

# 神華能源報

国家能源集团  
CHN ENERGY

国家能源投资集团有限责任公司

SHENHUA NENGYUAN BAO

国内统一连续出版物号 CN 64-0015

第 3595 期 总第 9239 期

2026 年 6 月 23 日 / 星期二

今日 4 版

周五刊

## 加强新时代党的建设的根本遵循

——论学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

■ 新华社评论员

坚持以科学理论引领全党、用科学理论武装全党，是我们党的优良传统和巨大优势。日前召开的全国党建工作座谈会，对学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作出工作部署。习近平新时代中国特色社会主义思想是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分，为发展马克思主义建党学说作出重大原创性贡献，标志着我们党对共产党执政规律和党自身建设规律的认识达到新高度，对强国富民具有重大现实意义和长远指导意义。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央围绕建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党的重大时代课题，提出一系列新理念新思想新战略，形成习近平新时代中国特色社会主义思想。在习近平总书记坚强领导下，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，全面从严治党取得显著成效，新时代党的建设新的伟大工程深入推进，党的建设取得历史性、开创性成就，党在革命性锻造中更加坚强有力。（下转第二版）

☆ 宁广告登记:2017009B

☆ 新闻热线:(0951)6971607

☆ 投稿系统网址:http://tg.nybsweb.com:8088

☆ 数字报网址:http://www.nybsweb.com



## 社会主义是干出来的 牢记嘱托 实干拼搏

# 从一块煤到一粒“米”

——新疆化工推动产业高质量发展

本报特约记者 冯永强

2021年9月，习近平总书记视察榆林化工时强调：“煤化工产业潜力巨大、大有前途，要提高煤炭作为化工原料的综合利用效能，促进煤化工产业高端化、多元化、低碳化发展，把加强科技创新作为最紧迫任务，加快关键核心技术攻关。”

殷殷嘱托，言犹在耳。近5年来，新疆化工始终牢记嘱托，坚持把科技创新作为第一动力，把提高煤炭作为化工原料综合利用效能作为重要任务，坚定不移走高端化、多元化、低碳化发展道路，持续推动煤炭由燃料向原料、材料转变，探索出了一条现代煤化工高质量发展新路径。

6月10日，走进新疆化工，机器轰鸣，一派繁忙景象。在包装车间，一袋袋成品聚烯烃颗粒在全自动重膜包装机的操作下，整齐有序地完成封装、检验、出库，即将发往全国各地及中亚国家。

很难想象，这些洁白颗粒的前身，是深埋地下的黑色煤炭。从“乌金”到“白米”，从

传统能源到高端新材料，新疆化工用5年时间不断推动煤炭价值跃升，让习近平总书记擘画的发展蓝图在天山脚下加速变为现实。

### 让每一块煤释放更大价值

煤炭如何实现增值？答案写在新疆化工不断推进煤炭高效转化的实践探索中。作为新疆大型煤制烯烃项目之一，新疆化工构建起完整的煤炭深加工产业链。沉睡亿万年的煤炭进入现代煤化工生产线，在发生一系列物理化学反应后，衍生出聚丙烯、聚乙烯等聚烯烃产品，实现了一块煤的华丽“变身”。

“这些白色‘米粒’销售到下游企业，可生产出农用薄膜、水果发泡网套、购物袋、汽车内外饰等数百种产品，农业生产、建筑业、汽车制造业等众多行业都少不了它。”新疆化工生产技术部业务经理刘义说。

实现如此改头换面的变化，依靠的是新

疆化工年产68万吨煤制烯烃项目最核心的装置——甲醇制烯烃装置。甲醇制烯烃成套技术是以煤炭为原料，气化合成甲醇后，再通过装置制取乙烯、丙烯的技术。该技术能够将煤炭转化为塑料原料，具有甲醇单耗低、水系统固含量少、综合能耗低的优点。

近年来，新疆化工持续优化工艺流程，深挖装置潜力，强化精细化管理，累计生产聚烯烃产品339.8万吨，保持强劲盈利态势，让每一块煤释放出更大的经济价值和产业价值。

### 以科技创新突破发展瓶颈

提高转化效率只是第一步，让煤炭转化的产品进入高端市场，才是真正考验企业创新能力的关键。

医用聚丙烯M800E的研发，就是一次艰难的攻关历程。医用注射器、输液容器等产品对聚丙烯性能要求极高，不仅需要高透明度，还对二甲苯可溶物、黄度指数、

气味等指标有严格要求。项目开发初期，装置频繁出现结晶问题，首次试生产以失败告终。

面对难题，新疆化工联合北京低碳清洁能源研究院组建专项攻关团队。2024年夏天，戈壁气温接近40摄氏度，技术人员白天采样测试，夜晚分析数据，实验室灯光常常彻夜通明。经过数十轮试验验证，新型外给电子体系实现成功应用，困扰装置运行的结晶问题得到解决，M800E关键指标达到医用级标准，实现稳定生产。当首批产品顺利下线时，凝聚其中的不仅是一项新产品，更是企业自主创新能力的体现。

这样的故事并非个例。近年来，新疆化工持续加大科技创新投入，加快关键核心技术和装备国产化攻关步伐。2023年，公司气化和聚丙烯装置均刷新长周期运行纪录，全国首套大型甲醇合成装置催化剂实现国产化应用，设备设施国产化替代实现由点到面的全面突破。

（下转第二版）

## 河北公司 全力筑牢迎峰度夏电力保供防线

### 迎“峰”而上 打好能源保供仗

本报讯(特约记者 吴威威 通讯员 郭旭凯 张宇)据河北省发展改革委预测,2026年迎峰度夏期间,河北电网极端情况下可能出现100万千瓦的电力供应缺口。为切实保障社会用电安全,河北公司第一时间制订下迎峰度夏工作方案,深入贯彻落实“稳供应、优协同、快响应、严落实”工作要求,统筹设备维护、安全运行与燃料保障,全力筑牢迎峰度夏电力“防护堤”。

该公司坚持关口前移,持续深化设备“体检”,加大发电机、汽轮机、锅炉、主变、升压站等核心设备区域巡检频次,重点排查高温高压管道、输煤系统、电气设备等关键部位隐患,做到“小缺陷不过班、大缺陷不过天”,确保隐患动态清零,为设备稳定运行打下坚实基础。深化“一厂一策”精准施策,龙山电厂针对山区地形特点,重点强化周边山体滑坡监测与洪涝灾害防御,加大厂内排水系统清淤频次;沧东电厂结合沿海气候特征,着重加强防汛及防台风隐患排查治理,确保高盐雾环境下设备绝缘稳定;新能源公司则针对场站分布广、位置偏僻的现状,强化交通安全管理与防火隔离带巡查,严防山火入侵,全方位消除盲区死角。同时,针对当前煤电机组频繁启停情况,主动对接电网调度,优化机组启停与运行模式,积极响应电网调峰要求,在重大操作、危险作业及夜间抢修过程中,严格落实风险分析和预控措施,提高监护等级,实施全过程监督,以快速精准的调度响应有效填补区域电力供应缺口,平稳应对负荷波动,确保机组关键时刻“顶得上、带得满、稳得住”。

在守牢燃料保供“生命线”方面,河北公司科学研判电煤供需形势,全力补库增储,实施燃料“系统统配”管理模式,主动对接煤矿产稳定可靠的长协资源,加强与运输单位的沟通协调,确保煤炭运输通道畅通,确保各煤电企业燃料库存稳定维持在可用20天以上。此外,通过优化配煤掺烧、煤场管控及接卸流程,实现燃料接卸顺畅、粉仓管理安全,保障机组“口粮”充足,确保迎峰度夏期间电力供应可靠稳定。

## 国华投资(氢能公司) “绿港氢城”绿氢项目建成中交

本报讯(通讯员 徐元婷 白洁)6月15日,国华投资(氢能公司)“绿港氢城”绿氢项目一期建成中交,完成工程施工及设备安装,全面转入联动调试与投料试车,标志着项目建设取得关键阶段性成果,为集团绿色氢能产业规模化发展注入新动能。

“绿港氢城”绿氢项目作为集团首个氢能绿色燃料标杆项目,构建“绿电—绿氢—绿氨”全链条零碳产业模式,突破性拓展了集团氢能产业链,是落实“十五五”规划着力打造氢能作为新的经济增长点的重要落地项目。该项目立足沧州渤海区域风光资源禀赋与绿色港口战略布局,一期建设年产5万吨合成氨装置,依托新能源绿电资源,通过碱性电解水工艺制取氢气,搭配深冷制氮工艺制备氮气,并采用多稳态柔性合成工艺制取绿氨。项目整体建成后,将为化工、航运等行业提供零碳原料,能够有效解决可再生能源消纳难题,有效化解负荷波动困局,在风光发电出力波动情况下仍可保持长周期稳定运行,且能耗较传统工艺降低40%,为装置柔性、安全运行筑牢技术根基,为打通京津冀绿色氢能规模化生产路径、未来能源产业绿色转型起到良好的示范效应。



6月18日,江西丰城公司开展国家能源集团安全文化专题学习,引导全员深刻领会集团“本安”文化核心要义,推动安全文化入脑入心,为企业安全生产筑牢思想防线。图为职工学习集团安全文化展板。本报通讯员 刘凤超 摄

本期总值班:葛 蓝 责任编辑:王艾丽 编辑、版式:郝振华

## 与隐患的“战斗”

宁夏煤业400万吨/年煤炭间接液化示范项目是全球单体规模最大的煤制油示范工程。为保障装置安全满负荷运行,“三年一大修”全面铺开,当前已进入攻坚关键阶段。面对高风险交叉作业集中、管控难度大的问题,宁夏煤业公司党委坚持党建引领检修主战场,现场设立党员责任区、组建党员突击队,让党员带头攻坚急难险重任务,为装置长周期稳定运行、煤炭清洁高效利用筑牢设备根基。大图为大修检修现场航拍图;小图为党员突击队队员检查汽轮机转子(摄于6月18日)。

本报记者 杨田利 通讯员 马磊 摄



## 为职工健康“较真儿”

本报特约记者 梁小燕 通讯员 薛舒宁

每天清晨6时45分,健康管理苗爱丽就已经到达“健康小屋”,开始了一天的工作。她特意提前上班,就是为了赶在职工下班前,为大家开展空腹血糖检测。

平日里,苗爱丽对照全员体检报告逐一梳理筛查、分类建档,谁的血压偏高,谁的血糖、血脂、尿酸存在异常,谁患有长期慢性病,谁有需要紧急处置的传染性疾病,全都逐条登记、分类管理。

“很多职工都觉得‘三高’和一些小毛病无关紧要,平日里根本不上心。”苗爱丽说,正是这些不起眼的小毛病慢慢损害了身体健康。

为此,苗爱丽把所有高风险、慢性病职工全部锁定,纳入长期重点健康管理台账,进行常态化管控。一旦发现指标异常,她便第一时间通过企业微信、电话等方式进行一对一沟通,细致讲解预防举措、调

法和就医建议。正是在苗爱丽每天的督促与引导下,一个个曾被健康问题困扰的职工,渐渐走出了亚健康阴影。

今年36岁的史洪浩就是典型例子。他早前体重一度达到100公斤,血糖、血脂、尿酸、甘油三酯等指标全线超标。

苗爱丽通过筛查体检报告将其锁定为重点关注对象,每日指导他进行健康饮食和锻炼。史洪浩也积极配合,每天按时打卡检测,严格遵照指导调整饮食、坚持运动,成功减重20多公斤。前不久,去医院进行全面复查,各项指标都在逐渐恢复正常。

如今,史洪浩虽然身体各项指标已经恢复正常,但早已养成健康饮食、规律运动、按时作息的好习惯,并长久保持。

这份暖心的健康服务,不仅覆盖在岗职工,也温暖着职工家属。职工家属毛俊

梅此前血糖偏高,在苗爱丽的指导下,定期到“健康小屋”检测,长期坚持锻炼、调理后,身体指标也恢复了正常。

在乌兰木伦矿,健康管理不仅局限于“健康小屋”的健康管理,还延伸到了职工的餐桌上。针对北方职工重油多肉、主食摄入过多、饮食结构单一的饮食习惯,矿上持续加强健康理念宣贯,引导职工转变观念,做到荤素搭配、膳食均衡、饮食多样化。同时,主动对接职工食堂管理人员,优化菜品搭配,合理调整一日三餐营养配比,从餐桌上守护好职工的身体。

把实事办在职工心坎上,把政绩写在一线岗位上。乌兰木伦矿以贴心暖心的健康服务,守护好职工身心健康,不断提升职工幸福感和归属感,让职工以强健体魄、饱满状态投身工作,全力为矿井安全生产、煤炭稳产保供保驾护航。

### 树立和践行正确政绩观 实事办好 好事办实

看着体检报告单上全部恢复正常的各项指标,神东煤炭乌兰木伦矿机电队职工史洪浩眉眼间满是藏不住的欣喜,当即拿出手机,给健康管理苗爱丽分享了这份好消息。

这份实打实的健康转变,源于日复一日的科学调理,更离不开乌兰木伦矿贴心细致的全员健康管理服务。

自树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,带着感情做好职工服务,用心用情办好民生实事,就成了乌兰木伦矿党员干部的工作准则。