

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2022年11月16日

互联网址:www.sinoppecnews.com
官方微博:www.weibo.com/shxww
微信公众号:SinopecNews_Official

星期三 第7092期 (今日8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



11月16日出版的第22期《求是》杂志发表习近平总书记重要文章:

《在二十届中央政治局常委同中外记者见面时的讲话》

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

马永生到北京化工研究院宣讲党的二十大精神并开展工作调研,强调要以党的二十大精神为指引,坚定创新自信,勇攀科技高峰

在担当国家战略科技力量中再立新功再创佳绩

本报讯 记者赵士振报道:11月14日,集团公司党组书记、董事长马永生到北京化工研究院材料科学研究所党部宣讲党的二十大精神,并在北化院开展工作调研,强调要以党的二十大精神为指引,坚定创新自信,勇攀科技高峰,为集团公司加快打造原创技术策源地、担当国家战略科技力量作出新的更大贡献,为党和国家事业再立新功、再创佳绩。

马永生指出,党的二十大是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会,是一次高举旗帜、凝聚力量、团结奋进的大会。我们要牢牢把握党的二十大主题的深刻内涵、牢牢把握过去五年工作和新时代十年伟大变革的重大意义、牢牢把握习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论、牢牢把握以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的使命任务、牢牢把握党和国家未来五年的战略部署、

牢牢把握以伟大自我革命引领伟大社会革命的重要要求、牢牢把握团结奋斗的时代要求,进一步树牢在科研领域的党工作的理念,服务国家战略需要,集众智开展基础研究,推进科技体制改革革,把科技命脉牢牢掌握在自己手里。

马永生强调,全面学习、全面把握、全面落实党的二十大精神,是习近平总书记的明确要求,也是每名党员必须履行的义务、担当的责任。材料所党支部承担着贯彻落实全面从严治党部署的“最后一公里”的责任,也肩负着为公司同类型支部探索经验、探路引航的任务,要以党的二十大精神为指引,在推动党建与科研深度融合上再探索、再发力,把政治优势不断转化为科技攻坚的制胜优势。全体党员要树立更高觉悟,勇当科研先锋,在科研开发各项工作上处处体现先进性,争创更多科研成果和创新突破,全力推动党的二十大精神落地生根、结出丰硕成果。

在随后的调研中,马永生听取北化院工作汇报,提出要求。

马永生指出,今年以来,北化院认真贯彻集团公司党组决策部署,锐意进取、勇攀高峰,在国家重大科技任务面前,战必胜、攻必克,担当国家战略科技力量的底气更足、胆气更壮;在支撑引领高质量发展要求面前,不含糊、很给力,为公司产业转型升级提供了高质量科技供给;在深化改革课题面前,有担当、敢进取,在科研系统发挥良好示范作用;在管党治党责任面前,有抓手、效果实,各方面工作取得新进展新成效。

马永生强调,未来五年是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期,党的二十大报告系统回答了国内外形势怎么看、经济工作怎么干的重大理论和实践问题。我们在经济领域、科技领域为党工作,必须学深悟透党的二十大精神,从党的二十大报告中读出正确方向,读出使命重托,读出责任担当,助力集团公司加快打造原创技术策源地,奋力担当国家战略科技力量。

要做政治上的明白人。我们要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强

“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,自觉做政治上的明白人、老实人,始终坚持党中央对科技工作的集中统一领导,增强大局观念、全局观念,坚持“四个面向”搞科研。要加强政治历练和党性锻炼,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,确保政治能力同承担的工作职责相匹配。

要做锻造大国重器的“铸剑人”。北化院有着光辉历史,面对实现高水平科技自立自强、加快构建新发展格局的紧迫任务,必须增强忧患意识,传承红色基因,以国家战略需求为导向,抓住机遇,迎头赶上,力争超越,打赢关键核心技术攻坚战。要以只争朝夕的精神,挺起精神脊梁,矢志不渝攻坚,为国家和民族解决更多“卡脖子”技术难题。

要做推动高质量发展的铺路人。科研机构要长盛不衰,活力进发,持续出成果、出人才,就必须深化科技体制机制改革,形成良好创新环境。北化院要牢牢抓住调动最广大科研人员积极性这个根本,坚持问题导向,结合具体实际,进

一步解放思想、转变观念、加大探索,坚定不移把改革推向深入,在市场化改革、人才培养、基础研究、开放创新等领域取得更大成效,推动高质量发展。

要当好管党治党的责任人。坚持全面学思践悟、带头学思践悟,把贯穿习近平新时代中国特色社会主义思想的立场观点方法学到手,把对科技创新、人才队伍建设等重大部署领悟透,转化为推动改革发展的务实举措。坚持弘扬优良传统、发扬创新主动精神,激发科研人员内生动力。坚持一严到底、倡树新风正气,持续培厚风清气正、干事创业的科研沃土,引导科研人员心无旁骛谋创新、一心一意解难题。

总部相关部门负责人参加宣讲活动和调研。



石化V视
现场视频

西南石油局今年产气超70亿方

本报讯 截至11月15日,西南石油局今年累计生产天然气超71.7亿立方米,同比增长4.7%;累计投产新井100余口,同比增长14%。

今年以来,西南石油局持续推进天然气勘探开发一体化,提高全链条管理效能,强化配套保障和组织运行,立足大突破大发现,推动老区稳产、新区快上产,努力实现高质量勘探和精细效益开发,奋力冲刺完成年度各项目标任务。优化生产运行,做好基础研究和技术攻关,强化精细管理,聚焦控递减、补产能、增可采,分区动态配产,保持产量、压力、水气比等指标稳定,确保川西陆相气田和元坝气田两大老区稳产高产。截至目前,两大老区日产气超2000万立方米,保持高位运行。强化配套保障,深化页岩气和海相酸性气田开发回顾性评价,强化地质认识,攻关关键工艺,加快推进地面配套工程建设,确保威荣页岩气田和川西海相气田科学高效建设,力争有效释放产能。推动科技创新,持续深化油气富集规律认识,强化地质-地球物理一体化、勘探-开发一体化,在寒武系筇竹寺组地层取得页岩气勘探重大突破,在梓潼凹陷须家河组新层系实现天然气勘探新发现,不断夯实油气资源基础。

(薛婧)

天津石化成功试产茂金属高端产品

本报讯 近日,天津石化成功试产首批茂金属聚乙烯产品,填补了国内茂金属1-辛烯/乙烯共聚物市场空白,并应用国产茂金属催化剂生产高聚乙烯产品的先河。

茂金属聚乙烯产品是一种高端热塑性材料,相比传统线型低密度聚乙烯,具有更高的强度和耐穿刺性能,可用于生产高档聚烯烃膜、高

强度包装膜等,受到下游客户青睐,市场需求量大。此次试产完成了以1-辛烯、乙烯、1-丁烯为主要原料的三元聚合试验,实现多个国内首次,为天津南港乙烯项目下游配套的30万吨/年线型低密度聚乙烯装置生产高端茂金属聚合产品奠定基础。

(柴润金 祁晓娇 蔡蕾蕾)

福建石油效益指标排名销售企业前列

本报讯 1月至10月,福建石油完成全年效益目标任务的109%,当期利润、报表利润位居销售企业前列,报表利润计划完成率排名区内公司首位。

今年以来,面对疫情反复、连续强降雨等挑战,福建石油积极打好市场竞争主动仗,发挥产销一体化优

势,优化资源统筹,努力实现效益最大化。抢抓市场机遇,巩固市场份额,以加油站服务提升百日竞赛为抓手,持续优化服务,增强客户黏性。坚持攻坚克难,建立完善量效兼顾的考核体系,进一步强化干部员工创效意识。10月,零售量同比增幅排名销售企业第一。

(张若虞)

导读

“农民家门口的学校”越办越好 (详见3版)

完善能源消费总量管理 着力推动行业高质量发展

(详见5版)



10月以来,扬子石化为客户提供“量身定制”生产路线和技术工艺,已成功向生产埋地排水管专用料、氯化聚乙烯等多款定制化产品,有效兼顾质量、成本、效益的同时,得到客户广泛好评。图为11月9日,扬子石化氯化聚乙烯产品装车出厂。

●责任编辑:谭伟春●电话:010-59963247●电子邮箱:tanwc@sinopec.com

●审校:周欣 聂明韵

●版式设计:冯丹

在二十大精神指引下



胜利海上油田最大光伏发电项目并网发电

近日,胜利油田海洋采油厂供应站资产库周边区域光伏发电项目并网发电。该项目总装机容量达1.972兆瓦,是该厂最大光伏发电项目,电能主要用于服务油气生产和办公区域。图为11月14日,供应站资产库周边区域光伏发电项目。

张灿 摄

郭长伟 文

奋力实现高质量发展 坚决保障国家能源安全

领导干部
论坛
学习贯彻党的二十大精神

郭洪金

党的二十大报告强调“确保能源安全”,明确提出“深入推进能源革命”“加大油气资源勘探开发和增储上产力度”“加强能源产供储销体系建设”,充分体现了党中央对能源安全和油气能源的高度重视。国内上游干部员工将以党的二十大精神为指引,坚决落实集团公司党组决策部署,牢牢把握高质量发展主题,锚定七年行动计划和“十四五”发展规划目标,持续加大油气勘探开发力度,积极发展新能源,奋力实现“勘探大突破、原油稳增长、天然气大发展、科技添利器、创效再提升、绿色低碳作示范、弘扬传统立新功”,以高质量发展强力支撑保障国家能源安全。

坚持资源为王,全力推进油气勘探大突破。聚焦扩矿权、增储量、拓资源,立足渤海湾、塔里木、四川、准噶尔、鄂尔多斯等大盆地大目标,进一步解放思想

、勇于探索、敢于突破,加大地震勘探、风险勘探和圈闭预探力度,深化中-中合作,高质量高标准高效率推进胜利济阳页岩油国家级示范区建设,确保探明储量持续增长,不断夯实高质量发展资源基础。

坚持稳中求进,全力推进原油稳增长。聚焦提产能、控递减、增可采、降成本,坚持精细油藏认识、精准方案部署、精攻配套工艺、精算开发效益,抓好济阳、塔里木、准噶尔、海城、页岩油等重点产能建设,加快实施高温高盐油藏化验提高采收率示范工程,强化非均相复合驱、二氧化碳驱等大幅提高采收率技术推广应用,持续推进驱油藏长效治理、稠油热采优化增效、缝洞油藏控递减、三次采油增产提效等稳产工程,确保原油产量箭头持续向上。

坚持常非并进,全力推进天然气大发展。聚焦少井高产、降本提效,坚持常非并进、海陆并举,全力抓好涪陵、普光、元坝、大牛地等主力气田稳产工程,大力推进顺北、海域、川西海相等上产工程,积极推进裂缝性致密气藏、常压页岩气、深层页岩气、浅层煤层气等攻关工程,实现天然气持续快速上产。加快天然气产供储销体系建设,构建多元

化资源池,抓好重点储运设施建设,加大储气库经营力度,全力保障天然气供应。

坚持创新驱动,全力打造上游科技利器。以科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力为重要遵循,聚焦油气增储上产重点领域、关键技术装备、低成本发展,加大科技投入,加强人才培养,高标准推进陆上油气勘探开发原创技术策源地建设,加快勘探开发理论认识创新,加强勘探开发工程关键技术和装备攻关,抓好全生命周期提产降本技术集成,深入推进勘探开发技术回顾性评价和工程“四提”“五化”,以高水平科技自立自强推动国内上游高质量发展。

坚持价值引领,全力深化改革发展管理。全面落实集团公司改革管理部署,深入开展对标世界一流管理提升行动,不断完善现代企业制度,深化油公司建设,推进信息化条件下基层单位标准化建设,加快构建与世界领先企业要求相适应的国内上游管理体制。坚持价值引领,深化业财融合,强化储量、产量、投资、成本和效益的统一优化,加强投资项目管理、全员成本目标管理、SEC储量目标管理和精益管理,突出抓好基

础管理,与时俱进强“三基”,进一步提升创效水平,增强应对油价波动能力。

把握时代潮流,全力推进安全绿色低碳发展。把统筹发展和安全环保摆在更加突出位置,严格贯彻HSE管理体系,严抓风险管控和隐患排查治理双重预防机制建设,狠抓重点环节监管,加强沿江沿黄流域、渤海海域企业环保治理,夯实安全环保基础。落实集团公司专项行动方案,持续推进绿色企业行动计划和能效提升计划,深入推进油气生产过程低碳化,加快CCUS技术产业化规模化应用,加大新能源开发利用力度,持续抓好甲烷控排行动和VOCs达标排放治理,推动绿色发展上台阶。

弘扬优良传统,全力锻造新时代石油铁军。坚定不移推进全面从严治党,大力弘扬伟大建党精神,坚定“我为祖国献石油”“端牢能源饭碗”的信念,始终保持石油石化的红色底蕴和战斗情怀,大力传承石油精神、弘扬石化传统,坚决做到政治本色不变、优良传统不丢、奋斗精神不减,锤炼特别能吃苦、特别能战斗、特别能特别能创新的过硬队伍,谱写产业报国、造福人民的新时代篇章。

(作者为油田勘探开发事业部总经理)