。塔河油田于奇区块曾因地质条件复杂、区域基础认识程度低等,9 年未得到有效开发。2022 年,西北油田加大塔北地区地质研究力度,提出 4 种古地貌类型及相关储集体划分标准,推动高效勘探开发。2024 年,于奇区块成功建成塔河油田外围首个

年产 30 万吨产能阵地。

### 强化科技创新,形成系列成果

“十四五”以来,西北油田始终将科技创新作为推动油气增储上产的关键因素,形成一批勘探开发理论及关键技术系列成果,有效破解多个领域“卡脖子”难题,获得省部级以上科技荣誉 33 项。

在油气勘探领域,创新发展超深断控缝洞型油气成藏理论,完善海相碳酸盐岩岩溶缝洞型油气成藏理论,深化超深、致密、薄层砂岩沉积相带、储层甜点预测和圈闭刻画落实研究。与“十三五”末相比,8000 米以深规模储集体预测吻合率提高 31%,成井率达到 100%,平均钻井周期缩短 60%。

围绕老区递减难题,重点开展岩溶基础地质研究、油藏工程方法基础研究,完善未动用储量高效动用和提高采收率技术系列,创新形成关键技术,有效推动未开发储量评价拓展和产能建设提质增效。

### 推动绿色生产,提升能效水平

“十四五”以来,西北油田加快新能源开发替代,落实“能效提升”计划,厚植高质量发展的绿色底色。

该油田建成 17 座自消纳分布式光伏电站,装机规模 80 兆瓦,通过市场化交易绿电 4.63 亿千瓦时。截至目前,非化石能源生产消费占比达 11.4%,生产用能终端电气化率从“十四五”初的 19.1%提高至 29.5%。

西北油田深入落实“能效提升”计划,完善能源管理体系,建设能源管控平台,实施 38 个节能项目。“十四五”以来,累计节电 1.6 亿千瓦时、节约天然气 6440 万立方米。实施多能互补微电网,碳中和井站示范建设等项目,打造提质增效新优势。

收官“十四五”、迈向“十五五”,西北油田将积极探索高质量、高效益、绿色化、低碳化、数智化、低成本发展路径,全面建设千万吨级现代化大油气田,在保障国家能源安全新征程中作出新贡献。

融媒互动

扫码看详情

镜头里的十四五

滩涂变塔林,他们把不可能变成现实

从三年前的滩涂,到如今的千万吨级基地,曾经攻坚的日夜,凝成眼前的星辰大海。这片塔林,是石化员工写给炼化事业的答卷。扫描石化 V 视二维码观看更多精彩内容。

气壮西南 筑梦能源“新蜀道”

(详见 4 版)

西南油气分公司



地球物理胜利分公司高质量实施胜利油田桩西-2026 三维地震勘探集项目,克服滩涂淤泥厚等困难,科学设计、统筹谋划,确保各项任务稳步推进。图为 12 月 17 日 SGC2102 队放线班员工进行勘探放线作业。 蒋云龙 摄 王丰滨 陈俊文