

# 淮南日报

## 综合新闻

HUAINAN RIBAO

淮南日报社出版

2024年10月9日 星期三

国内统一连续出版物号 CN34-0006

甲辰年九月初七

网址:Http://www.huainanet.com

总第15439期 今日8版

A1



### 喝奶 益益更自由

鲜奶惠民卡

99元 30瓶 赠送价值299元惠民券包

牧场惠民券、7元惠民调调券5张、5元惠民券5张、5元惠民雪糕券2张、198元惠民奶粉券1张

## 改革奋楫驾潮涌 能源报国开新局

### ——中煤新集公司以新质生产力引领企业高质量发展

本报通讯员 王伟 赵常鸿 本报记者 鲁松

### 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 贯彻新发展理念 推动高质量发展

中煤新集公司坚持稳中求进工作总基调,统筹企业改革发展和党的建设,锐意踔厉奋发,有力攻坚克难,全面提质增效,以跨越式发展新成就彰显时代担当,为打造华东地区多能互补、绿色低碳、智慧高效、治理现代的能源示范企业迈出了坚实有力步伐。

#### 聚焦价值创造,经济运行量质齐升

中煤新集公司实施加快建设区域一流能源企业价值创造行动,在系统布局、工程排队、生产工艺、劳动组织“四个优化”上做足文章,因地制宜推动“四新”应用,强化全过程煤质管理和成本控制,调整产品结构和市场流向,完善提质增效、专项激励、绩效考核等管理办法,深化采购、销售、财务管理“三统一”,推进减人提效、降本增效、科技创效、考核问效,实现矿井高产高效和电厂增发满发,有力提高了全要素生产率。统筹推进质的有效提升和量的合理增长,2023年生产经营实现历史性突破,商品煤产销量、营业收入、利润总额等10项指标创建企以来新高;2024年以来主要预算指标超额完成,特别是商品煤煤质同比大幅提升;近年来在提质增效的基础上,电煤长协综合兑现率均超过100%,实现生产经营高速增长和能源供给高质量,彰显高质量发展厚重底色。

该公司聚焦“一利五率”考核导向,强化全面预算管理,定期召开经济运行分析会,完善市场化经营机制,实施精益化管理。构建标准成本管控体系,降低财务成本,压减物资成本,控制人工成本。统筹生产和供应链管理,细化正规循环作业和错峰填谷、修旧利废、平衡利率等多项硬措施。深化业财融合,根据各矿井和采面实际统筹做好设备选型、工艺优化和合理配采,强化协同营销和市场拓展,优化销售结构和考核指标,提升产运销管理一体化水平,构建大经营格局,有效提升经济运行质量。公司2023年度利润总额提升至34.38亿元,资产负债率降至59.15%,净资产收益率提升至17.64%,全员劳动生产率提升至68.62万元/人,营业现金比率提升至29.55%,研发投入强度提升至3.32%,实现“一利稳定增长,五率持续优化”,企业发展步子更稳、质量更优。

#### 聚焦企业改革,科技创新成果丰硕

中煤新集公司坚持系统观念,统筹推动国企改革深

化提升行动和“双百行动”改革任务。构建“定期调度+动态跟踪+督办落实”的管理机制,增强改革系统性、整体性、协同性。完善以“一章程、一办法、三规则、五清单、一手册、一汇编”为主要内容的“113511”治理制度体系,入选国有企业公司治理示范企业。打好精细化管理、市场化经营、差异化考核和专项化激励的“组合拳”,实现生产经营量质齐升。深化“两个联营”,稳步推进布局优化和结构调整等功能使命类改革任务,煤基能源产业链稳健发展开新局。全覆盖多层次推进任期制和契约化管理,完善招聘用工、竞争上岗、干部管理、业绩考核、薪酬管理等市场化经营制度体系。强化管理提升,3项成果获评煤炭行业标杆模式和案例。在国务院国资委2023年度考评中,公司被确定为优秀等级。

公司以列入国有企业首批数字化转型试点企业为牵引,强化与能源高校和科研院所等合作,有效利用中国中煤“小内脑+大外脑”科技创新体系,2024年将研发投入强度提升至3.7%以上,全面加强创新平台建设,充分发挥企业科技创新主体作用,促进产学研用一体化。不断深化“双创”工作,今年以来表彰102项公司优秀“五小”成果和知识产权项目,所属板集电厂实现国际首套电力虚拟DCS控制系统成功投用等“五个首次”,公司水化学实验室成功获得中国合格评定国家认可委员会认可证书,刷新两淮地区大断面煤矿巷道盾构掘进纪录,在中国中煤首次应用地面“L型井”分段压裂抽采技术,全面实施公司数字化转型规划项目,以新质生产力催生高质量发展新动能,创新型企业建设蹄疾步稳见实效。

#### 聚焦优化布局,转型发展蹄疾步稳

中煤新集公司自觉融入和服务国家长三角一体化发展等重大战略,充分发挥比较优势,沿长江流域和淮河流域生态经济带强链延链,融入国家重点城市群能源消纳体系。发挥一体化运作优势,以合准同城化为依托,加强资本运作,大力发展新能源,拓展售电市场、碳汇交易和能源服务平台,加快布局战略和未来产业,发展壮大总部经济。加入淮南市煤电产业联盟,统筹相关区域主力矿井及电厂项目,积极做好坑口电厂和新能源项目的建设,加强资源整合,优化配置,着力建设现代化一流综合能源示范基地。立足产业基础,加强辐射带动,积极拓展优质资源,建设一批煤电和新能源项目,在加快革命老区高质量发展上强化国企担当,以实际行动支持服务区域协调发展。

坚持以煤为基,延长产业链,培育创新链,提升价值链,推动新建项目一体化发展,全面构建公司煤炭、煤电、新能源“三业协同”发展新格局。聚力推动煤炭产业稳产增储,做好重要生产矿井水平延深,保持现有5对矿井高产高效,谋划推进杨村煤矿和口孜西矿筹建,开展连塘李矿资源并入新集一矿开采可研,保障煤炭生产持续稳定高效。聚力推动煤电产业扩能提量,加快4个电厂项目建设,确保2026年798.4万千瓦煤电装机规模全部投产在运,其中板集电厂二期即将于2024年10月双机正式投产,打造为安徽省最大的煤电一体化项目。聚力推动新能源产业拓展创效,统筹资源禀赋、输电通道、土地储备、负荷特性等要素,加快多个区域“煤火风光”一体化新能源项目建设,目前已开发储备新能源220万千瓦。

#### 聚焦党建赋能,独特优势充分发挥

完善“第一议题”、党委理论学习中心组等制度,创新完善党建工作推进、责任落实、多维考评、从严监督等工作机制,深化“七抓”工程,创新党支部决策议事规则,规范发展党员全程纪实管理,推动党建工作提质增效,荣获煤炭企业管理现代化创新成果奖和全国企业党务工作者论坛优秀论文。构建“四为四主”宣传思想文化工作体系,被评为全国企业党建优秀案例。在人民日报、中央广电总台等主流媒体发稿1000余篇,获评全国煤炭行业新闻宣传先进单位和中国煤炭新闻奖。厚植精神文化,深入开展“十个新集”文化活动,获评繁荣新时代煤矿文化事业突出贡献奖。

该公司坚持围绕生产经营不偏离,健全党建与生产经营深度融合的工作机制。创新实施党建项目化运作并推动“一支部一项目”,完善党管安全工作机制,创新党建引领支持保障安全生产工作模式,深入开展调研会商、安全包保、主题实践、志愿服务等活动,形成“众人拾柴火焰高”的生动局面,获评全国煤炭行业党建创新示范案例。创新运用“五六七”思想政治工作方法,被评为安徽省思想政治工作研究成果奖。围绕高质量发展中心工作深化党建品牌“三级联创”,“三融三强”等3项党建品牌获评全国企业党建优秀品牌。做实统战工作,建立驻皖央企首个“侨胞之家”。深化产业工人队伍建设改革,选树全国劳动模范、全国青年安全生产示范岗等一大批“国”字号典型,成功选树18个市级以上工作室,充分激发了职工主人翁精神和干事创业的创造性。

## 推进政务公开标准化规范化建设 打造阳光医保

### 暖心医保 福满社会

市医疗保障局 主办

本报讯 我市医保部门聚焦群众和企业关注的热点,不断规范公开程序,丰富公开内容,创新公开形式,推进政务公开标准化规范化建设,使政务公开工作上新台阶,增强全市参保群众的获得感和满意度。

规范公开程序。严格按照“谁开设、谁主办、谁应用、谁负责”的工作原则,落实信息内容管理主体责任,形成各科室、各单位联动工作机制,规范审核发布流程。加强选题、编审、校对、审批、发布等环节的管理,形成三级审核制和工作台账。切实提高政治站位,严把信息发布政治关、法律关、政策关、保密关、文字关,对涉及重要信息重点关注,反复校对核实,及时发现和纠正,确保内容准确、措辞严谨、表述规范,让群众能及时查阅到所关心、关注、关切的信息内容。

丰富公开内容。优化政务公开栏目,在市医保局网站首页新增“政策法规”“政策解读”栏目,并置顶“淮南市2025年度城乡居民基本医疗保险参保缴费指南”和“淮南市2025年度城乡居民基本医疗保险参保缴费问答”,

让广大参保群众切实享受政策红利,确保惠民政策落到实处。按季度公开政府工作报告完成情况,公开预决算情况等基本信息,按时更新“非乙类医用设备采购”“医疗救助”“医疗保险”等医保重点领域事项。通过这些举措,让公众对医保工作有更深入地了解,增加政务公开的透明度和公信力。截至8月底累计公开信息646条。

创新公开形式。打造“一号办”综合服务平台,建立工单接收、督办、审核、反馈等全流程闭环工作机制,一是集成功能,自主研发医保政务服务行业大模型,涵盖人工话务、工单受理、智能客服等多个模块,连接省医保公共服务系统。二是强化AI智答,建立大模型知识库,囊括医保政策、经办流程等,专业团队实时更新,通过关键词归纳训练智能话术。三是服务贴心,人工客服先行接听,AI客服在人工满负荷或非工作时间提供7×24小时服务,复杂问题转接人工或记录工单。截至8月底,该平台总接数量已达到124538件,累计向群众发送政策宣传短信31032条,工作日日均接数量约1500件,假日日均接数量约470件。

(本报记者 贾静 本报通讯员 王芳芳)

## 我市全面推进绿色智能水运发展

本报讯 今年以来,市地方海事(港航)管理中心以推动水运高质量发展为重点,着力抓好港口船舶污染防治,多措并举推进绿色智能水运发展,让航行更安全,让水域更清洁。

该中心下大力气狠抓污染治理,开展港口码头扬尘污染治理和污染物接收转运处置工作,督促港口企业规范使用污染防治设施设备,推行进港船舶必须先交污染物后安排装卸作业的管理制度,船舶污染物接收实现全过程电子联单闭环管理,确保船舶垃圾和污水做到应交尽交、应收尽收,年初以来完成船舶污染物接收转运处置垃圾10.64吨、生活污水440.19立方米、含油污水8.43立方米。

在上级单位的大力支持下,该中心完成了港口岸电建设和船舶受电设施升级改造升级,全市15家港口企业共完成32个泊位岸电设施建设任务,实现了港口岸电设施全覆盖,督促港口企

业和运输船舶提高岸电使用频率,年初以来累计使用岸电设施1002艘次,使用岸电时间6459小时,用电量7775千瓦时。全市600吨级以上589艘船舶完成受电设施改造任务,实际改造船舶艘次居全省第一,改造和资金发放进度居全省前列。开展老旧营运船舶报废更新工作,严格筛选、合理报送2024年老旧营运船舶拆解计划,严格按照国家政策要求加以推进。

为推进淮河航道信息化建设,该中心建设了智慧航道图、信息化管理中心、信息化感知应用采集、传输网络、系统平台,建设3处航道信息化监控管理中心,分别安装设置智慧航道监控系统,实现对全市内河水上交通动态实时监控、污染防治、通航环境管理、船舶监管等功能,进一步提升了通航水域的信息化监管能力。

(本报记者 张鹏 本报通讯员 张波)

## 以青春实践 促文明之旅

### 创建全国文明城市

本报讯 国庆假期,安徽理工大学空间信息与测绘工程学院组织大学生志愿者,深入我市部分景区开展志愿服务,给广大游客提供温馨优质服务,积极营造安全舒适、文明有序的旅游环境。

国庆假期首日,记者来到舜耕山风景区看到,身穿红马甲的大学生志愿者积极向游客发放反诈、护林防火、

应急安全等宣传材料,劝导市民不要携带火种进入景区,注意保持景区环境卫生。在风景区部分景点,志愿者们主动帮助游客拍摄照片,并在巡游过程中开展垃圾捡拾活动。志愿者们通过服务为市民、游客营造了一个文明、和谐、整洁的休闲环境,他们忙碌的身影成为景区一道亮丽的风景线。志愿者们纷纷表示,将积极用“志愿红”为景区文明增色添彩,在更多的志愿服务活动中兑现“强国复兴有我”的青春誓言。

(本报记者 吴蕊)

## 不文明出游行为让美景“失色”

### 创城不文明行为曝光

本报讯 国庆假期,全市各大景区、公园迎来客流量高峰。在文明旅游已成共识的今天,仍有小部分游客的不文明行为破坏了美景,也损害了自身和城市形象。

在龙湖景区,“禁止吸烟”提示语随处可见,部分休息点也设置了灭烟柱和垃圾桶,但仍有部分游客在禁烟区吸烟。在部分区域,市民随手扔垃圾

的现象仍然存在,一些垃圾桶周围留下了不少烟头、烟盒、废纸。在舜耕山风景区,时不时飘来的桂花清香让人陶醉,不少市民、游客聚集在桂花树下,闻香赏景。然而,个别市民在观赏的过程中却攀折桂花枝,折下几枝后匆匆离开。

文明旅游,不仅关乎个人形象,更关乎社会文明。游客李女士表示,少数市民的不文明行为既破坏了景区环境,还影响了他人游玩心情,希望大家爱护环境、文明旅游,自觉抵制不文明行为,争做文明出游人。(本报记者 吴蕊)

## 非遗石锁 强体魄

寿县正阳关地处淮河、颍河、淠河三水交汇处,是淮河流域重要水运枢纽,史上兵家必争之地,有“七十二水通正阳”之说,当地保留着“尚武”习俗。石锁,相传起源于唐代军营,人们常常运用石锁进行握力、腕力、臂力及腰、腿部力量的训练。目前,寿县正阳关镇成立石锁协会,吸引一批石锁爱好者通过石锁强身健体,推动石锁运动发扬光大。

本报记者 陈彬 摄



## 持续强化“三办”服务助推营商环境再优化

本报讯 为进一步深化“放管服”改革,市水利局紧紧围绕便利企业优化营商环境,局班子成员带头开展“换位体验走流程”活动,持续强化亲身办、陪同办、监督办“三办”服务举措,今年6月份以来已办理涉水行政审批事项51件次,有力促进了服务质效提升,助推了营商环境再优化。

以群众在涉水事项办理中的获得感和满意度为检验标准,市水利局班子成员“亲身办”,在市政务服务中心市水利局窗口以办事群众的身份,通过一体化政务服务平台、办事窗口、自助终端等办理端口,亲身体验注册登录、咨询申请、材料提交、进度查询等办事全过程,从第

一视角寻找差距,体验政务服务事项和部门业务系统是否依托一体化政务服务平台,换位式体验企业群众办事感受。在政务服务中心一楼企业服务专区,班子成员以“陪办员”的身份,陪同企业办理水土保持方案申请等政务服务事项,进一步提高“一网通办”办事服务效能。

围绕服务指南“懂不懂”,业务流程“通不通”,服务态度“好不好”,办事效率“高不高”,班子成员还强化“监督办”,重点监督高频事项是否实现网上办、掌上办、一次办,是否好办易办,确保全部审批事项做到了“应接尽接、应上尽上”。

(本报记者 苏强)