

中海冀交公司 开展中层干部能力提升培训

本报讯(通讯员高曼)为全面提升中层干部的管理效能与团队执行力,日前,中海冀交(河北)绿色能源公司组织开展了中层干部能力提升专项培训。本次培训聚焦“从目标到结果的任务推进”,系统讲解并演练了“6R执行管控体系”,强化干部的过程管控意识与结果导向思维。培训围绕执行力建设的核心难点展开,深入剖析常见执行障碍。培训中,讲师通过案例对比、小组研讨、工具演练等形式,重点讲解了如何区分“任务”与“结果”,如何使用RACI矩阵清晰划分协同责任,如何建立分层检查机制避免管理越位,以及如何通过结构化汇报提升决策效率。

开滦集团唐山矿业公司 筑牢现场安全生产防线

本报讯(通讯员郝壮)进入四季度,开滦集团唐山矿业公司推行以“身体状态、安全措施、岗位风险”为核心的“岗前安全三问”机制,通过场景化、互动式提问,有效增强员工主动安全的意识,筑牢现场安全生产防线。

该公司要求班队长在每班开工前,围绕员工身体状况、劳动防护用品佩戴、设备操作、物料使用、作业环境等方面存在的危险源,对员工进行有针对性的提问,通过常态化风险辨识,使员工对作业中可能出现的各类隐患形成清晰认知,真正做到“心中有数、防患未然”,为现场安全作业打下坚实基础。相较于传统单向灌输的安全教育方式,“岗前安全三问”以更贴近实际、更具互动性的形式,促使员工从“被动接受”到“主动思考”的转变,从而推动安全理念真正内化于心、外化于行,为安全再上了一道“保险锁”。

河北交投承秦公司 精准对接提升运营质效

本报讯(通讯员徐晓峰)针对宽城粹航车队近期扩大运营规模、增加运输车辆的实际情况,12月2日,河北交通投资集团承秦高速公路承德段有限公司迅速安排引流小组到该队进行走访对接。双方就新增车辆加入时间、合作方式及合作周期等内容进行细致商讨。同时,为了建立更加长期稳定的合作关系,双方决定延长合作周期,在信息共享方面,建立更加高效的信息沟通机制,及时互通路况、货运需求等信息,不断提高通行效率。

河北交投投资公司 加强消防宣传排查安全隐患

本报讯(通讯员兰献岗)近日,河北交投投资公司紧扣“全民消防、生命至上——安全用火用电”主题,在办公及生活驻地开展“学消防、懂消防、会消防”系列活动,以“理论培训+实操演练+隐患排查”模式筑牢冬春火灾防控防线。活动中,该公司结合近年电气火灾典型案例,重点讲解办公区用电规范、宿舍火源管理、灭火器操作及火场逃生等核心内容,并组织实操演练,模拟初期火灾扑救与逃生场景,检验职工应急处置能力。同时,对办公楼、宿舍、食堂等重点区域开展“起底式”隐患排查,对查出的安全隐患现场整改。下一步,该公司将把消防检查纳入日常巡查,常态化开展“微培训、微演练”,深化消防安全宣传教育,为企业高质量发展筑牢安全屏障。

“像珍惜粮食一样珍惜煤炭资源”

冀中股份葛泉矿千方百计回收煤炭资源

本报讯(通讯员刘小强)近日,冀中能源股份有限公司葛泉矿1426外孤岛工作面顺利圈定,不仅为完成全年任务目标增添新保障,还可多回收优质主焦煤资源5.6万吨,创造经济效益数百万元。

对于年核定产能达185万吨的大型现代化矿井来说,“5.6万吨”只占其一个零头,而且还要付出较多的设计、采掘和搬家倒面时间。但对葛泉矿来说,这却有着无可比拟的价值。它是葛泉矿干部职工“像珍惜粮食一样珍惜煤炭资源”的价值体现和理念情怀。

据了解,葛泉矿已经连续开采36年,复杂的地质条件在影响生产组织的同时,还留下了一些不规则煤柱等暂时不具备回采条件的煤炭资源。

河北保津高速公司 提升职工法治素养

本报讯(通讯员魏立涛)近日,河北保津高速公路有限公司开展“宪法宣传周”宣传活动。组织职工集中学习《中华人民共和国宪法》,让职工深入了解宪法的重要意义、起源与发展、概念特征等,增强全员法治意识。组织职工参加全国普法办线上宪法知识答题活动,提升法治素养,激发职工学习热情,努力做到尊法、学法、守法、用法。

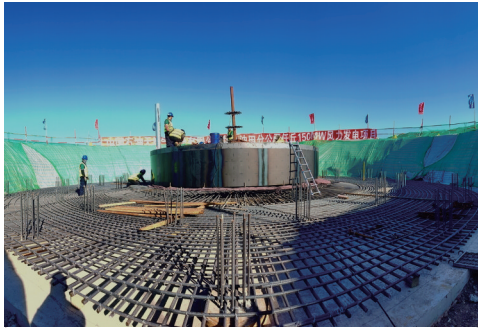
河北交投沿海高速公司 精准对接促创收

本报讯(通讯员张亚圆)近日,河北交投沿海高速公路公司抚宁南收费站引流小组联合抚宁区交通运输局,专程走访秦皇岛抚宁区骊骅淀粉股份有限公司,精准对接企业物流需求,多角度创效增收。

骊骅淀粉股份有限公司日均货运车辆进出量达100余辆次,涵盖重型货车、冷链运输车等多种车型,在区域物流运输领域具有重要影响力。该企业距抚宁南收费站仅10公里,通行便捷性高,为双方深化合作、实现互利共赢提供了天然优势。双方围绕“冀交万里行”会员平台推广、空车配载业务、联合优化站口通行环境、站口经济合作等进行初步探讨,结合货运司机需求,丰富站口经济服务品类,实现“通行服务+便民服务”双重提升。

太行城乡建设集团 摘得省建设工程“安济杯”

本报讯(通讯员刘秀娟)12月1日,由太行城乡建设集团路桥公司承建的“京藏、京新及张石张家口段三条高速公路2022年养护工程”荣获2025年度河北省建设工程“安济杯”(省优质工程)。该工程深度融合“四新”技术与节能环保理念,胶粉沥青混凝土的全面应用成效显著。该材料既实现废旧轮胎橡胶资源化循环利用,又大幅提升路面耐久性、行车舒适性与安全性,在降噪、抗裂、环保等方面展现突出综合性能,为绿色可持续公路建设提供了成功范例。



12月4日,在中国石油华北油田任丘15万千瓦风电项目现场,施工人员顺利完成桩基钢筋绑扎作业。该项目是中国石油华北油田首个集中式风电项目,计划于2026年12月底前并网发电。项目采用国际领先的低风速大型风机技术,风电场每年可提供清洁电能3.2亿千瓦时,可有效推动华北油田实现能源结构转型。

姜浩然 宋常青 莫凡 摄

“煤炭属于不可再生资源。受限于当时的生产工艺和复杂的地质条件等多种因素影响,一些边角煤资源没有完全‘吃干榨净’。”大学毕业后就到葛泉矿工作的技术科长宿利鹏,对矿山有着深厚的感情。他说,随着采掘规划的调整和生产工艺的改进,一定会把“藏起来”的“乌金”颗粒归仓。这即是工作职责,更是对企业未来的负责。

“1426外工作面的圈定,意味着完成了对北翼三四采区遗留近15年的最后一块2#煤煤柱的顺利回收。”多次荣获公司“科技创新先锋”的90后技术精英、技术科主管技术员杨豪杰指着技术规划图纸介绍说,北翼四采区2号煤最后一个1427工作面于2011年结束后,回采战场整体转移至2下煤采区。



11月29日,冀中股份梧桐庄矿防治水科职工在检修泥浆泵。该矿坚持以问题为导向,严抓机电设备管理,坚定不移执行设备列表检修制度,确保设备安全高效运行。 张超超 摄

省道S341隧道项目建成通车

推动山区新业态全链条发展

本报讯(通讯员张鑫)近日,由中建路桥集团承建的山西省S341隧道项目顺利建成通车。该项目位于邢台西部太行山区,是改善群众出行条件、推动特色产业发展的重点民生工程。道路贯通后,邢台市獐獐乡至岗底村通行时间由40分钟缩短至约18分钟,长期制约山区发展的交通瓶颈由此打破。

太行山盛产苹果、板栗、核桃等特色农产品,但以往因道路狭窄、运输缓慢,果品出山慢、损耗大,难以卖出好价钱。道路通车后,冷链车和小货车能够直达村口甚至果园附近,运输效率显著提升,果品保鲜能力更强。过去“挑着果筐下山卖”的情景,正在变成“车辆上山来收果”,果农增收更加稳定。

交通改善带来的是全链条的改变。随着客商进山增多,果品分级、包装、电商直播等环节加速向山区聚集,农业产业链条进一步延伸。同时依托太行山良好生态和红色文化,乡村旅游、民宿经济等新业态正在孕育发展,山区潜在的资源优势不断向现实优势转化。

冀中股份内蒙古公司

加强作风纪律专项督查

本报讯(通讯员罗清冉)近日,冀中股份内蒙古公司党委开展“作表率、查隐患、保安全”主题活动,持续筑牢安全生产防线。

该公司党委持续强化干部队伍作风纪律建设,成立作风督导组,深入各矿开展作风纪律专项督查,重点检查跟班带

班、隐患排查、安全活动等落实情况,着力整治工作中存在的“懒散拖”等作风问题。

嘉信德煤业党总支组织党员成立攻坚先锋队,从严从细开展设备巡检。党员手持酒精检测仪,对所有运输车辆逐一体检。11月份累计排查各类隐患40余条。盛鑫煤业一线党员干部佩戴“安

全监督岗”标识,亮身份、践承诺、查隐患,建立“一患一档”动态管理机制,以“党员包保”压实安全责任。嘉东煤业开展常态化安全巡查与专项隐患排查治理,通过设立“党员责任区”、创建“党员示范岗”,推动党建工作与安全生产在目标上同向、在部署上同步、在落实上同力。

开滦集团东欢坨矿业公司

凝聚创新合力 提高发展质效

本报讯(通讯员郭洁清)近日,在首届全国职工“三创”大赛上,开滦集团东欢坨矿业公司选送的3个项目分别荣获管理创效成果二等奖、管理创效成果三等奖和岗位创新成果优秀奖。

该公司始终坚持把创新作为引领发展的第一动力,充分释放创新工作室、大师工作室效能,不断深化高端技能人才孵化行动,完成了涵盖采煤机司机、掘进

机司机、单轨吊司机等11个主要工种的34对师徒结对,组建了18个创新孵化组,累计完成创新项目110项,取得国家专利14项。

该公司紧紧依靠广大员工集体智慧“这一基准点”,开展“众筹”,发挥全员的集体智慧,积极凝聚创新合力。同时,紧紧抓住提高发展质量效益“这一重点”,突出推进体制机制、管理制度、管理模

式、商业模式的创新,全力推进“智慧矿山”建设,不断提高信息化管理水平,突出创新性、实践性和效益性。坚持以“五强五促”党支部工作长效机制为引领,党政联合开展“四库联建”创新实践活动,建立素材库、课题库、攻关库、成果库,搭建跨专业、跨区科、全覆盖式的线上交流互助平台,充分激发了广大员工群众的聪明才智。

张家口高发展公司沽源县5万千瓦风电项目建设驶入“快车道”

将为京津冀提供稳定可靠的绿色动能

本报讯(通讯员王子睿 张红杰)从风机基础稳稳扎根高原沃土,到集电线路如银带穿梭山间;从升压站综合楼浇筑完成,到关键电气设备陆续进场,自9月开工以来,张家口高发展公司沽源县5万千瓦风电项目建设全面驶入攻坚冲刺的“快车道”。

11月15日,历经43天昼夜奋战,项目7台风机基础混凝土浇筑工作圆满收官,标志着项目正式结束基础施工阶段。这座矗立在海拔1500米坝上高原的风电项目,自启动以来便面临着冬季零下20摄氏度低温、狂风频发的极端气候考验。为了让风机基础在严寒

中“站稳脚跟”,项目团队量身定制施工方案,选用防冻混凝土,掺加抗裂纤维,施工中创新采用“分层浇筑、斜面推进”工艺,实现全程“零差错”管控。

电力输送系统建设同步跑出“加速度”。11月4日,项目35KV集电架空线路7座铁塔全部立塔完毕;11月14日,全长1.35公里的集电线路架空工作顺利收官。两大基础工程的顺利完工,为后续风机吊装和电力输送搭建起坚实骨架。

作为风电项目的“心脏”,升压站的建设进度直接关乎项目并网发电的时间表。10

月31日,施工现场起重机巨臂高悬,项目配套储能系统的电池舱与PCS变流升压舱吊装作业圆满完成,标志着升压站正式从土建施工阶段迈入设备安装的全新阶段。太行城乡建设集团项目部联合设备厂家组建专项攻坚组,量身定制“一舱一策”吊装方案,优化吊装路径,配备专业索具保障起吊平衡,全程启用实时监测系统,动态管控吊装角度与风速变化,成功规避设备碰撞风险。

11月22日,满载主变压器、变压器中性点接地电阻柜等核心电气设备的大型运输车辆,缓缓驶入升压站施工现场,标志着升压站

建设全面进入电气设备安装的关键阶段。11月26日,升压站30米高独立避雷针与单回路出线架构安装两项核心工程相继竣工,这座重达1.86吨的避雷针,将为电力设备筑起防雷“安全屏障”,而出线架构则打通了电能外送的“绿色通道”,为项目并网发电筑牢双重保障。

当前,张家口高发展公司沽源县5万千瓦风电项目风机和升压站的建设进度均已过半,圆满达成既定目标。建成后,将有效提升区域电网调峰能力,为京津冀地区提供稳定可靠的绿色动能。