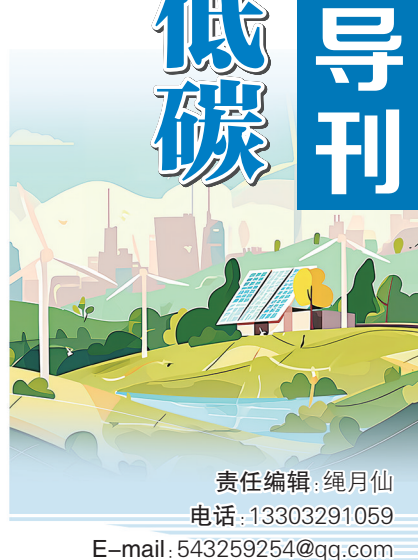


绿色

低碳

导刊



责任编辑:绳月仙
电话:13303291059
E-mail:543259254@qq.com

河北航投集团举办“擂台赛”激发工作热情

本报讯(通讯员刘子萌)6月18日,河北航投集团举办“党员先锋岗、党员责任区”创建“擂台赛”。擂台上,经过初选评出的各岗位和责任区的代表,聚焦科技创新、增收创效、经营管理、安全生产等重大任务落实,讲述了他们勇于创先争优、发挥先锋模范作用的先进事迹,并结合自身不同的岗位,讲述了爱岗敬业、拼搏奉献的实践和感悟,充分展现了广大党员与航投集团精神风貌,在集团上下营造了积极向上、奋发进取的工作氛围。

河北交投与龙江交投共建项目获交通物流供应链创新案例

本报讯(通讯员高嵩)6月26日,由中交运输协会主办的2024年中国物流枢纽发展大会暨中国交通运输协会物流枢纽分会第一届一次会员大会在北京召开。“河北交投与龙江交投共建俄罗斯大麦供应链的实践”项目荣获全国交通物流供应链数实融合创新案例奖。

据悉,本届大会共有全国交通物流供应链全领域的综合货运枢纽(园区)、物流枢纽基地、物流枢纽港、物流枢纽平台及交通物流供应链上下游企事业350个单位参与,196个单位申报创新奖项。经专家评选后,30个项目荣获物流供应链创新优秀案例。据了解,河北交投与龙江交投通过河北交投“冀交万里行”电商平台、服务区跨境电商等渠道,将俄罗斯及黑龙江优势产品引入河北市场,共同为下游厂商供应进口俄罗斯大麦业务提供服务。

峰峰集团马头洗选厂加大现场安全管控力度

本报讯(通讯员周鑫)冀中能源峰峰集团马头洗选厂紧紧围绕时间任务“双过半”目标任务,加大对现场的安全管控力度,将“双控”机制作为隐患治理的有力抓手,深入生产现场开展危险源辨识和隐患排查治理,实现未知风险超前预判、潜在风险有效化解,日常风险实时处置。同时,通过每周安全生产大检查与安全专项检查,“全盘扫描”各类安全隐患。

冀中股份梧桐庄矿完成时间任务“双过半”

本报讯(通讯员曹江茹)今年以来,冀中股份梧桐庄矿克服生产地区远、搬家到面频繁、生产任务繁重等困难,超前谋划安全、统筹协调生产、严细经营管理,确保各项工作扎实推进。截至6月25日,该矿高效完成上半年原煤产量、进尺和利润指标。

该矿把安全当成一项政治任务,开展“菜单式”安全隐患大排查、视频倒查违章等活动,扎实开展安全生产标准化大整治专项行动,今年上半年,先后有182408下进风巷等4处通过股份公司“精品头面”验收,为安全生产标准化提档升级夯实基础。该矿抓牢抓实工作面生产组织,截至目前,连续多日原煤产量保持在8000吨以上,为完成上半年生产任务打下了坚实基础。

开滦集团吕家坨矿业公司 科技引领加快培育新质生产力

吕矿公司充分发挥科技创新引领带动作用,围绕培育和发展新质生产力,聚焦原煤运输任务,通过X射线无损探伤,大幅提升皮带运输系统检修作业效率

本报讯(通讯员张纳军 任蕊)6月20日,在开滦集团吕家坨矿业公司(以下简称吕矿公司)皮带区井上调度站,主管技术工作的副区长王国华远程开启钢丝绳芯输送带X射线无损探伤装置,对返山二部、负800水平东翼503-1号、负950首采等7部主运皮带检修情况进行复检。结合软件自动采集的钢丝绳图像以及检测报告,王国华很快得出7部主运皮带的“健康情况”。

今年以来,吕矿公司围绕培育和发展新质生产力,聚焦原煤运输任务,充分发挥科技创新引领带动作用,通过X射线无损探伤,大幅提升皮带运输系统检修作业效率,保障皮带安全运输。

“每天井下生产出的原煤都会通过主运皮带输送到原煤仓,这些皮带是原煤输送的强劲脉络,也是安全生产的重中之重。”王国华说。

吕矿公司的12部主运皮带中,有7部为钢丝绳芯皮带,看似结构简单,但往往存在“看不见”的问题,进而引发横向断带、纵向撕裂等事故。以往,皮带钢丝绳芯损伤检测,只能依靠工人肉眼查看胶皮破损处钢丝绳芯损伤情况。由于多数情况下,皮带内部钢丝绳芯已损伤,但外部胶皮还是完好的,肉眼很难发现问题,所以造成检修难度较大。而当检

修人员通过声音查找到钢丝绳芯损伤部位,或是发现皮带表面隆起鼓包时,往往钢丝绳芯受损情况已经到了中晚期,又很容易引发皮带事故。

为此,吕矿公司投入使用钢丝绳芯输送带X射线无损探伤装置,对皮带全生命周期进行安全检测,让皮带检修更加智能化、精准化、常态化。

“X射线无损探伤检测就像人体进行X光检查,能清晰看到损伤图片、损伤位置、损伤大小等信息。”王国华指着X射线探伤装置采集到图片说,“检测完,系统还会自动生成检测报告,损伤部位距离前、后、左、右接头多少米,属于哪种损伤类型,我们全能清楚掌握。”

特别是通过X光检查,可以看到当前接头与参考接头对比图和对比结果,对安全系数小于1的接头,他们超前采取局部补强措

施,而对于安全系数小于0.7的接头,则进行硫化带口,重新制作皮带接头,从而确保皮带始终处于完好状态。

“我们要求员工每周必须对主运皮带进行一次检测,而从系统保存的检测报告可以看出,员工每天都在使用该装置对皮带进行探伤检测,探伤检测频率远超检修要求。”王国华说。

而皮带探伤检测之所以可以做到常态化,得益于X射线无损探伤装置的便利性。检修人员只需按下自动采集按钮,皮带运转一周后,系统会根据主运皮带的长短,5至10分钟即可精准给出检测结果,作业效率实现质的飞跃。此外,吕矿公司通过定期对主运皮带进行X光扫描,超前排查安全风险,皮带运输事故率也开始显著下降,有力保障了安全生产。

冀中股份邢东矿 科技创新助力安全生产

本报讯(通讯员王印河)今年以来,冀中能源股份公司邢东矿以优化生产工艺、解决制约生产瓶颈问题为突破口,依托科技创新的力量,为矿井安全生产提供了有力保障。

该矿大力实施科技强矿战略,积极开展科技创新,发动员工开展“五小”发明、革新创效活动,通过小改小革活动,把先进技术转化为生产力,服务矿井安全生产。该矿技术人员将井下临时风门改造为对开的“网片风门”,利用废旧锚杆作为门轴,用风筒布包裹网片,有效解决了以往风门易挂损、易变形等问题,并使漏风率降低了10%—15%。

张家口高速公路发展公司 增强党员干部廉洁自律意识

本报讯(通讯员吴桐 索建)为激励广大党员干部解放思想、奋发进取,推动企业高质量发展,6月20日,张家口高速公路发展有限公司召开了“同心向党 逐梦张垣”“七一”沉浸式党课暨党纪学习警示教育大会。活动现场,沉浸式党课《铭记》以实景舞台剧与表演互动形式进行,增强了党课教育的吸引力和感染力。同时,为增强党员干部廉洁自律意识,提高拒腐防变能力,与会人员共同观看了《持续发力 纵深推进》反腐纪录片。



望都服务区深入开展安全生产月活动,通过悬挂主题条幅、微信群转发安全小常识、发放安全宣传页等形式,大力营造安全生产氛围。

樊争光 摄

今年以来,开滦集团林西矿业公司创新设备操作岗位练兵方式,通过线上学习设备安全管理制度、线下进行设备作业实操演练、作业过程集中点评等,使员工更加熟练掌握设备操作技能,提高应急处理能力,降低因操作不当导致的事故风险。图为该公司员工正在进行规范操作。
信明帅 摄



中海冀交“油气价格联动”机制正式实施

本报讯(通讯员李思澎)近日,河北交投集团所属中海冀交(河北)绿色能源科技有限公司(以下简称中海冀交)位于津雄高速的霸州服务区南区加气站迎来了一辆特殊的集装箱式LNG重卡。随着加注结束,司机通过“海气通”平台,按照“油气价格联动”机制完成结算。此举也标志着

“油气价格联动”商务方案在华北地区正式进入实施阶段。

“油气价格联动”机制是LNG(液化天然气)销售价格与0号柴油销售价格挂钩的定价机制。实施“油气价格联动”机制,引导柴油重卡向LNG重卡转化,为LNG重卡提供全生命周期的资源供应服务,是构建“车-

开滦集团中浩公司

找准降本突破点 激活增效“动力源”

本报讯(通讯员赵玄哲)今年以来,开滦中浩公司推行“极限降本”行动,找准降本“突破点”,激活增效“动力源”,为企业高质量发展提供有力支撑。

优化备品备件管理是中浩公司降本工作的有力的抓手。他们采取ABC分类管理法,设立库存下降10%的目标,建立最佳备存量标准,探索“以高代低”模式,消化三

年以上库龄物资。供应部和项目部设立后续项目物资利用专项台账,实现物资共享。

中浩公司开展汽轮机试点改造,创新采用汽轮机、电机、锅炉给水泵“三联机、双轴头”运行模式,有效提升蒸汽利用效率。优化环己醇装置精馏工艺调整方案,升级更换催化剂,分批次加入、分阶段总结新催化剂运行规律,转选指标取得较大突破,苯

单耗大幅降低。

在此基础上,中浩公司针对煤炭采购,采用竞争性谈判方式,以降低煤炭综合采购成本,加大源头厂家直采液氨占比,持续增加石油苯采购量,降低采购成本。挖掘物流管理降本空间,利用集装箱到港堆存免费期,科学调配货物,每月可节约20余万元。

开滦集团东欢坨矿业公司

人才培养显“效” 技改创新结“果”

本报讯(通讯员郭洁清)近日,开滦集团东欢坨矿业公司申报的“绞车自动防跑偏导绳器”创新项目获得了国家知识产权局颁发的“发明专利证书”。该发明涉及一种绞车自动防跑偏导绳器,能防止钢丝绳出现跑偏、绳套、咬绳现象的发生,同时,规范了设备的使用,且能适用于不同型号的调度绞车,移动快捷,安装简单,大大节省了人力和时间。

近年来,该公司重视高技能人才培养,先后出台人才培养五年规划、高技能后备人才培养管理办法等系列政策性文件,系统实施了“234”人才工程,一批科技先锋脱颖而出。其中,韩雅楠创新工作室被命名为“全国能源化学系统工人先锋号”,李永海技能大师工作室获评煤炭行业技能大师工作室,李开武入选中国煤炭工业协会第五批“煤炭行业技能大师”。目前,该公司高技能人才比例达到34%。

该公司以“万众创新”活动为抓手,全面围绕岗位安全生产开展“五小”攻关活动。为助推攻关活动取得新进展,该公司先后完成创新楼建设和“互联网+”教室建设,并设置三个技能大师工作室,努力在解决安全生产难题中多出成果、出好成果。截至目前,该公司已有18项创新成果获得国家专利授权。



6月25日,由保定市徐水区妇联、区委宣传部等主办的“庆七一、颂党恩”文艺汇演拉开帷幕,表达对党的真诚祝福。刘柯旋 郑艳霞 摄

浙江省浙商资产管理股份有限公司对北京中关村丰台园道丰科技商务园建设发展有限公司1户企业债权资产处置公告

浙江省浙商资产管理股份有限公司拟对从中国东方资产管理股份有限公司北京市分公司收购的北京中关村丰台园道丰科技商务园建设发展有限公司1户企业债权资产进行处置,拟以公开竞价或协议转让等方式进行,现予以公告。

1、债权情况:

单位:万元

序号	债务企业名称	所在地	债权本金	利息	代垫费用	担保人	抵押物
1	北京中关村丰台园道丰科技商务园建设发展有限公司	北京	376,000.00	19,284.35	188.50	沈阳东北总部基地开发建设有限公司	由北京中关村丰台园道丰科技商务园建设发展有限公司名下位于北京市丰台区南四环西路188号三区11号楼1至6层全部等3套房屋、北京市丰台区南四环西路188号五区25号楼1至8层全部房屋、北京市丰台区南四环西路188号七区17号楼1至8层全部房屋、北京市丰台区南四环西路188号二区2号楼1层101等21套房屋所有权及土地使用权提供抵押担保抵押建筑面积合计23089.12平方米
合计			376,000.00	19,284.35	188.50		

(以上债权均暂计算至2024年6月27日止)

2、交易对象:具有完全民事行为能力、支付能力的法人、组织或自然人,并应具备一定的资金实力和良好的信誉条件,但国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理层以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介人员等关联人或者上述关联人参与的非金融机构法人,以及与参与不良债权转让的金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人或者受托资产评估机构负责人员等有直系亲属关系的人员不得购买或变相购买该债权。

3、处置方式:债权转让/收益权转让。

4、交易条件:一次性付款/分期付款。

5、公告有效期限:公告发布日期为2024年6月27日,有效期限自公告发布之日起20个工作日有效。

如需了解资产包内每户债权详细情况,请登陆浙江省浙商资产管理股份有限公司对外网站查询(网址www.zsamt.com),微信公众号(浙商资产-资产招商)查询,或与公司业务联系人接洽。

6、特别提示及声明:以上信息仅供参考,最终以借据、合同、法院判决等有关法律资料为准,我公司不对其承担任何法律责任。

7、受理公事事项:

上述债权自本公告发布之日起20个工作日内受理对上述债权资产相关处置的征询和异议,以及有关排斥、阻挠征询或异议以及其他干扰资产处置公告活动的举报。

联系人:李先生 联系电话:13011054144

通讯地址:杭州市上城区复兴路398号 邮政编码:310008

举报电话:0571-89773995(公司纪律检查室)

联系人:卢先生

浙江省浙商资产管理股份有限公司

2024年6月28日