

本报讯(长城网·冀云客户端记者康宁)从河北省工信厅获悉,今年1至7月份,全省规模以上工业增加值同比增长7.0%,高于全国平均增速(5.9%)1.1个百分点,比上年同期加快0.6个百分点。

新动能保持较快增长。1至7月,全省高新技术产业增加值同比增长12.7%,快于全省规上工业增速5.7个百分点,占规上工业的比重为21.9%。战略性新兴产业支撑有力,1至7月,全省新能源汽车产量同比增长2.4倍,支撑高端装备产业增加值同比增长14.5%;集成电路、传感器、锂离子电池等细分行业增势良好,带动新一代信息技术产业增加值同比增长17.3%;机器人产业加快发展,实现主营业务收入67亿元,同比增长14.8%。

工业投资快速增长。1至7月,全省工业投资同比增长20.9%,比上半年高6.8个百分点,比年度预期目标高14.9个百分点,比上年同期高16.5个百分点,比全国工业投资增速高8.4个百分点,其中大项目投资发挥“主引擎”作用,亿元以上工业项目个数同比增长10.5%,完成投资同比增长21.4%,拉动全省工业投资增长18.5个百分点。

工业招商取得实效。截至7月末,共组织各类招商引资对接活动255场次,工业招商入库项目366个,计划总投资2579.94亿元。

本报讯(长城网·冀云客户端记者康宁)从河北省工信厅获悉,今年1至7月份,全省电子信息产业实现营收1976.9亿元,增加值增长17.3%。其中,制造业实现营收1497.3亿元,软件业实现营收479.6亿元。

从细分行业看,行业电子营收590.0亿元,同比增长7.6%;集成电路产业营收162.4亿元,同比增长15.5%;锂离子电池产业营收96.2亿元,同比增长7.5%;新型显示产业营收88.8亿元,同比增长3.7%。受电池片、组件价格下降影响,光伏产业营收257.4亿元,同比下降23.8%;现代通信产业营收55.3亿元,同比下降0.8%。

本报讯(长城网·冀云客户端记者康宁)8月20日,“益企服务,赋冀前行”活动在唐山市举行。活动由省工信厅主办,以“数聚一唐,转型在冀”为主题,旨在为中小企业送服务、解难题、增效益,赋能赋智赋值全省中小企业高质量发展。

记者从现场获悉,近年来,省工信厅把服务中小企业发展作为突出重点,逐步建立完善线上线下服务中小企业工作体系,聚焦“数字化赋能、科技成果赋智、质量标准品牌赋值”深入开展系列益企服务活动。下一步,该厅将继续强化政策落地、开展专项服务、培树服务品牌,凝心聚力赋能中小企业迎头启航、乘数而上。

会上,24家制造业企业与河北电信、金蝶软件、用友公司等数字化服务商进行合作签约,签约金额达1500余万元。赛迪研究院、信通院、华北理工大学等专家围绕数字化赋能政策、数字化诊断改造等内容分别进行解读和经验分享。同时,现场组织服务商和中小企业开展供需对接活动,150余家装备制造企业与数字化转型供给方进行面对面的对接交流,达成一批合作意向。

开滦集团吕家坨矿业公司 将科技创新融入矿井安全发展全过程

吕矿公司始终坚持创新强企、科技兴安总体思路,持续为推进全员创新、协同创新、班组创新“三创”活动拓展路径、搭建平台,加快发展新质生产力

本报讯(通讯员张纳军 张婧)近日,开滦集团吕家坨矿业公司(以下简称吕矿公司)对机电科技大师张春良创新研发的新型矿车复轨装置进行了推广应用。该装置不仅有效解决了生产中处理矿车落辙事故安全风险高的难题,还获得了国家实用新型专利。

河北交投唐津公司

“高速+文旅”打造出行新体验

本报讯(通讯员郑恩)暑假期间,河北交投集团河北唐津高速公路有限公司突破传统模式,激活“高速+文旅”机制,利用媒体平台推广交旅融合新模式,实现交通与旅游行业的互利合作。

8月以来,唐山南收费站与附近大型游乐场“米粒王国”开展联名宣传与贴心服务,为过往司乘发放行车路线、饮用水及特色服务卡片,激发潜在游客兴趣。唐山南收费站所在开平区旅游资源丰富。该站借助属地旅游特色,与开平区旅游集散中心合作洽谈。唐港收费站通过信息共享机制,加强与唐山收费站旅游高峰期顺畅、超限治理等方面的深度合作,助力旅游高峰期收费站口服务、保畅等工作有序开展。

峰峰集团九龙矿

五大课题为企业发展赋能

本报讯(通讯员吴朝阳)近日,冀中能源峰峰集团九龙矿党委组建了政策研究领导小组,制定下发了《党委政策调研工作方案》。该方案明确了工作职责,重点围绕矿井“安全管理、生产经营、党的建设、思想政治、综合稳定”五大课题开展政策调研,全面掌握企业发展的难点、痛点,分类制定针对性、操作性强的具体措施,坚持做到“定一项改一项,改一项成一项”,确保调研与中心工作深度融合,打造该矿独具特色的工作亮点,进一步加强了政策研究水平,提高了调查研究质效,为科学决策和推动企业高质量发展赋能。

峰峰集团邯郸洗选厂

实现精煤产销双增

本报讯(通讯员沈继忠)8月份以来,冀中能源峰峰集团邯郸洗选厂狠抓“产品结构关”“精煤质量关”和“客户信任关”,确保精煤生产销售双增长。

该厂根据本部入洗煤源和市场变化调整产品结构,合理调配煤源,生产市场需要的贫瘦煤、瘦煤等品种。从煤质源头入手,通过智能化生产调度数据平台,全面掌控工艺系统设备运行数据,做好实时在线监测和调度指挥,针对近期精煤产品水分偏高积极开展攻关。同时,加强沟通,随时掌握矿井生产和库存情况,缩短车辆排空、回重时间,提升运输效率。积极走出去找市场,8月份开辟新疆路运新航道,增加入洗煤源。



为全面消除特种设备安全隐患,近日,冀中能源峰峰集团马头洗选厂组织开展了特种设备专项检查。
杜西彭 摄

一直以来,吕矿公司坚持创新强企、科技兴安总体思路,持续为推进全员创新、协同创新、班组创新“三创”活动拓展路径、搭建平台,引导和鼓励员工发挥个人及团队技术优势,立足岗位克难攻关、创新创效,加快发展新质生产力。

“我们以张春良、马宝华等技能大师、劳模工匠为引领,加快高技能人才集群化建设,依托创新工作室平台,孵化出一批‘土生土长’的协同创新项目,不同程度解决了制约矿井安全高效运行的难点问题。”吕矿公司机电副总工程师于伟平介绍。

马宝华创新工作室从服务生产角度出发,自主研发了一款煤矿井下专用破碎设备,

解决了以往气动破碎锤破碎力小,在遇有较大物块时仍需采用爆破方式处理,存在较大安全隐患的问题。

“受我师父张春良自主研发的‘斜山缆车机尾防掉绳保护装置’创新项目的启发,我以保护开关摇臂杆机械动作方式为创新点,研究制作了一种新型防掉绳保护开关。”8月中旬,电工高级技师汪硕在公司全员创新成果推进会上分享道。据了解,该装置既可以有效防止摇臂杆被折断,又能提升防掉绳保护的可靠性,确保缆车运行安全。目前该创新项目在公司负800水平、负950水平缆车上同步推广应用。

为使创新获得持续动能,吕矿公司积极



针对七下八上防汛关键期,冀中股份梧桐庄矿科学谋划、合理安排,提前对各类机电设备进行防潮管理,确保各项防范和应急措施落地落实,保证各类机电设备性能完好。图为该矿生产准备区管理人员在对升井的柴油单轨吊进行防潮处理。

张超超 摄

开滦集团钱家营矿业公司

创新工作室成为人才“孵化器”

本报讯(通讯员胡林 刘芳)近日,中国煤炭工业协会下发《关于命名2024年度煤炭行业技能大师、技能大师工作室的决定》。开滦集团钱家营矿业公司郑录勇工作室、张治国工作室分别被命名为“煤炭行业技能大师工作室”。

今年以来,该公司以“如何在人才培养中让技能大师工作室的作用得到充分发挥”为主要命题,围绕技能大师

组建创新团队,以技术型单位为先锋军,率先在信息监测科组建以技能大师安爱斌为领衔人的监测智能化工作室,主要针对安全监测监控系统、人员定位系统、井下视频监控系统、井下无线WiFi系统等,开展技术攻关、技能培训、管理创新、学习交流、实战演练,提炼精优作法等,为开启人才培养新模式树立了方向标。

为深入推进新的人才培养模式,他们着眼非技术型单位,在井运区成立了以技能大师毕俊宝命名的创新工作室,主要围绕矿井蓄电池机车维修工作进行攻关。工作室成员在做好本职工作的同时,积极做好新入职员工的技术培养工作,采取一对一师徒带徒形式,签订技术提升协议,帮助新员工快速适应工作岗位技术要求,提升技术能力和水平。

冀中股份东庞矿

“去煤泥化”项目单月增收近140万元

本报讯(通讯员张明坤 许乐)“仅7月份我们就增加经济效益近140万元,全年有望实现增收1000余万元。”8月15日,冀中能源股份公司东庞矿洗煤厂厂长董广印说,该矿今年6月中旬实施的“去煤泥化”项目攻关提前完成,取得较好收益。

该矿依托上半年完成的二次浮选项目,对浮选精煤进行再一次筛选,将精矿中的大部分高灰细泥排除,改善浮选效果,提高总体精煤产率。同时,他们调整加药制度和药剂比例,控制调整气泡大小和数量、浮选时间和流速,确保精煤泥与气泡充分接触,提高分离和回收效率。

在技术攻关中,该矿共组织技术人员在粗煤泥、浮选分选环节和煤泥水环节进行了小筛分试验85个,浮选试验24个,化验灰分749个。在各方努力下,该矿提前两个月完成了“去煤泥化”既定的目标,大大降低了煤泥发热量,避免了资源浪费。

开滦集团东欢坨矿业公司

加快先进技术应用推进智能化矿井建设

本报讯(通讯员郭洁清)近年来,开滦集团东欢坨矿业公司将人工智能、工业物联网、云计算、大数据、智能装备等先进技术应用到发展实践,加快智能化矿井建设。近年来,该公司累计投入研发费用1.9亿元,完成各类科技项目21项,原煤生产效率同比提升15%。

去年,面对采掘衔接紧张等难题,该公司创新采煤工艺,推行沿空留巷采煤工作法,将传统“一面两巷”采掘方式变为“一面一巷”采掘方式,实现无煤柱开采,在延长矿井服务年限的同时,还提高了经济效益。

日前,该公司在20221工作面锚网

支护巷道取得沿空留巷成功应用的基础上,又在3024工作面架棚支护巷道成功探索实践。截至目前,留巷2584米,减少巷道掘进2734米,挖潜煤炭资源6.9万吨。沿空留巷技术和大功率应急储能被评为开滦集团公司2023年重大技术创新项目。

2024年8月14日至8月20日——

环渤海动力煤价格指数环比下行

本报讯(通讯员齐美)2024年8月14日至8月20日,环渤海动力煤价格指数报收于713元/吨,环比下行1元/吨。从环渤海六个港口交易价格的采集情况看,本期共采集样本单位77家,样本数量为296条。5500K热值(硫分:0.6%-1%)的现货综合价格为843元/吨,长协综合价格为699元/吨,现货与长协的计算比例为1:9。从计算结果看,本报告期,24个规格品中有2个

规格品价格下行,降幅均为5元/吨,其余规格品价格持平。

受限于产地发运积极性较低,环渤海港口货源集港持续低位,单周合计库存下降80万吨左右,截至21日降至2400万吨,达到今夏最低水平。但在高温和降雨交替反复的“磨难”下,环渤海港口货源出货风险加大,终端接货意愿不高,叠加大型煤炭集团外购价格下调引发市场信心大减,大部分参与者降价出

货意愿增加。

三伏尾端,终端电厂煤炭日耗高位回落,但补库进程有条不紊,存煤可用天数保持在14天以上水平。尽管存煤可用天数同比仍处于偏低水平,但我国进口总量稳定增长,且外贸价格长期保持优势地位,加之长协货源持续补充,在耗煤水淡季季节性回落预期下,终端采购积极性不高。

整体来看,8月下旬在多项制

约因素施压下,煤炭价格将保持承压下行。后续来看,分析认为,水力发电对沿海电厂出力减少,非煤用电需求预计在8月底和9月初有起色,因此预计短期煤价将保持阴跌局面,降幅不会太大。

沿海航运市场方面,秦皇岛海运煤炭交易市场发布的海运煤炭运价指数(OCFI)显示,本报告期(2024年8月14日至8月20日),沿海煤炭运价延续底部平稳走势。截

至8月20日,运价指数报收639.16点,与8月13日相比基本持平。

具体到部分主要船型和航线,2024年8月20日与2024年8月13日相比,秦皇岛至广州航线5—6万吨船舶的煤炭平均运价报34.0元/吨,环比持平;秦皇岛至上海航线4—5万吨船舶的煤炭平均运价报20.5元/吨,环比持平;秦皇岛至江阴航线4—5万吨船舶的煤炭平均运价报21.4元/吨,环比下行0.1元/吨。