

喜迎二十大 建功新时代

中国平煤神马部署宣传思想工作

本报讯（记者赵志国）8月2日上午，中国平煤神马举行“喜迎二十大 建功新时代”宣传思想工作座谈会（视频）会，动员广大干部职工做好稳经营、防风险、保稳定、谋发展各项工作，圆满完成全年各项任务，奋力夺取高质量发展新胜利。

中国平煤神马党委书记、董事长李毛强调，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，下大力气做好新形势下的宣传思想工作，广泛宣传十八大以来党和国家取得的发展成就，以及集团

3年多来高质量转型发展取得的突出成绩，统一干部职工思想行动，坚定高质量发展信心决心。

李毛深入分析企业当前面临的内外形势，对做好宣传思想工作提出要求。他强调，当前正处在市场形势深刻变化、党的二十大即将召开的关键时期，“喜迎二十大 建功新时代”是宣传思想工作的主基调，一定要认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神和中央政治局会议精神，充分认识十八大以来党和国家取得的发展成就，自

觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚定不移贯彻新思想、新理念，坚定不移听党话、跟党走。同时，面对新形势、新情况，要下大力气做好宣传思想工作，坚持做在前、做到位、做深入，在特殊时期凝心聚力。要把形势讲透，增强干部职工的责任感、危机感，引导干部职工做好过紧日子的思想准备，进一步强化成本意识和质量意识。要认真梳理集团3年多来高质量转型发展取得的突出成就尤其是在“六个坚持”引领下质量效

益、产业转型、科技创新、深化改革等方面取得的显著成效，进一步保持定力，增强信心。要借鉴去年穿透式宣讲的经验，继续探索好的方式方法，大力开展专题宣讲，确保宣传教育取得实效。党务干部特别是宣传干部，必须做到本领强、作风硬，通过得力的工作、得法的举措，最终使宣传思想工作达到深入人心的效果。要在统筹做好稳经营、防风险、保稳定、谋发展各项工作的同时，营造浓厚宣传氛围，以实绩实效迎接党的二十大胜利召开。

第十轮巡察全面展开

本报讯（记者赵志国）根据中国平煤神马党委部署，中国平煤神马党委第十轮巡察4个巡察组已于8月8日完成对首批9家单位的进驻。

中国平煤神马党委第十轮巡察设4个巡察组，分两批对四矿、五矿、八矿、十矿、十一矿、田庄选煤厂、七选选煤厂、天宏选煤公司、开封兴化精细化工公司、东大化学公司、中鸿煤化公司、高压实业公司、首成科技公司、河南平煤神马设计院、物流公司、鲁阳煤电公司、中平煤电公司等17家单位进行巡察，重点监督对象为被巡察单位领导班子、二级机构领导班子及其成员。

本轮巡察首批对9家单位进行巡察，预计于8月下旬完成对第二批8家单位的进驻，9月中旬撤出。

各巡察组将牢牢把握“两个维护”根本任务，坚持围绕中心、服务大局，紧盯被巡察单位党的领导职能作用发挥，以“能力作风建设年”活动为主线，突出集团党建与经营工作“十条红线”，聚焦贯彻落实集团党委决策部署、推进全面从严治党、执行中央八项规定精神等情况开展政治监督。

巡察期间，巡察组开通电子邮箱、举报电话等信访渠道，接受干部职工来信、来电、来访。

“薪火论坛”锤炼优秀年轻干部

本报讯（记者赵志国）8月5日下午，中国平煤神马优秀年轻干部“薪火计划”培训班（第三期）举办“薪火论坛”活动。

此次优秀年轻干部“薪火计划”培训班（第三期）于8月1日上午在集团党委党校开班。为期5天的理论培训课程主要包括锤炼优良作风、提高抓落实能力、加快数字化转型和建设“智慧”平煤神马等内容。

此次“薪火论坛”活动分为两个环节。第一个环节由学员结合5天的理论学习谈心得体会。第二个环节让学员就“如何做好新技术新工艺在本单位的推广应用”“怎样更好地激发全员干事创业热情”等主题进行研讨。在活动现场，学员们热情高涨，畅所欲言，谈认识、讲体会、话感悟，纷纷表达了对所学课程以及研讨主题的所思所想。

平宝公司精益管理降本增效

本报讯（记者赵志国）“以往，各区队材料计划时都会多报一些，留着备用。现在，他们都是用多少报多少，想方设法降低成本。”8月8日，平宝公司开拓科工作人员指着各区队申报的材料计划说。

降本大头在一线，控制好源头这一点可以看出，该公司的经营管理模式正在悄然发生变化。面对严峻的经营形势，该公司以精益管理为手段，注重每个环节、每道工序的成本管控，通过管理提升、技术创新和监督考核，促进企业高质量发展。

该公司开拓二队围绕精益管理，在“省、抠、拣”上做文章，设计巷道时就降低成本考虑进去，在保证安全的前提下，合理增加施工排距，每施工16排就可以省1000多元。该公司机电检修车间围绕“创”字下功夫，组织人员攻

关90kW电机维修技术，每台可节省维修费用近万元。

该公司在做实降本“减法”的同时，想方设法做细增效“加法”，多措并举增加效益。

针对煤质管理实际，该公司从市场大环境出发，对煤质管理实施动态集中控制，全流程监控水分、灰分、杂物情况；细化检验、采购等工作，强化任务落实，不断提升煤质管理水平和创效水平。

针对废旧资源利用，该公司进一步加强物料回收、修旧利废管理，统一单据，统一台账，规范材料移交手续，对各类材料使用、回收等环节进行跟踪监督，提高材料复用率，让闲置物资发挥作用、创造效益。

“我们要大力实施精益化管理，坚持按需投入和定额考核，力争将吨煤成本降到350元以下，走好低成本高质量内涵式发展道路。”该公司党委书记、董事长张国川说。

无悔选择

“这温度咋样？空调装上后出现过什么故障吗？”8月8日下午，在十矿百米井下，机械装备集团河南电气公司电控设备厂二级工程师王京涛正向矿工征询关于井下制冷设备的意见。这套设备是去年河南电气公司为格力电器公司配套研发生产的性能稳定、功能完善的井下制冷降温专用控制设备和集控系统。

今年40岁的王京涛是这一成果的主要研发人员。2007年，王京涛大学毕业来到我市一家机械制造企业工作。能从事专业对口的工作，王京涛最初很知足。但到了月底，看着1500元的工资，王京涛有点失落，除去房租、水电费及交通费等，所剩无几。

“面对这种情况，考虑再三，我决定考研。”王京涛说。2008年，王京涛考上了昆明一所大学的机械制造及其自动化专业的硕士研究生。2011年，通过

招聘，王京涛来到机械装备集团，从事产品设计研发工作。

“应聘的时候，我在网上查看了机械装备集团的信息，觉得这家企业不但发展前景广阔，而且充满人文关怀。”王京涛说。

王京涛是汝州人。为解决新职工的住宿问题，机械装备集团给王京涛分了一套80多平方米的新房子。最重要的是，单位的同事特别热情，让王京涛有了家的感觉。

近年来，他获得了18项实用新型专利，有2篇科技类论文在核心期刊发表。

今年，王京涛被提拔为河南电气公司电控设备厂二级工程师。

“我非常庆幸当初选择来这里上班，也感谢企业为我成长成才创造的条件和搭建的平台。我只有不断努力，才能回报企业对我的培养。”王京涛说。

（本报记者 赵志国 通讯员 朱志松）

二季度好人评出

9名职工和1个团队上榜

本报讯（记者赵志国）8月5日，由中国平煤神马党委宣传部主办的寻找“平煤神马好人”评选活动二季度评选结果揭晓。

9名职工和1个团队获评“平煤神马好人”称号，分别是八矿职工吴召辉、十矿职工王博文、朝川矿职工张红帅、四矿职工张亚、开封兴化精细化工公司职工荆聪聪、八矿选煤厂职工彭建成、天宏选煤公司职工李忠和、天力公司职工刘宏星、氯碱发展公司职工李国防、勘探工程处赵广元志愿者团队。

此次评选于7月16日启动，线上访问量累计198万人次，收到投票61万票。

十一矿严抓能力作风建设

本报讯（记者赵志国 通讯员习向前）8月8日，从中国平煤神马十一矿传来消息，近日该矿结合工作实际，制定下发关于“转作风、抓落实、见实效”九项规定，着力破除领导干部急功近利、应付落实、只重形式、不愿落实等作风弊病，助推“能力作风建设年”活动落地生根、走深走实。

7月中旬，该矿纪委联合安全质量检查科，对安全质量达标考核落后的3家单位主要负责人进行了集中约谈。

“好作风就是抓发展，好作风就是战斗力、生产力、核心竞争力。”该矿党委书记马庆林说。随着“能力作风建设年”活动的不断深入推进，党员干部勇于担当、主动作为的干事创业劲头明显提升。

7月17日，已16-17-24001工作面顶板出现异常。综采四队队长马红茹连续在井下盯班21个小时，直至隐患全部处理完毕才升井。7月以来，该队全体干部职工严抓工程质量，严格落实安全技术措施，以保日保、以日保月，确保有序作业，实现产量稳步提升。

该矿机电修造厂、开拓工厂、综机工厂等单位大力推行计件工资分配考核制度，对每项工作核定价值，确保多劳多得，调动干部职工的工作积极性、主动性。上半年，机电修造厂、开拓工厂、综机工厂的产值同比显著提高，职工收入稳步增长，形成了干部职工干事创业热情高、生产安全质量有保障的良性竞争局面。



举行职工乒乓球比赛

7月26日至8月3日，中国平煤神马在一矿和四矿两个赛区举行全民健身职工乒乓球比赛，30家单位的300多名职工参赛。

经过多轮激烈角逐，帘子布公司职工范良军和十矿职工郭继媛分获男子、女子单打第一名，物资供应分公司职工马志龙和张琳取得混合双

打第一名，二矿代表队获得混合团体冠军。

图为职工乒乓球比赛现场。

本报记者 赵志国 摄

十矿注重民生安全 职工齐心克难攻坚

本报讯（记者赵志国 通讯员陈浩）8月8日，在十矿已17-33010综采工作面，该矿综采三队队长郭富宽正带领职工生产。“有了‘空调’后，采面温度下降3℃，现在工作起来舒服多了，大家的干劲也更足了。”郭富宽高兴地说。

7月26日，该矿已17-33010综采工作面局部降温制冷工程正式投入使用。该项民生、安全工程在给职工提供更好工作环境的同时，也创下了格力井下空调局部降温制冷工程在国内首次应用于高温采面、首次采用更高效的水冷技术两项全国记录，同时是该矿继6月23日第二个井下局部降温制冷工程在己三底排排巷投入使用后第三套在井下使用的局部降温制冷工程，名列集团第一。

为保障职工身心健康和安全高效生产，近段时间以来，该矿相继实现了

北一工厂地热资源利用补套设备工程连续运转、采面局部制冷系统安装投用、己四主扇的并网运行等3项重点民生、安全工程。该矿北一工厂地热资源利用补套设备工程是集团与格力电器公司合作的重点项目之一。随着一期和二期工程的顺利完工，双工祝机组拓展应用，并下用水保持在15℃左右，有效解决了井上井下冷风供应的问题，为矿井长远发展、高质量发展保驾护航。作为集团标杆、先导性试点的己17-33010综采工作面局部制冷工程，实行日汇报、周平衡，不断赶进度、解难题，在工作专班的全力攻坚下，于7月26日顺利投用，大大缓解了夏季井下高温热害难题。己四主扇并网运行解决了该矿长期以来己四采区风量严重不足的问题，为已四采区增加风量4100立方米/分钟，增风降温效果明显。

与此同时，该矿党员干部职工积极弘扬“爱岗敬业、争创一流”精神，以“时时放心不下”的责任感，实施“六安”管理模式，凝心聚力克难攻坚。综采二队通过加强机头机尾顶板支护强度，积极调整支架状态，有效解决了布置时间短、顶板锈结不充分、顶板破碎的突出问题。综采三队受采面回采压力大、多次拉底影响，采面多处地点形成“洼窝”。针对此，该队成立“安全技术攻关专业组”，通过现场排查、集中研讨，想办法、定措施、拟方案，落实局部上顶、探板支护、抬溜移架等措施，有效地保证了原煤正规循环率。掘进一队围绕矿井下一轮生产接替，面对层位影响、顶板破碎、掘进机切割困难等实际问题，进一步优化劳动组织，强化后勤保障，加强质量验收，为高质量高标准完成既定工作任务打下坚实基础。

优结构 降成本 稳市场

工程塑料公司以创新赋能企业稳定发展

本报讯（记者赵志国 通讯员胡琼华）“我们要以‘时时放心不下’的责任感，在困难面前坚定信心，把创新摆在更加重要的位置，以更加务实的作风、更加优异的成绩，推动公司高质量发展不断迈上新台阶，为集团高质量发展作出更大贡献。”8月2日上午，工程塑料公司党委书记、执行董事郭选政在生产调度会上说。

受市场形势变化影响，尼龙66切片行业下游产业需求乏力，行业竞争日趋激烈，产品价格一路下滑，整个尼龙66切片行业自今年二季度以来饱受“严寒”之苦。作为我国最大的尼龙66切片生产企业，工程塑料公司也面临严峻挑战。面对困难，该公司全面贯彻新发展理念，牢牢把握“六个坚持”，以创新优结构、降成本、稳市场，赋能企业稳定

发展。科技创新优结构。加大研发创新力度，坚定不移开发新产品。建立绩效评价体系，树牢“工资靠课题、奖金靠成果”的鲜明导向，成立5个研发课题小组，立足《尼龙66高端注塑系列产品研究与开发》等课题研究，使课题研究同科研人员绩效考核相结合，调动研发人员的创新积极性；把高端化、差异化产品的开发作为公司保持长期发展的基础，以新产品、高端注塑和纺丝产品为突破口，避开基础产品的恶性竞争，持续保持高端注塑产品有效替代进口和规模化使用；加大创新成果转化，在巩固差异化尼龙产品的市场认可度基础上，从产品参数、仪器设备、产品检测及应用反馈等方面与国外优秀产品对标，使产品差异化基本在

50%以上；同时，根据市场需求，确立《纺单丝用尼龙612的开发与应用》等5个新产品研发方向，使其尽快成为公司新的增长点。

管理创新降成本。在当前市场下行的经济形势下，根据市场和库存情况，合理安排生产；充分利用间歇工艺关停车消耗低的特点，调节生产，减少原材料高价期间的产品数量；实施内部对标管理，加强生产厂公用工程考核，实施月度消耗与工资绩效刚性挂钩，调动职工节能降耗的积极性；通过节能环保的技改深化节能降耗，对标先进企业的成本管控，通过精准管理和明确责任，确保各生产厂包装、动力消耗每吨降低150元，不断提升成本管理优势。

经营创新稳市场。把稳经营作为

工作重点，定期召开市场分析会，认真分析工程塑料行业的市场形势，超前研判市场、敏锐洞察市场，找机遇、抓机遇，制定新任务和发展举措；利用己二胺供应充分的有利条件，加大市场化采购，降低采购成本；积极拓展下游应用领域，抓住新能源汽车高速增长的机会，加大同下游客户的合作力度，开发电池架、充电枪头等产品；成立多类品质提升小组，强化对标管理和技术改造，明确品质提升目标，持续发挥品牌优势；大力开发新客户，抢夺客户资源，扩大客户基数，确保每月开发新客户10家以上；抢抓国外尼龙66行业增产、扩产进展缓慢，欧洲能源价格高起等有利时机，加大产品出口，力争下半年出口量较上半年提高30%至50%，提高全球市场份额。

尼龙科技一技改项目今冬投用

每年可创造经济效益700余万元

本报讯（记者赵志国 通讯员张玉琴）8月9日，从尼龙科技公司传来消息，该公司热电车间新完工的汽轮机汽封汽回收再利用改造项目每年可为公司创造经济效益700余万元。

热电车间承担着尼龙科技公司冬季供暖的任务，供暖所需热源为低压蒸汽，汽耗量较大。公司两台汽轮机汽封二段漏汽原设计是引入除氧器汽平衡母管，作为除氧器的汽源使用。但由于汽轮机

轴端汽封漏汽严重，后来改造为引入疏水扩容器，虽然解决了漏汽问题，但是因蒸后的蒸汽直接排空，造成蒸汽浪费。

汽轮机汽封汽回收再利用改造项目完成后能有效提高蒸汽的利用率，减少浪费。

该技改项目总投资13万元，于今年3月初动工，5月16日完成。项目投用后，一年可节约标准煤近6000吨，可为公司创造经济效益700余万元。