

辉煌百年路 奋进新鹰城

学习贯彻全会精神 坚决打赢两场硬仗

项目为王 实干为先

——平煤神马集团围绕三大主业加快转型发展综述

在项目施工现场,塔吊林立、机械轰鸣,举目四望,工人或在进行土方基础施工,或在搭建钢结构厂房,或在调试生产设备;已投产的项目,生产紧张有序进行,干部职工坚守在各自的工作岗位上……8月17日,记者在平煤神马集团各项目建设现场和企业生产现场看到,处处都是大干快上、苦干实干的场景。

今年以来,平煤神马集团牢固树立“项目为王、实干为先”的理念,把项目建设作为转型升级的主要抓手,认真落实转型发展三年行动计划,围绕煤炭、尼龙化工、新能源新材料三大主业,全年预计投入资金60多亿元,密集布局44个强链补链的优质项目,提升传统产业、培育新兴产业、布局未来产业,促进产业向高端化、智能化和绿色化方向发展,加快由传统能源化工企业向新能源新材料企业转型。

立足于煤,稳固发展煤炭主业

平煤神马集团夏店煤业有限公司是省、市重点建设项目,投产后可实现年销售收入6.78亿元,可实现利税1.7亿元。8月16日,记者走进该公司集中控制中心,工作人员正在电脑前忙碌,墙上大显示屏上的画面不时跳动,监控着矿区及井下施工。据该公司智能化办公室主任张贞东介绍,目前,该公司通风、主提升、运输、供电、主排水等各大智能化系统已建成,完成1号楼核心机房、6楼调度大厅、井上井下工业环网、调度电话、地面安防视频、人员定位和瓦斯监控工作;实现110kV变电站、通风机、锅炉、空压机、中央泵房、主井提升、矿井水处理、井下皮带运输等8个子系统远程自动化集中控制,其中通风机、空压机和井下皮带运输达到无人化运行条件。

今年以来,该集团立足于煤,进一步回归主业、回归本地、回归主责,稳固发展煤炭主业,科学制定煤炭“十四五”可持续发展规划,从集团和基层两个层面实施“一优三减”工程,全面开展矿区、矿井系统、生产布局优化、精排1年、细排3年、规划5年,逐矿逐头逐面逐系统,明确未来5年开拓工程、采面接替和系统优化项目,预计新增核定产能500万吨。一矿选煤厂升级改造等一批重大工程相继落成。夏店煤业矿建工程基本完工,11月底建成投产。平宝公司主斜井联合运转,一矿北三进风井架合龙,田庄选煤厂煤泥再选工程建成投产。持续优化焦化产业,积极整合现有资源,朝川化工转型升级步伐加快,汝丰焦化120万吨合作项目扎实开展,首山化工220万吨焦化升级改造项目主体完工。

围绕尼龙产业,延链补链提升配套能力

今年初,位于平顶山尼龙新材料产业集聚区内,注册资本为3亿元的河南神马艾迪安化工有限公司正式注册成立,建设年产20万吨(一期5万吨)己二腈项目,这标志着平煤神马集团尼龙产业链补上了己二腈自主生产这一关键环节。该项目投产后,将打破我国尼龙66产业上游关键原料全部依赖进口的现状,为该集团尼龙产业全产业链发展打下坚实基础。

该项目采用目前国际先进的丁二烯直接氢氰化合成己二腈技术,具有投资少、能耗低、污染少、产品质量高等优势,项目总投资11.9亿元,建设工期两年,预



8月17日,在帘子布发展公司捻织车间,工人在检查直捻机运行情况。

本报记者 赵志国 摄

计2022年投料试车。

己二腈是生产尼龙66的关键原材料,由于技术壁垒及投资门槛较高,属于高度垄断的产品。目前,世界90%以上己二腈产能集中在欧美地区,且均为生产商自用,只有少量投放市场,全球己二腈市场长期处于紧张状态。

近年来,随着新型功能材料和中国尼龙建设上升为国家发展战略,平煤神马集团抢抓战略机遇,依托技术、产业链和品牌优势,尼龙主导产品生产规模得到迅速扩张,计划“十四五”期间建成尼龙66、己二酸“双100万吨”生产基地,产业的快速发展急需解决关键原材料的安全供应。

立足产业发展安全,该集团神马股份与国内多家院校和科研单位加强合作,全面发力己二腈生产技术的突破,最终完成了己二腈商业化生产的技术攻关,取得了己二腈商业化生产的自主知识产权。

据该集团神马股份党委书记、董事长乔思怀介绍,项目顺利投产后,将打破尼龙66产业上游关键原料的国外垄断,不仅有助于该集团神马股份在“十四五”期间快速实现200万吨级尼龙66及中间产品产能的目标,成为世界一流的尼龙全产业链价值创造者,同时对国内尼龙66行业的健康发展也具有十分重要的意义。

围绕尼龙产业,平煤神马集团延链补链,推动尼龙产业链延伸,强化要素保障,提升配套能力,艾迪安化工公司20万吨己二腈一期、尼龙化工公司3万吨1.6-己二醇、尼龙科技热电厂前期工作稳步推进,氢化公司尼龙66项目开工建设,遂宁尼龙产业园2.5万吨薄膜项目主体工程完工,首恒新材20万吨环己酮具备投料试车条件。以重大项目建设带动盐业产业链提档升级,坚定走高端化、精细化发展之路,聚碳材料10万吨PC及配套15万吨双酚A、开封东瑞3万吨光气化工产品技

术改造,提升产品质量,实现产品多元化,提升市场竞争力。

项目土建完工,开封东5万吨烧碱建成投产,这些项目建成后将补上尼龙产业链的关键环节。

新能源新材料产业向高端延伸

深加工车间全力进行成品加工,挤压车间和氧化车间争分夺秒推进项目建设,新成品线积极进行技术改造……这是8月15日记者在河南平煤隆基光伏材料公司看到的热火朝天的工作场景。

作为省重点建设项目、集团打通光伏全产业链和打造千亿级硅碳先进材料产业园的重点配套项目,该公司年产3000万套光伏组件材料项目配置了国内工艺领先的挤压生产线、全自动氧化生产线和全自动深加工生产线,具有产能高、能耗低和人均工效高的优势。

“深加工车间自动化程度较高,只需人工进行上料、分拣和包装工作,目前每条生产线每班配备7名职工即可完成生产任务,极大降低了用工成本。”该车间4班班长魏展晖说。

在深加工车间稳步生产的同时,挤压车间厂房施工与设备安装工作正在积极推进。目前,挤压车间主设备挤压机已经安装7台,辅助设备正陆续到货。

“为了配合设备厂家安装,我们积极做好沟通协调,搞好服务,确保完成9月份设备安装完毕的节点任务。”该车间主任刘海亚说。

此外,该公司氧化车间设备正陆续到货。该车间所需设备由国内一流供应商供货,立式氧化生产线具有产量高、用人少、质量稳定、自动化程度高等优点,整套设备投用后无论是经济效益还是产品质量,都能达到国内领先水平。

目前,该公司每天可以生产9000套太阳能边框,其中8000套送往西安隆基公

司,每天销售收入近60万元。

在新能源新材料产业,平煤神马集团推进煤基硅材料、碳材料产业链向高端延伸,以太阳能电池片“超级工厂”为核心,投资建设光伏组件材料、电子特气、特殊化学品、光伏电站等项目,打造光伏新能源产业集群,同时,与行业龙头合作,建设全品锂电负极材料、尼龙石墨改性材料项目,逐步走向储能领域。同时,加快新能源新材料产业转型升级步伐,光山高品质人造金刚石项目开工建设,易成新材200吨碳化硅热交换管一期项目全面建成,平煤阳光1.5吉瓦锂电池项目厂房主体结构完工,平煤隆基3000万套光伏组件金属加工项目首批产品顺利投产。

围绕制约煤炭、尼龙化工、新能源新材料三大核心主业发展的技术瓶颈,今年以来,该集团上马了22项重大科研项目。目前,该集团建成全省首个5G+智慧矿山,立体式瓦斯防治体系建设成效显著,高品质己二酸生产工艺首获国际发明专利,高端尼龙纤维对位芳纶等“卡脖子”技术取得重大突破,针状焦、阻燃纤维、尼龙66特种丝、催化剂等实现产业化生产。

潮涌风正劲,扬帆踏浪行。改革激发企业活力,创新增强发展动力,项目支撑产业未来。如今,在平煤神马,生产一线争分夺秒,项目工地热火朝天,销售前沿日夜奔波,企业上下朝气蓬勃。“关于项目建设,必须树立‘项目为王’鲜明导向,聚焦核心产业,抓好项目、大项目、新项目,绝不能‘捡到篮子里就是菜’。今年下半年,我们要锁定‘利润总额50亿元’全年既定目标,坚持以质量效益为中心,统筹好安全和发展两件大事,抓住深化改革、科技创新、项目建设三大关键任务,以党的领导力为坚强保证,加快高质量发展,进军世界一流企业。”该集团党委书记、董事长李毛说。

(本报记者 赵志国)

八矿选煤厂以最严举措 抓实抓细常态化疫情防控

本报讯(记者赵志国 通讯员张泓洋)8月19日,记者从集团八矿选煤厂了解到,为贯彻落实疫情防控工作部署,保障全厂职工生命安全和身体健康,该厂以战时状态,科学研判形势,精准谋划工作,逐级压实责任,织牢织密疫情防控网络,慎终如始抓好常态化疫情防控各项工作。

8月1日,集团新冠肺炎疫情疫情防控工作(视频)会议召开后,该厂第一时间安排部署,以最严的防控措施,确保疫情防控工作有力有序开展。

该厂党委提出“四个到位”的疫情防控工作思路:认识到位、责任到位、措施到位、执行到位,从厂领导到职工,要求厂、车间、班组、个人逐级压实责任,包保到位,做细做实网格化管理。

为提升疫情防控应急响应和实战能力,8月11日上午,该厂领导组织有关单位开展疫情防控应急演练。演练结束后,厂领导对发现的问题进行总结分析,并提出改进意见。其间,厂领导带领疫情防控督查检查组成员单位,多次以“四不

两直”方式督导检查基层疫情防控工作,对查出的问题形成问题清单,交由厂防控办逐条督促整改。

各基层单位因时因势完善常态化防控措施,要求职工保持上下班“两点一线”,坚持每天查验全员行程码卡、健康码,及时报送疫情防控相关排查信息,同时利用多种载体,加大疫苗接种宣传引导和组织动员力度,目前,该厂疫苗接种实现“应接尽接”。

武装保卫科、后勤保障单位加大防疫消杀和外来人员管控力度,严格执行错峰就餐、洗浴及防控巡逻等常态化疫情防控措施,以最严执行力抓实抓细疫情防控各项工作。同时,该厂积极做好疫情防控宣传教育与舆论引导,统筹线上线下的疫情防控倡议书,利用“精彩八选”微信公众号、车载广播系统、LED大屏等宣传阵地,坚持转发疫情防控权威信息及个人防护知识,加大依法防疫宣传教育力度,提高职工对德尔塔变异毒株的认识,引导职工从思想上重视,做疫情防控的践行者、监督者、参与者。

减少集聚 保障健康

尼龙科技职工餐厅送餐到岗

本报讯(记者赵志国 通讯员张玉琴)“你们辛苦了!这么热的天来送餐,非常感谢!”8月18日中午,集团尼龙科技公司送餐车刚到双氧水车间取餐点,一名职工赶忙上前协助搬餐。

为切实加强疫情防控,保障职工健康,尼龙科技公司职工餐厅一日三餐为职工送餐到岗。每到餐前,一辆辆送餐车在职工食堂分装完毕后,按时送到已内酰胺车间、醇酮车间、双氧水车间,包括尼龙科技厂区外的环己酮车间等多处餐点,让在岗职工就近用餐,最大限度减少人员接触、集聚,确保一线工作

人员能够在第一时间吃上热乎饭菜。

自去年新冠疫情暴发后,该公司职工餐厅克服人手紧张、送餐量大等困难,一直坚持送餐到岗,既减少人员集聚,又节约职工时间。同时,随着后勤“三化”改革发展,餐厅推进智慧化建设,自今年7月开始,职工通过手机微信“一起生活”小程序即可进行线上点餐,打造集接收预订、线上收费、有针对性送餐等功能的一体化后勤网络指挥平台,促进后勤工作向信息化、智能化转变,为职工进行个性化、高效率服务。



8月18日中午,尼龙科技公司职工餐厅工作人员为一线职工送餐。

张玉琴 摄

万人助万企 发展添活力

十矿西家属区 开发手续有望年底前完成

本报讯(记者赵志国)为解决平煤股份十矿东环路西家属区开发项目遇到的问题,8月18日下午,市自然资源和规划局专门派人到集团房地产开发公司现场办公,帮助指导项目规划设计。

平煤股份十矿东环路西家属区建成于上世纪六七十年代,共有27栋楼779户居民。经市、区相关部门同意,十矿西家属区将进行独立开发,并参照旧城改造政策实施。“旧城改造”政策属地方性政策,今年年底前如果不能完成相关手续办理将增加开发成本,给企业和居民带来经济负担。

市自然资源和规划局了解到这一信息后,主动深入企业排忧解难。当天下午,该局副局长郭学明一行听取了房地产开发公司相关负责人就十矿东环路西家属区开发项目总体规划以及控制性详细规划、城市设计和修建性详细规划

情况的汇报。房地产开发公司经理陈志刚和十矿矿长付文龙介绍了该项目开发对促进企业稳定和经济社会发展的重要意义。

“开发这个项目,平煤股份十矿和平煤神马集团房地产开发公司承担了社会责任,彰显了企业的担当精神,是一件利国利民的好事。我们一定会尽最大力量给企业提供便利,力争在年底前完成各项审批、公示工作,确保该项目赶上‘旧城改造’政策红利期,助力项目顺利实施。”市自然资源和规划局总规划师冯小强说。

就该项目推进中遇到的问题,郭学明说:“我们围绕企业所急所忧所盼开展‘万人助万企’活动,积极探索业务项目平行推进,控制性详细规划报批预审先卷等新的工作方法,压缩各个环节的审批时间,为企业提供优质服务,帮助企业推进项目,助推我市经济发展。”

闻“汛”而动 彰显作为

——十矿4名职工赴郑州市华中心血病医院救援纪实

8月17日上午,在集团十矿开拓区会议室,设备租赁公司相关负责人将一面写着“闻‘汛’而动战风雨 向险而行勇担当”的锦旗送给该矿党总支书记王晓东,对该矿开掘战线职工在抗洪救灾中支援郑州市华中心血病医院的无私救援和真诚付出表示谢意。

7月下旬以来,郑州遭遇历史罕见的极端特大暴雨天气。7月30日,郑州市华中心血病医院遭受雨水侵袭,负一层受灾。当晚9时许,十矿接到设备租赁公司救援电话,急需机电技术人员前往郑州开展救援。

灾情就是命令,时间就是生命。得知这一消息后,该矿当即指派开拓二队抽调专业技术人员前往救援。接到任务后,开拓二队党支部书记赵志坚、队长赵超迅速

挑选技术员李岗、李东非和机电工张燕飞、聂军4名年轻人参加。接到电话后,他们4人简单收拾衣物,迅速赶往设备租赁公司,并乘坐载着救援设备的车辆火速赶往灾区。

到达郑州市华中心血病医院已是次日凌晨1时。当时,该医院负一层已经被洪水淹没,由于里面缺少新鲜空气,救援队伍无法抽水,造成救援工作暂停。看到这一场景,李岗等顾不上身体疲惫,冒雨将救援设备卸下,并开始接电调试、安装风筒。13时许,3台风机安装调试完毕,正式开始供电。当看到抽水工作有条不紊地进行时,他们才松了一口气。但是,他们还不能休息,由于其中一台风机型号不匹配,需要调整,他们又顶着35℃的高温进行调整,直到23时许这台风机也开

始正常运行。这时,他们像木头散了架似的瘫坐在地上。

为了保证风机正常运行,他们两人一组分为上下半夜轮流休息。无处休息,他们就自己动手用捡来的木板和纸盒简单在医院水池附近搭了一个简陋的休息房,睡觉的时候枕着水池的边沿,潮湿闷热的空气,蚊虫的叮咬,让夜变得很难度过。8月2日晚,一场大风将他们简陋的休息房吹得七零八落。无奈之下,他们只能来到医院的屋檐下度过了一个难眠的夜晚。

参加救援的4名同志年龄都不到30岁,都是独生子女,都是父母的宝贝。当问到他们为什么能够坚持下来时,他们异口同声地回答:“一方有难,八方支援。我们是中国平煤神马集团的职工,参加此次救援是组织交给我们的任务,我们一

定能够克服困难,圆满完成救援任务。”

为了完成救援任务,张燕飞推迟了原定于8月初举办的婚礼,女友也很支持他;李东非的孩子还不到3岁,每次视频通话时,孩子问爸爸何时回来时,他的眼泪忍不住流淌……

8月1日,医院负一层抽水工作结束,需要清理大量淤泥、受灾车辆和医疗设备等。为了保证正常通风,他们按照救援工作进度,每天延长通风管路,他们的衣裳都被汗水湿透了,身上有刺鼻的味道,皮肤晒得黝黑,可是为了救援需要,他们咬牙坚持,没有一人退缩。

经过连续12天的奋战,李岗等人顺利完成了抢险救灾任务,他们的表现赢得了其他救灾人员和医院干部群众的一致好评。(本报记者 赵志国 通讯员 陈浩)