

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2022年1月27日(今日八版) 国内统一连续出版物号:CN 11-0141

星期四 第6891期 中国石油化工集团有限公司主管主办 邮发代号:1-136



牢记嘱托 再立新功 再创佳绩 喜迎党的二十大

集团公司党组召开直属单位党委书记抓党建工作述职评议会,马永生要求以迎接和贯彻党的二十大为主线

毫不动摇坚持全面从严治党战略方针 推动高质量发展再立新功再创佳绩

本报讯 记者赵士振报道:1月26日,集团公司党组召开直属单位党委书记抓党建工作述职评议会。集团公司党组书记、董事长马永生强调,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,不断增强全面从严治党的政治自觉,准确把握继续推进新时代党的建设新的伟大工程要求,全面提升党的建设质量,确保以高质量党建引领保障企业高质量发展,再立新功、再创佳绩,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

集团公司党组副书记赵东主持并提出要求,公司领导喻宝才、蒋亮平、凌逸群、张少峰、李永林和刘宏斌、陈革参加。

会上,西北石油局、石勘院、石化机械、联合石化、贵州石油、天津石化6家单位党委书记进行述职,党组成员进行提问和点评。

马永生指出,开展直属单位党委书记述职评议考核,既是贯彻全面从严治党要求的有力举

措,也是做深做实党建工作的有效抓手。一年来,集团公司党组带领各级党组织,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,层层压实全面从严治党主体责任,全面提升党的建设质量,交出一份亮丽成绩单。2022年是党的二十大召开之年,是实施“十四五”规划的关键之年,也是国企改革三年行动收官之年,包括党建在内的各项工作要乘势而上、纵深推进、奋力开拓。

马永生强调,要深入学习贯彻党的十九届六中全会精神,不断增强全面从严治党永远在路上的政治自觉。我们要深刻把握全面从严治党的理论内涵、时代价值和实践要求,巩固拓展党史学习教育成果,坚持不懈推进自我革命,以永远在路上的坚定执着将全面从严治党向纵深推进。要坚持党的领导不动摇,不断增强践行“两个维护”的定力,努力建设具有强大战斗力、强大民生保障力、强大

精神感召力的中国石化;坚持自我革命不懈怠,不断增强进行伟大斗争的本领,确保战胜前进道路上的一切艰难险阻,赢得更大主动、实现更大发展;坚守初心使命不放松,不断增强再立新功、再创佳绩的担当,确保中国石化始终成为党和国家最可信赖的重要支柱和依靠力量。

马永生指出,要准确把握继续推进新时代党的建设新的伟大工程要求,全面提高党建工作质量实效。当前及今后一个时期,我们要继续坚持在实践中业已形成的党建目标定位、工作主线、总体思路不变,把好方向领对路,带好队伍聚合力,厚植优势促发展。要把党的领导体现到方方面面,完善落实好党委总揽全局协调各方的运行机制、质量和效率相统一的重大事项决策机制、把党的领导贯穿到底的分类指导机制,确保党的领导得到有效落实和充分体现;把党建质量提升到更高水

平,在推进党的政治建设高质量、锻造支撑高质量发展中坚力量、提升基层党组织政治和组织功能、党风廉政反腐败和净化政治生态、营造干事创业良好氛围上下功夫,全面提升党建工作质量;把党建优势充分发挥出来,始终坚持党的建设服务生产经营不偏离、持续推进党建责任与经营责任有机统一,努力推动和谐稳定大局全面巩固,推动党建工作向打造世界一流企业聚焦发力。

马永生强调,要充分发挥“领头雁”作用,推动管党治党政治责任落实落地。各级党组织书记要带头学思用思想,善于从习近平新时代中国特色社会主义思想中找方向、找方法、找答案,以理论上的“跟进学”带动行动上的“跟着走”。带头担责任严责任,既挂帅又出征,真正做管党治党、全面从严治党党的书记。带头讲担当善作为,用务实和担当诠释对党忠诚、提升工作境界。带头转作风抓落

实,从我做起、以上率下。要以高质量开好专题民主生活会为契机,发扬自我革命精神,加强班子团结,更好发挥班子整体功能,有力推动各项工作落地见效。

赵东强调,要以永远在路上的执着,坚定不移推进全面从严治党,以全面从严治党实际成效为公司改革发展稳定提供坚强保障。要以钉钉子的精神,扎实推进新时代党的建设新的伟大工程,切实把党建优势转化为创新优势、发展优势、竞争优势。要牢记打铁必须自身硬的道理,扛稳扛好管党治党政治责任,不断提升党建高质量发展水平。

会上,河南油田、金陵石化、润滑油公司、石科院、北京石油、云南石油、黑龙江石油、武汉石化、巴陵石化、四建公司、化销华中等11家单位党委书记书面述职。

总部部门、事业部党组织书记等在主会场参加会议。各直属单位党政正职等在分会场参加。

本报讯 记者仇国强、于银花 通讯员于建设报道:截至1月23日,国内规模最大的高含硫气田普光气田累计生产天然气突破1000亿立方米。作为川气东送工程的主供气源地,普光气田的供气量占川气东送工程总供气量近六成,为保障国家能源安全、端牢能源饭碗作出了突出贡献。

习近平总书记在推动长江经济带发展座谈会上强调,推动长江经济带发展必须从中华民族长远利益考虑,走生态优先、绿色发展之路。川气东送管道沿线是我国经济发展最具活力的长江经济带地区。近年来,普光气田生产的天然气为重庆、武汉、上海等80多个城市、数千家企业,注入了绿色发展动能。在江西,普光天然气打破了该省没有管输天然气的历史;在武汉,供气紧张的局面得以缓解,该市90%以上的出租车实现“油改气”;在浙江,天然气“县县通”工程全面启动……川气东送正成为长江经济带优化一次能源消费结构、实现减碳目标、提升经济运行质量的源头活水。

据测算,1000亿立方米天然气可替代燃煤1.19亿吨,减排二氧化碳当量1.34亿吨,相当于植树近12.1亿棵,或近8900万辆经济型轿车停开一年,同时减排二氧化硫101万吨、氮氧化物近88万吨。

作为国内首个规模开发的高含硫气田,普光气田具有气藏埋藏深、压力高、硫化氢含量高、安全风险大等特点。气田开发者在没有成熟经验可借鉴的艰难条件下,不等不靠,坚持产学研结合的自主创新之路,在高含硫气田开发的“无人区”艰辛跋涉,不断突破技术瓶颈,拓宽创新领域,在筑牢本质安全防线基础上,逐步探索形成从采气生产、集输净化、设备检修到封井处理的气田全生命周期开发技术。普光气田投产12年来,长期保持稳产高产,日产量最高突破3000万立方米,可满足6000多万户家庭日常用气需求。

资源接替是能源企业发展的命脉。投产以来,普光气田一边组织开发利用,一边全面深化海相、陆相立体勘探,坚持在“普光之下找普光”“普光之上找普光”,近年来探索形成了三大产能接替阵地,累计上报三级天然气地质储量1069亿立方米,落实圈闭资源量3379亿立方米,把普光1100余平方千米的探区变成了一个更大的“聚宝盆”,为未来长期稳产奠定了雄厚的资源基础。

多年来,普光气田的建设开发者们把清洁能源奉献给了社会,用智慧和汗水开辟出的成功路径、积累的宝贵经验,不仅圆了几代石油石化人成功开发海相大气田的梦想,还为盘活国内外更多高含硫天然气资源开辟出一条成功路径。目前,这些创新技术、工艺和标准在国内已全面应用到多个高含硫气田开发建设中,国外多家企业已多次发出了与普光气田合作发展的邀请。

2022年,普光气田将持续加大高质量勘探和效益开发力度,聚焦新领域重大突破和新增规模效益储量,加快规模优质高效增储,在开发上稳存量、扩增量、挖潜量、提质量,有效弥补产能递减,夯实高质量发展的资源基础,用实际行动端牢能源饭碗。

中国石化在顺北油气田 新发现亿吨级油气区

本报讯 1月26日,记者从中国石化新闻办获悉,西北油田部署在塔里木盆地顺北油气田的两口重点探井获高产工业油气流。其中,顺北801X井近日试获日产油气当量10076吨;此前部署的顺北8X井获日产油气当量11286吨,这标志着该地区新发现亿吨级油气区。据初步测算,中国石化将在该地区增加资源量凝析油8800万吨、天然气2900亿立方米,对进一步提升能源供应能力、保障国家能源安全具有重要意义。

顺北油气田位于塔里木盆地中西部,油气藏具有超深、超高压、超高温等特点,储层平均埋藏深度超过7300米,是世界上埋藏最深的油气藏之一,勘探开发难度大。2016年,中国石化宣布在顺北油气

田勘探取得重大商业发现,成为近十年来塔里木盆地石油勘探的新亮点。此后,通过加大科技攻关力度,攻克一系列世界级技术难题,自主研发形成顺北超深断控型油气藏成藏理论与关键技术,取得多口井的油气突破和重大发现。2020年,顺北油气田建成百万吨产能。截至目前,顺北油气田累产原油333万吨、天然气14.97亿立方米,成为中国石化“十四五”期间重要的增储上产阵地。

(王福全 刘少杰)



石化V视
现场视频



新春 走基层
洁净能源
FOR THE WINTER OLYMPICS
为冬奥加油

中国石化冬奥主题品牌
广告亮相北京地铁

为宣传冬奥文化、展示品牌形象,中国石化冬奥主题品牌广告近日亮相北京地铁。1月至3月,中国石化在北京地铁2号线、5号线、6号线、10号线投放不同形式的品牌广告。图为1月25日,北京地铁2号线中国石化冬奥主题列车。
本报记者 胡庆明 刘行 摄影报道

胜利油田首次发现新型产甲烷古菌

本报讯 近日,胜利油田微生物采油重点实验室与农业部沼气科学研究所合作,在微生物采油基础研究方面取得重大突破,首次发现一种可以独立降解长链烃的新型产甲烷古菌。

新发现揭示了该古菌产生甲烷的全新途径,打破了原油降解产甲烷需要多种微生物参与、调控难度大的传统认识,为构建高效气化菌系及实现气化技术工业化应用奠定了重要科学基础。

针对制约微生物采油技术应

用的基础理论问题,近年来,胜利油田微生物重点实验室联合国内外高水平研究团队进行攻关,形成的研究成果均处于国际领先水平,近3年在SCI期刊发表文章30余篇。基础理论研究的突破推动了微生物采油技术的快速发展,在油藏的适用范围不断扩大。近3年微生物采油技术覆盖地质储量由700万吨提高到2600万吨,年增油量由4万吨提高到18万吨,预计“十四五”末将超过30万吨。

(任厚毅 林军章 陈子慧)

导读

(详见5版)

2022年成品油市场:
需求呈低速增长 替代向二元倾斜

●责任编辑:徐徐 ●电话:010-59963186 ●电子邮箱:xuxu@sinopec.com
●审校:聂明钧 邹水平 ●版式设计:冯丹

马永生与巴斯夫董事长薄睦乐举行视频会议

本报讯 记者程阳报道:1月26日,集团公司董事马永生在总部与巴斯夫公司董事长薄睦乐举行视频会议,就双方未来合作交换了意见,并续签关于扬子石化-扬巴乙烯裂解合资项目和扬巴三期项目的合作备忘录。集团公司副总经理、股份公司总裁喻宝才和巴斯夫公司董事凯礼参加。

双方高度评价了扬巴公司、莎巴公司等合资企业在2021年创造的历史性经营业绩、优异的安全环保绩效及在节能减排方面的成效。双方一致表示,将加快推进新乙烯裂解项目及扬巴三期项目,不断扩大合作范围,探讨绿色低碳领域合作机会,进一步深化战略伙伴关系,树立新的合作里程碑。

普光气田累计产气突破千亿方

可替代燃煤1.19亿吨,减排二氧化碳当量1.34亿吨,相当于植树近12.1亿棵,投产12年来长期保持稳产高产,为长江经济带注入绿色动能

本报讯 记者仇国强、于银花 通讯员于建设报道:截至1月23日,国内规模最大的高含硫气田普光气田累计生产天然气突破1000亿立方米。作为川气东送工程的主供气源地,普光气田的供气量占川气东送工程总供气量近六成,为保障国家能源安全、端牢能源饭碗作出了突出贡献。

习近平总书记在推动长江经济带发展座谈会上强调,推动长江经济带发展必须从中华民族长远利益考虑,走生态优先、绿色发展之路。川气东送管道沿线是我国经济发展最具活力的长江经济带地区。近年来,普光气田生产的天然气为重庆、武汉、上海等80多个城市、数千家企业,注入了绿色发展动能。在江西,普光天然气打破了该省没有管输天然气的历史;在武汉,供气紧张的局面得以缓解,该市90%以上的出租车实现“油改气”;在浙江,天然气“县县通”工程全面启动……川气东送正成为长江经济带优化一次能源消费结构、实现减碳目标、提升经济运行质量的源头活水。

据测算,1000亿立方米天然气可替代燃煤1.19亿吨,减排二氧化碳当量1.34亿吨,相当于植树近12.1亿棵,或近8900万辆经济型轿车停开一年,同时减排二氧化硫101万吨、氮氧化物近88万吨。

作为国内首个规模开发的高含硫气田,普光气田具有气藏埋藏深、压力高、硫化氢含量高、安全风险大等特点。气田开发者在没有成熟经验可借鉴的艰难条件下,不等不靠,坚持产学研结合的自主创新之路,在高含硫气田开发的“无人区”艰辛跋涉,不断突破技术瓶颈,拓宽创新领域,在筑牢本质安全防线基础上,逐步探索形成从采气生产、集输净化、设备检修到封井处理的气田全生命周期开发技术。普光气田投产12年来,长期保持稳产高产,日产量最高突破3000万立方米,可满足6000多万户家庭日常用气需求。

资源接替是能源企业发展的命脉。投产以来,普光气田一边组织开发利用,一边全面深化海相、陆相立体勘探,坚持在“普光之下找普光”“普光之上找普光”,近年来探索形成了三大产能接替阵地,累计上报三级天然气地质储量1069亿立方米,落实圈闭资源量3379亿立方米,把普光1100余平方千米的探区变成了一个更大的“聚宝盆”,为未来长期稳产奠定了雄厚的资源基础。

多年来,普光气田的建设开发者们把清洁能源奉献给了社会,用智慧和汗水开辟出的成功路径、积累的宝贵经验,不仅圆了几代石油石化人成功开发海相大气田的梦想,还为盘活国内外更多高含硫天然气资源开辟出一条成功路径。目前,这些创新技术、工艺和标准在国内已全面应用到多个高含硫气田开发建设中,国外多家企业已多次发出了与普光气田合作发展的邀请。

2022年,普光气田将持续加大高质量勘探和效益开发力度,聚焦新领域重大突破和新增规模效益储量,加快规模优质高效增储,在开发上稳存量、扩增量、挖潜量、提质量,有效弥补产能递减,夯实高质量发展的资源基础,用实际行动端牢能源饭碗。

加快打造世界领先能源商品国际贸易公司

领导干部论坛
学习贯彻集团公司工作会议精神

陈岗

集团公司工作会议要求,坚守“旗帜、桥梁”总定位,锚定“再立新功、再创佳绩”总目标,完整准确贯彻新发展理念,以高质量发展为引领,为党和人民再立新功、再创佳绩。作为集团公司重要的国际贸易平台,联合石化全面贯彻党的十九屆六中全会精神和习近平总书记视察胜利油田重要指示精神,落实集团公司工作会议部署要求,聚焦国际竞争力提升,以“三强、三化、六协同”为发展指引,即资源获取能力强、市场运作能力强、风险管理能力强,国际化经营、市场化机制、专业化团队,船货协同、区域间协同、前中后台协同、实货期货协同、仓储与贸易协同、上中下游一体化协同,

全力打造世界领先的能源大宗商品国际贸易公司,助力集团公司全产业链一体化协同创效,助力国家构建国内国际双循环体系。

优化体制机制,推动构建现代化企业治理体系。“两个一以贯之”要求是国有企业高质量发展的关键保证。联合石化持续强化顶层设计,完善以董事会、党委会、董事会会为主体的决策体系,充分强化外部力量对联合石化重大决策监督,同时确保重大决策在内部民主、公开进行,切实提升决策水平。持续强化专业的人做专业的事、前中后台均衡发展、前台后台分开、不相容岗位分离等管理理念,推动前中后台均衡发展、融合发展态势全面形成。对标世界一流企业,推动公司管理继续向精细化方向迈进,进一步提升内部协同水平,做到全球发展一盘棋。大力推动信息化建设,切实把各项制度要求内化到信息系统,提升信息化智能化水平。强化监督检查,全面发挥审计检查和党委巡察作用,推动各线条、境内外检查全覆盖,切实提升

自我净化、纠错能力。

锻造核心竞争力,推动公司持续做强做优做大。作为肩负能源安全保供职责使命的企业,只有始终注重锻造核心竞争力,才能深度融入国际市场,才能为集团公司产业链一体化协同创效作出新的更大贡献。联合石化紧密跟踪国家能源政策变化,深入贯彻落实集团公司炼化一体化工作机制,持续提升市场预测能力和机遇把握能力,做好原油资源全球配置,全力提高保供降本能力。在确保国内能源市场稳定供应的基础上,积极拓展成品油国际市场,持续提升资源获取能力、营销能力和创效能力,助力系统内企业拓市增效。紧跟集团公司新增储气能力项目建设情况,强化长协资源获取,全力做好天然气资源保供,进一步做大LNG第三方贸易规模,持续提升LNG经营质量和效益。深入贯彻落实碳达峰、碳中和总体要求,统筹用好国内国际两个市场,稳健推动开展碳交易,全力提升服务系统内企业降本增效能力,打造国际化

碳交易企业。

防范风险于“初”“小”,推动公司发展行稳致远。集团公司工作会议要求,要坚持稳字当头、稳中求进,早部署、早发力,抓好跨周期调节工作,严密防范各类风险。联合石化必须全面识别和防范好重大风险,才能行稳致远。作为集团公司主要金融衍生品业务操作平台,联合石化将继续树牢正确的经营理念,强化金融衍生品业务风险管理,增强风险防控举措落实落地,对金融衍生品业务做到底数清、情况明、动态准,保障金融衍生品业务可持续发展。健全完善境内外一体化合规管理体系,推进形成合规关键领域工作标准、风险矩阵和操作指引,强化员工合规教育,坚决、持续防范好合规领域风险,为更好发挥产业链协同作用提供合规保证。做好HSE风险防控,发挥全球船舶审核团队专业作用,强化源头管控,积极助力形成统一的船舶对接规范,推动船舶运输HSE管理再上新台阶,防范HSE风险于未然。(作者为联合石化公司党委书记、董事长)