

# 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

2026年5月

8

日/星期五

今日4版

第3564期 总第9208期

周五刊

☆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



## 看宁煤,青春大有可为

本报记者 谢睿

“五四”前夕,捷报频传,宁夏煤业的青年们交出了一份沉甸甸的时代答卷。

煤制油化工研究院袁华获评共青团中央、全国青联颁授的2026年度“新时代青年先锋”;煤制油公司青年科技创新团队摘得“宁夏青年五四奖章集体”;梅花井矿吴鹏立荣获国家能源集团“十大杰出青年”。国家级、省部级、集团级三项荣誉的背后,是宁煤青年青春报国的一片赤诚。

### 星光不负赶路人,他们在万众瞩目中“破圈”

当2026年度“新时代青年先锋”的荣誉颁授给袁华时,很多人并不意外。

这位从宁夏煤业生产一线走出来的80后科研带头人,用十余年时间,带领团队在煤制油产业链上撕开了一道“口子”——打破国外对聚合级 $\alpha$ -烯烃分离技术的长期垄断,建成万吨级装置,让中国高端聚烯烃产业用上了自己的“粮食”。

国家能源集团“十大杰出青年”吴鹏立,是梅花井矿综掘六队的一名技术员。从一名普通劳务工到技术状

元,他用15年时间在千米井下刻下了“匠心”二字。“我只是他们中间,恰好被看见的那一个。”吴鹏立口中的“他们”,是无数个在平凡岗位上默默坚守的宁煤人。

平均年龄仅35岁的煤制油公司青年科技创新团队,荣膺“宁夏青年五四奖章集体”称号。这支拥有167名成员、青年占比62%的队伍,承担着400万吨/年煤炭间接液化项目的生产运行与科技攻关重任。从“跟跑”到“领跑”,他们让“乌金”一飞冲天,化作助力火箭遨游太空的航天煤油。

一夜之间,袁华、吴鹏立、煤制油青年创新团队成为热词。宁煤青年“热血报国”的群像,在聚光灯下愈发清晰。

### 匠心铸就强国梦,他们在平凡岗位“破题”

荣誉的背后,是无数次不为人知的坚守与突围。

袁华的战场,在充满未知的实验室和机器轰鸣的生产现场。“搞化工的人不懂生产现场,就像打仗不懂地形。”初到宁煤,他便一头扎进了烯烃一公司气化岗位,并坚信“现场实践是科研创新的根基”。

调入煤制油化工研究院工作以

来,面对聚合级 $\alpha$ -烯烃技术长期被国外垄断的难题,袁华带领团队迎难而上。没有文献可考,就一个峰一个峰地分析。没有经验可循,就成百上千次地试验。最终,他们自主开发出萃取精馏与催化精馏耦合的特殊精馏工艺,建成万吨级 $\alpha$ -烯烃分离装置,产出合格产品并通过权威考核。一扇被关闭已久的技术大门,被一群中国年轻人推开了。最近,袁华正带领团队攻关另一块“硬骨头”——高碳醇合成。他们开发出高选择性羰基合成专用催化剂和工艺技术,目前已进入百吨级中试验证阶段。

有人问袁华,这么拼,图什么?袁华说,“我们不是为某个人干,是为这个行业、为国家干。”十年来,袁华主持或参与各类科技项目10项,获授权发明专利12件,在高端化工材料领域推动我国企业掌握战略主动权。

吴鹏立扎根的地方则在千米井下,他常年与机器设备为伴,坚信“出身不能定义未来”。为了掌握技术,他的工装兜里总是揣着磨得发亮的小本子,设备型号、线路走向记得密密麻麻。彼时,综掘机控制板频繁烧毁,厂家束手无策。吴鹏立蹲守现场,从毫厘之间的电压波动中“破译”了设备的“暗语”,现场焊接元件,两小时后机器重新轰鸣。

同事们都叫吴鹏立“解题狂人”。入矿至今,86次跨单位救援,3458台设备经手,无一质量事故。他见不得工友囿于繁重复杂的操作,自掏腰包研制出锚索自动化切割机,效率翻3倍;设计的水位自动控制装置,减员12人,年省材料费93万元。累计20余项改造,节省264万元。他还把思考问题的方法“种”进更多年轻人心里,培训电工1000余人次,带出了一支技术过硬的队伍。

煤制油团队的年轻人,则在戈壁滩上书写着传奇。项目建设期,当时平均年龄不到28岁的“娃娃兵”战风沙、斗严寒,硬是将计划60个月的超级工程,仅用39个月建成投产。他们完成了37项关键技术国产化任务,开发出5大类23种高端产品,让我国成为全球唯一同时掌握百万吨煤直接液化和间接液化技术的国家。当煤基航天煤油助力天龙2号、长征12号火箭腾空而起时,这群年轻人的梦想也随着火箭一同飞向了星辰大海。

### 厚植沃土万木兴,让每一颗种子都有“破土”的力量

致治之要,在育才。宁煤青年走到哪里,都不忘组织对他们的培养。

(下转第二版)

## 三部门部署开展第六个“民法典宣传月”活动

新华社北京5月6日电 今年5月是第六个“民法典宣传月”。5月6日,为推动民法典宣传活动深入开展,中央宣传部、司法部、全国普法办联合印发《2026年“民法典宣传月”工作方案》(以下简称方案),部署开展相关工作。

方案要求,深入学习贯彻习近平法治思想,贯彻实施法治宣传教育法,围绕落实党中央关于推动高质量发展的决策部署,广泛开展民法典宣传活动,为实现“十五五”时期经济社会发展目标营造良好法治环境。

方案明确,今年的宣传重点是习近平法治思想及其丰富发展的最新成果;“十五五”规划纲要关于推进全面依法治国的部署要求;民法

典、生态环境法典;与优化营商环境、促进民营经济健康发展、服务建设全国统一大市场、推动科技创新、发展新质生产力、推进乡村振兴、防范化解金融风险以及对外贸易投资等相关的法律法规。

方案提出,活动期间将重点开展系列活动,包括司法部、全国普法办在江西省举办全国文化科技卫生“三下乡”集中示范暨“民法典宣传月”推进活动,指导出版生态环境法典普法读物;最高人民法院、最高人民检察院发布民法典相关典型案例;生态环境部牵头组织开展“美丽中国”有“典”护航“生态环境法治征文”活动等。

## 满格保供捷报传

### 神东煤炭 周密部署稳产稳供

本报讯(通讯员 郭欣艳 冀宏波 胡广奥)“五一”假期期间,神东煤炭统筹安全生产与稳产增效,累计生产煤炭275.6万吨,超计划11.2万吨,圆满完成节日期间能源保供重任。

为保障节日期间生产平稳有序、各项工作落地见效,神东煤炭在节前提前谋划、周密部署,为假日期间工作开展筑牢基础。神东煤炭所属各单位严格落实公司要求,全面执行领导干部带班和24小时值班制度,将安全生产责任层层传导至每个岗位、每位人员,围绕生产设备运行、工艺流程管控、重大危险源监管等关键环节,全面开展安全隐患排查整治工作,建立问题台账,明确整改时限,落实整改责任,实行隐患排查、整改、销号闭环管理,坚决守住安全生产底线。持续强化现场应急管理,备足生产应急物资,配齐待命应急车辆,完善应急处置预案,确保突发情况快速响应、有效处置。后勤部门同步做好在岗职工吃住等贴心保障,切实解决职工后顾之忧,为高效生产筑牢坚实后盾。

### 新疆能源 铁路运煤突破千万吨

本报讯(通讯员 张丽华 张洋 张凯)5月5日,新疆能源煤炭铁路年累计运量突破千万吨大关,实际发运1068.9万吨,顺利实现阶段性运输目标,以高效协同运输效能保障能源安全稳定供应。

今年以来,面对运力紧张与市场需求波动的双重挑战,该公司聚力破解煤炭运输铁路运力“瓶颈”,锚定“保畅通、提效能、拓市场”目标,充分发挥自有铁路专用线装运优势,着力构建高效、弹性、多元的运输体系,推动煤炭铁路运量稳步攀升、持续突破。在运输网络构建上,打破单一运输模式局限,创新搭建灵活高效的公铁联运网络。全面落地非自有专用线中转站公铁联运模式,构建“公路短途倒运+铁路干线外运”一体化高效物流运输体系,有效破解“最后一公里”运输难题。主动加强与三葛庄站、望布站、将军庙站等铁路关键站点的深度合作,统筹整合社会化优质站场资源,进一步延伸黑山优混煤、红沙泉二矿混煤的市场辐射半径,将销售范围从天山北坡经济带成功拓展至南疆各地及疆外市场,在平衡区域煤炭供需、缓解能源紧张的同时,持续拓宽“疆煤入宁人青入渝”等外运通道,增强供应链韧性与抗风险能力。在运输效能提升上,持续深化与乌鲁木齐铁路局的协同联动,建立“日对接、日研判”常态化合作机制,共同制定每日保供装车方案,实时掌握货运市场动态,灵活调整装车计划,确保运力资源精准匹配运输需求。

同时,该公司建立健全检车、装车全流程考核机制,安排专人紧盯装车各环节,持续优化作业流程,规范操作标准,不断压缩作业时长,提升装车效率,全力保障煤炭运输畅通高效。

### 珠海港务 月进出港量创新高

本报讯(通讯员 黄俊铭 钟杨)4月份,珠海港务完成月度进港量275.7万吨、出港量243万吨,均刷新历史同期最高纪录。

4月份以来,该公司以“保供稳产、提质增效、攻坚破难”为核心,启动能源保供攻坚行动,迅速成立保供攻坚领导小组,下设生产调度、设备保障、重大项目、安全保障四大专项工作组,明确分工、压实责任、协同作战。全力攻坚生产运营各项目标,破解生产作业繁忙、项目检修交叉、雨季恶劣天气等多重挑战,推动港口生产跑出“加速度”。累计10次刷新9项生产纪录,港口生产运营效率、作业能力得到全面提升,顺利实现生产进度追欠反超。

今年以来,国华投资采用专题培训、案例复盘、集中研讨相结合的方式,创新引入“安全画像研讨”机制,推动安全管理从“被动防范”向“源头治理”深度转变。各生产单位持续健全风险防控体系,压实全员安全责任,系统推进安全检查和隐患排查治理,做好季节性风险防范,先后开展机组设备隐患排查、春季防火排查整治、机组长安网络安全检查和风机高处逃生培训等专项工作,推动安全管理经验制度化、规范化,持续提升本质安全水平。

图为完成防汛排查与设备治理全覆盖的辽宁太平洋风电场,实现机组100%安全运行(摄于5月3日)。

本报通讯员 王思瑶 摄



## 一线故事

### 充实的一天

本报特约记者 付兰伟 通讯员 石宗升

5月的风,温暖和煦。5月1日,人们或在家里休养生息烹饪美食,或呼朋唤友结伴出游,尽享假日的舒爽惬意。乌海能源老石旦矿准备队班长赵志方却和往常不一样,早早起床,洗漱后驱车赶往单位。煤矿工人的劳动节,坚守岗位是最好的打开方式。

清晨6时,天色已经放亮,赵志方来到单位,王学林等工友也前后脚赶了过来。提前半小时到岗,整理入井工具、防护用品,避免遗漏影响正常生产,是班组职工多年来养成的工作习惯。

“一会儿入井,王学林负责水磨钻整机巡检,重点排查钻头损耗、液压系统及电缆线路隐患;孟海玉、宋利民负责操作,严控钻进参数,一定要依规作业,发现异常立即停钻检查……”

6时30分,班前会准时召开。赵志

方逐一确认班组职工身体状态后,周密部署当天的工作任务,责任到人,细化到岗。班前会当前负责二采区水磨钻掘进作业,既要保证设备正常运转,又要做好顶板、两帮的安全隐患排查工作,不能有丝毫松懈。

班前会后,大家迅速更衣,乘胶轮车入井。来到二采区工作面,赵志方指挥班组成员首先进行全面的现场安全检查——巷道顶帮支护是否牢固、锚杆是否紧固、管线铺设是否符合规范等,并检验待用设备有无故障隐患,为正常生产做好各项充足的准备工作。

“海玉,把工具准备好,咱们处理一下这根锚杆。”赵志方在检查中发现,距掘进头将近30米处,巷道侧帮的一根锚杆松动,立即招呼班组职工孟海玉进行加固处理。两人相互配合,重新补打锚

杆,待确认隐患消除,又继续其他部位的检查。

8时整,班前检查工作全部结束,水磨钻机等设备也已经调试完毕。随着设备启动的轰鸣声在空旷的巷道内响起,当天的掘进生产正式开始。

宋利民精准操控水磨钻机匀速钻进,一丝不苟按照标准化作业流程操作,指挥班组成员做好安全监护,紧盯设备运行情况,防止无关人员靠近和钻进参数异常。赵志方带领其他班组成员有准备生产材料的,有出料的,有做好文明生产的,大家分工明确、密切配合,生产高效有序推进。

正午时分,班组成员就地休息。吃点心时带下来的饼干干粮,喝保温杯里的热水,聊几句工作和生活中的趣事,短暂调整后又迅速投入工作。

将近下午2时,宋利民在操作水磨钻机钻进时,突然发现钻机出现异响,立即停机。赵志方和几位工友迅速围拢过来,经过详细检查,判定故障原因为钻头长时间工作造成磨损严重。赵志方当即立断,组织人员更换备用钻头。这边拆卸钻头,那边准备配件,然后重新安装、调试,大家互相配合,一气呵成,短短20分钟便让设备恢复正常运转。

待中班人员抵达现场,赵志方和班组成员才停下手中的活计,向接班人员逐项说明早班作业进度、设备运行状况、现场隐患排查及安全注意事项,然后才放心地离开。

又是一个充实的劳动节。赵志方和工友们虽然汗水浸透工装,煤尘沾满脸庞,却以坚守践初心,以实干护平安,每个人脸上都洋溢着满足而自豪的笑容。



4月29日,内蒙古研电公司团委开展树立和践行正确政绩观专题学习暨“政绩观青年说”主题团日活动,组织团员青年结合岗位实际谈认识、讲感悟,立足本职,担当作为,在电力保供、安全生产等工作中贡献青春力量,以实干实绩推动企业高质量发展。 本报通讯员 邱瑞兵 摄

本期总值班:王浩 责任编辑:葛蓝 编辑:版式:郝振华