

中国平煤神马部署巩固拓展深化主题教育成果

## 以党建高质量推动企业发展高质量

本报讯（记者赵志国）近日，中国平煤神马召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育总结会议，深入学习贯彻习近平总书记关于主题教育的重要讲话和指示批示精神，认真落实中央、省委部署要求，全面总结集团主题教育开展情况，安排部署巩固拓展深化主题教育成果。集团党委书记、董事长李毛出席会议并讲话，总经理杜波主持会议。

主题教育开展以来，中国平煤神马党委严格按照中央部署和省委要求，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新

功”总要求，把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制贯通融合、一体推进，做到理论学习有深度、调查研究有广度、推动发展有力度、检视整改有精度、建章立制有高度，党员干部运用党的创新理论武装头脑更加自觉，推动高质量发展的内生动力更加充足，职工群众获得感、幸福感、安全感更加充实，风清气正、干事创业的良好生态更加巩固。集团做法4次被省委主题教育工作简报刊发，3次在全省主题教育工作会议上作为典型推介，得到中央和省委指导组的充分肯定。

李毛强调，当前，集团正处于高质量发展、争创世界一流企业的关键时期，尤其面对今年后几个月艰巨繁重的发展任务，更加需要深入持久地学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，持续在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干上下功夫，常学常新、常悟常进、常用常得，奋力开创高质量发展新局面。一是做好“后半篇文章”，确保主题教育问题清单见底清零。二是用好工作方法，推动主题教育常态化长效。三是牢记“国企姓党”，开辟思想政治建设新境界。把准政治考量，在想问

题、办事情、作决策上，要更加注重从政治上考量、从全局上把握，确保上级决策部署在集团条条落地、事事见效；注重以人为本，切实维护职工根本利益，充分调动职工工作积极性、创造性，形成高质量发展的最大公约数、强大正能量；创新党建工作模式，大胆探索实施“强党委、优支部、好党员”党建工程，着力打造“如身使臂、如臂使指”的忠诚组织，建成“率先垂范、攻坚克难”的战斗堡垒，培育能力作风更加适应新形势、新任务、新要求的好党员，以党的建设高质量推动企业发展高质量。

## 中国工会十八大代表白国周、杨天明赴京参会

本报讯（记者赵志国）10月7日上午，中国平煤神马工会欢送白国周、杨天明赴京参加中国工会第十八次全国代表大会。

根据《中国工会章程》规定，中国工会全国代表大会每5年举行一次。经党中央批准，中国工会第十八次全国代表大会开幕式于10月9日在北京召开。

集团工会高度重视中国工会十八大代表选举工作，严把政治关、廉洁关、身份关，采取自下而上、逐级遴选的办法，广泛深入征

求各方面意见，产生两名中国工会十八大代表，分别为集团工会副主席白国周、十一矿工会主席杨天明。

白国周将在大会上提交相关提案，建议全面系统修订1986年发布的《全民所有制工业企业职工代表大会条例》，使之更加符合新时代各类企业实际，对基层企业职工代表大会更具指导性、操作性。杨天明将提交有关提案，建议产业工人队伍建设改革政策再具体、再细化等。

## 中国平煤神马参加第十四届中国河南国际投资贸易洽谈会

本报讯（记者赵志国）近日，中国平煤神马受邀在郑州参加第十四届中国河南国际投资贸易洽谈会。

中国河南国际投资贸易洽谈会由河南省人民政府、商务部、中国国际贸易促进委员会、中国人民对外友好协会联合主办，是河南省规模最大、规格最高、最具影响力的国际性经贸盛会。

本届中国河南国际投资贸易洽谈会为期3天，以“开放合作共赢、中原更加出彩”为主题，坚持双向开放、投资贸易并重，邀请各方共享机遇、共谋发展、共创未来，将举办高峰论坛、专题推介、产业对接、展览展示等活动。40余个国

家、地区和国际组织，中粮集团、上汽集团、中国航天科工集团等多家行业龙头企业参会，超过4000家境内外采购商到会洽谈。

中国平煤神马展位位于2E展区中部，共360平方米，重点推介了该集团煤基尼龙化工、碳材料、硅材料及氢能3条特色产业链和国家重点实验室等，集中展示了节能环保创新成果及区熔级多晶硅、全钒液流电池、对位芳纶、尼龙66浸胶帘子布、单晶硅片、聚碳酸酯、锂电池负极材料、双酚A等拳头产品，展示了集团以煤为本、积极向高端功能材料领军企业转型的高质量发展路径和成果，吸引了众多观展者驻足。

中国企业慈善公益500强系列榜单发布

## 中国平煤神马位列河南榜首

本报讯（记者赵志国）日前，第七届（2023）中国企业慈善公益500强系列榜单发布。中国平煤神马位列2023河南企业慈善公益100强榜首，并入选2023中国企业乡村振兴500强名单。

近年来，该集团围绕加快建设高质量现代化中国平煤神马、争创世界一流企业中心任务，牢记国企责任，携手打造政企合作高质量发展模式，以企业高质量发展助力现代化新河南建设；兜底民生保障，把“企业发展、职工共享”核心

理念坚决落到实处，以实打实的举措持续增强干部职工获得感、幸福感、安全感，实现高质量发展与高水平共享的良性互动；弘扬奉献精神，把义无反顾救急救难救险责任主动扛在肩头，在疫情防控、防洪救灾、煤电保供等方面贡献力量；助力乡村振兴，把全力打造产业扶贫、消费扶贫新模式作为根本路径，充分发挥国企规模和产业优势，为帮扶地区建设各类项目198项，建成产业扶贫基地和合作社38个。

以气代“汽”以光替“汽”

## 帘子布公司精准用气降成本

本报讯（记者赵志国）10月10日，记者从帘子布公司了解到，面对复杂多变的市场形势，该公司用废气余热代替蒸汽，4月以来节约资金700余万元。

蒸汽作为一种热能载体，热值高、传热快，是帘子布公司生产工序中的重要载热工质。今年，该公司全力推进全流程、全领域降本增效，大力实行“精准用气”策略，强化成本管理，在确保生产安全稳定前提下，通过以气代“汽”、以光替“汽”等方式，减少能源消耗，降低企业运营成本。

聚合反应过程中会产生大量废气。今年以来，该公司通过技术改造，大力实施聚合反应废气回收

利用项目，实现废气全部回收利用，大大降低生产成本。

废气回收后，废气余热也被合理利用。目前，3个原丝厂通过技术升级，使聚合工序中的盐液保温加热、油剂调配、纸管干燥等环节全部实现废气余热代替蒸汽，大大提高能源利用效率，保证原丝正常生产。

以前，该公司职工洗浴用水采用蒸汽加热，现在都改为太阳能加热，既节约了成本，又能保证职工正常洗浴。同时，该公司正在为职工洗浴间加装空气能热水器，计划冬季来临前全部安装到位。此设备用电量少，且性能稳定、不受天气影响，可以保障职工安心洗浴。

## 田庄选煤厂千万吨技改工程竣工

智慧工厂建成投用

本报讯（记者赵志国）9月28日上午，田庄选煤厂举行千万吨技改工程竣工暨智慧工厂建成投用仪式。集团总经理杜波宣布项目建成投用。

田庄选煤厂千万吨技改工程项目总投资3.3亿元，2018年开工，2023年8月31日顺利通过竣工验收，涵盖储装运系统改造工程、十矿至田庄选煤厂管状带式输送机输煤系统、中煤再选工程、煤泥再选工程。田庄选煤厂智慧工厂建设项目始于2022年，通过引进先进技术、先进设备，建成集网络中

心、数据中心、指挥控制中心于一体的智控中心，拥有智能压滤、智能仓储、智能巡检、智慧能源监测、车辆自动识别、快速装车、机器人采样等系统，逐步实现智能采集、智能控制、智能分析和智能决策，达到“可视、可测、可控、智能”的目的。

两个项目的建成，为田庄选煤厂建成河南省首家年入洗1000万吨的选煤厂奠定了坚实基础，更为集团持续深化“大精煤”战略、推动煤炭板块转型升级、打造世界一流企业提供了有力保障。

## 人员减了 效率增了

十一矿80%的原煤来自智能化工作面

本报讯（记者赵志国）10月10日，记者从十一矿了解到，自2021年开展智能化工作面建设以来，该矿累计创建3个智能化综采工作面和7个智能化掘进工作面，为开创“地上”采煤安全高效生产局面提供了有力支撑。

该矿成立了智能化建设工作领导小组，在资金、人才、管理制度方面科学规划，建立智能化人才库，确保智能化建设顺利开展。

对井下生产情况不仅看得见而且看得清，是实现“地上”采煤新模式的关键。在建设已16、17-2400智能化综采工作面过程中，该矿安装超高清云台控制摄像头，实现工作面360度可视化，为地面远程操控开通视频“直通车”。该工作面投产后，采煤效率提升了20%。

在已16、17-2407智能化掘进工作面建设过程中，该矿自主完成各项设备安装，并对部分设备进行改造。“改造掘进机后，我们可实现地面远程、井下远程、本机操控和无无线遥控4种模式的切换，实现掘进机作业现场无人化。”该矿开掘科负责人陈鑫说。

智能化设备投入使用后，该工作面工作人员减至70人，减少了工作环节，达到增安提效的目的。

今年以来，该矿80%的原煤产量来自智能化工作面。目前，该矿还有1个智能化综采工作面正在建设，力争本月底建成。

## 职工“串门”提效“有门”

梁北二井与八选联动共赢

本报讯（记者赵志国）10月9日，记者从八矿选煤厂了解到，截至目前，八矿选煤厂支援梁北二井选煤厂运行的职工总数已超过100人，洗选精煤2万吨，累计洗选原煤超8万吨，灰分和水分分别控制在11%和14%以内，洗选质量完全达标。

今年以来，集团大力推进人力资源优化，为企业转型发展提供有力支撑。八矿选煤厂面临压减职工总数和提高工效等问题。梁北二井煤业公司作为集团新建智能化矿井，急需一支能力、技术过硬的队伍。

经集团协调，自4月开始，两家单位优势互补，开启共享用工模式。八矿选煤厂近200名职工主动报名，成为助力梁北二井选煤厂顺利投产的宝贵人才。

该模式不仅解决了八矿选煤厂减员提效难题，还使梁北二井选煤厂仅用1个月时间就实现顺利生产，同时报名参与共享用工的职工收入也提高了不少，实现了“三赢”。

由于这些职工都是八矿选煤厂的熟练工，上岗就能熟练操作设备，掌握工艺流程，不仅省下了磨合环节，还大幅缩短了调试时间。遇到问题时，八矿选煤厂积极做好技术支持，为梁北二井选煤厂解决后顾之忧。

由于梁北二井煤业公司开采的原煤中矸石含量较高，八矿选煤厂职工需要用筛子把矸石从原煤仓里过滤出来。对此，他们自主加工筛子，有效提升了质效。

两家单位计划通过3年至5年时间，实现洗选能力和矿井产能同步提升，将洗选总量从120万吨提高到300万吨。



棋牌比赛丰富生活

为丰富职工业余文化生活，增强干部职工的凝聚力、向心力，近日，九矿举办职工棋牌比赛。比赛现场，职工以棋会友、增进感情，展示了积极向上的良好风貌。

本报记者 赵志国 摄

优化技术“双效”提升

## 平宝公司瓦斯治理多项指标位列集团第一

本报讯（记者赵志国）记者近日从平宝公司获悉，今年前8个月，该公司利用瓦斯1059万立方米，其中瓦斯发电1589万千瓦时，节约电费1096万元，矿井瓦斯抽采率、瓦斯抽采利用率等多项指标名列中国平煤神马第一，为集团煤炭板块瓦斯治理“双效”提升树立了新标杆。

今年以来，该公司按照“六个标杆”创建要求，进一步优化瓦斯治理技术路线，率先推行“以孔代巷”、卸压抽采等技术，上马大功率钻机、定向钻机先进设备，积极探索立体式瓦斯治理新模式。

围绕集团提出的瓦斯抽采“双三

双四”目标，该公司以预抽煤层瓦斯措施为基础，融合“采一层治多层”基本思路，采用地面井“三区联动”抽采、卸压抽采和定向钻进等瓦斯治理新技术，最终形成“低抽巷穿层全覆盖—顺层强抽预抽煤层瓦斯—高抽巷抽采—隅角瓦斯—地面井‘三区联动’瓦斯抽采—瓦斯综合利用”的煤与瓦斯共采利用立体治理新样本。

与此同时，该公司持续优化瓦斯治理巷层位和封孔工艺，将低抽巷与煤层间距由10米—12米提升至18米—20米，将注浆段长度由10米提升至15米—20米；加大封孔管强度，引进高

压注浆泵，进一步优化抽采效果。

目前，该公司已15、17-12130瓦斯治理巷（二）抽采干管浓度已提至40%以上，已15、17-12150机抽钻孔实现抽采干管浓度65%以上；矿井单班冲煤量为30吨；单台钻机操作人员由3人—4人减至2人，钻机台效由2300米提升至3000米。

此外，在巩固煤与瓦斯共采利用立体治理模式的基础上，该公司围绕“近零排放”目标，计划在改造升级现有抽采系统的基础上，再安装3台瓦斯抽采智能化泵站，实现瓦斯抽采高压、大流量抽采，使瓦斯抽采利用率保持在90%以上。

锚定目标 超前谋划 全面发力

## 六矿完成前三季度原煤生产计划

本报讯（记者赵志国 通讯员郭艺）10月9日，从六矿传来消息，今年前三季度，该矿克服煤炭市场下行、地质条件复杂等不利影响，在确保安全的情况下，顺利回采两个走向长度超千米采面和一个走向长度近千米采面，圆满完成原煤生产计划。

近期，为进一步实现安全、效益双提升，该矿结合矿井实际，提出打造“平安、品质、效益、活力”六矿工作目标，超前谋划、精准部署，抓早抓实抓主动，为完成全年各项工作任务奠定良好基础。

为夯实安全发展根基，该矿突出瓦斯综合治理防治重点，深入研究瓦斯安全高效治理技术难题，融合“开采一层保护多层”基本思路，优先开采保护层，组间开采成组保护丁组煤层，组

内开采成8保护层9、10煤层，强力推进卸压抽采、“以钻代巷”瓦斯治理新技术，不断提高区域治理工程单进水平。同时，以“两提高一提升”为抓手，提高打钻质量，提升打钻效率，推广应用新型封孔材料，改进联网工艺，全面提升瓦斯抽采效率效果，确保下半年平均瓦斯抽采率达到65%以上。

“我们把严抓工作质量和工程质量作为提升矿井高质量发展的关键抓手，引导各级党员干部把心思集中在‘想干事’上，把本领体现在‘能干事’上，把目标锁定在‘干成事’上，积极主动加压、强化责任落实，用高品质的工作质量落实高品质的工程质量。”矿长樊永东说。

戊9、10-32020、丁5、6-22190是该矿两个主力采煤工作面。面对过断层、瓦斯治理等困难，该矿层层分解目

标任务，按照“四定”（定工期、定队伍、定标准、定考核）原则安排工作，通过优化生产组织、改进施工工艺，采取预防性设备维护检修、狠抓正规循环率和工时利用率等有效措施，两个采面开机率均保持在95%以上，三季度创下三年来同季度最高产量。

提升矿井效益，稳产“开源”是关键，降本“节流”是重点。面对严峻经济形势，该矿坚持在成本管控上做文章，一方面持续强化“1+15”管控模式，推行“成本、利润、考核”日汇报、日分析、日管理工作机制，明确材料费、租赁费、修理费及“四项”费用压减指标，最大限度降低生产成本投入；另一方面，紧盯下半年回收复用总价值4000万元以上的目标，加大材料回收复用、修旧利废力度，盘活废旧闲置物资。