柴里煤矿巧打"车轮"上的"金算盘"

■ 本报通讯员 殷宪芝 李韬 孔祥砚

地轨之上,电机车穿梭无阻,架空乘 人装置与有着井下"小高铁"之称的单轨 吊协同运转、高效顺畅,正是这套高效流 畅的运输系统,让山东能源枣矿集团柴里 煤矿安全高效生产的步伐越跑越快。

今年年初,该矿制定了《井下辅助运 输系统专项整治活动方案》,对辅助运输 系统进行了秩序调整与优化, 从成本控 制、设备升级、优化系统等方面,打响井下 辅助运输提质增速"金算盘"。

精细调度 让每趟车都"满载而归"

"南副井提人时,当人数达到6人时 方可运行,提物时东、西钩必须双钩提升, 特殊情况听矿调度室安排。""三斜井、南 轨一坡在安全的前提下挂满钩运行,严禁 '跑空车'。"该矿通过一项项节电措施,实 现集中高效运输,有效避免了空载、半载 造成的能源浪费,切实提升运输效率。

"有人则开,无人则停。"该矿一斜井、 233、236、南皮架空乘装置严禁无人运行, 缆车使用自动化开车,有人时运行,无人 乘坐时自动停止运行。

今年以来,该矿在各主要行人巷道安 装使用架空乘人装置,形成完善的人员运 输网络,打造井下一小时工作圈。同时进 一步完善架空乘人装置集控远程监控系 统,实现自动控制、远程监控,减少岗位人



员设置,减少人员上下井转乘环节,极大

机器顶岗

该矿不断优化辅助运输系统,打造精 益物资配送,大力推广单轨吊运输方式, 压减斜巷调度绞车、杜绝无极绳绞车的使 用,打造本质安全的矿井辅助运输系统;

将井下6采区、7采区和9采区的主运系 统的绞车运输全部更换为单轨吊连续运 输系统,实现了全部综采工作面轨道顺槽 运行锂电池单轨吊机车、掘进工作面跟迎 头安装风动单轨吊。

"我们对运输工区、物料配送工区劳 动组织进行整合,原来的多家通力合作变 为'一竿子插到底',整合之后,节省辅助 运路人员 40 人,同时精简了运输流程环 节。"该矿业务运营中心(人力资源)负责

当 40 组流变实验中突然出现浆体黏

前,已累计完成100余组实验。目前,樊深 斜5井固井施工已圆满完成,为泡沫固井 技术在胜利油田的规模化应用奠定了坚

减轻职工上下井体力消耗。

让人工成本"精准瘦身"

人王永锬介绍。

同时,该矿进行了三斜井及南轨二坡 操车、信号系统改造。将多部操作台融合 到上车场操作硐室,实现集中控制、视频 监控、一体化操作,由司机1人发送信号、 操作安全门、操作提升机、操作推车机,每 天减少岗位工设置6人。

系统改造 让物料提前"就位待命"

快马加鞭,不如选对路线。该矿将236 东部采区南段辅助运输线路由原来北 轨-236 东集轨 5 部提升绞车+5 部 5t 电 机车接力运输方式改造为南轨一坡卡轨 车+67 集轨锂电池单轨吊机车+六七通道 锂电池单轨吊机车运输方式,实现了物料 连续化运输,减少了运输环节,极大地提 高了辅助运输效率和安全水平。

"通过后路运输各环节的协作配合, 充分利用 273 换装站、一绕、三绕存车、缓 车区域,并下各用料地点的物料运送时间 由之前最长 3~4 天缩短至两天以内,配送 效率提升明显。"运输工区区长张永滨介

同时,该矿建立规范运输制度,明确 各单位责任区域车辆运输、存放、占压期 限、车辆使用和装封车管理等执行标准, 确保物料按时提升到位,辅助运输系统规

实验室里的"强迫症"

10月13日2时35分,马洪洁将实验 台上的数据核实无误后,最后一个走出实 验室。秋日的冷空气迎面扑来,她打了个 冷战,活动一下又胀又麻的四肢,困意消 了一半。马洪洁是胜利石油工程公司固井 中心实验室副主任,也是一名有着 18 年 党龄的老党员。

实验室共有11名党员,其中6名女党 员承担着水泥外加剂质检、水泥浆性能检 测及科研创新等任务。实验室党支部书记 陈超说:"我们这支'娘子军'好像都有'强 迫症', 水泥浆性能指标只要达不到设计 标准,谁都不肯离开实验室。"

樊深斜5井泡沫固井实验是固井公司 与中国石化石油工程技术研究院合作的重 点井项目,对泡沫水泥浆的流变性要求极 高——浆体在井下不同温度、压力条件下要 始终保持良好的流动性,又要兼顾稳定性与 后期强度,实验参数精度要求达到小数点后 三位,其复杂性和难度远超常规实验。

为啃下这块硬骨头,马洪洁主动牵 头, 联合其他党员成立女子党员突击队, 围绕浆体流变性展开全套实验。实验一启 动,马洪洁就把家搬进实验室,白天盯仪 器,记录每一组流变数据、稠化时间及强 度数据;晚上整理分析结果,对着密密麻 麻的数据曲线反复调整实验参数,常常-忙就忙到后半夜。调配方时精神需高度集 中,她经常一站就是两三个小时。

在马洪洁的带动下,团队成员也纷纷 铆足干劲、精益求精。即将退休的老党员 张丽哲主动放弃规划好的年假,拖着行李 箱住进实验室。凭借30年积累的工作经 验, 张丽哲带领大家逐组排查添加剂配 比,成了团队里的"定海神针"。"作为一名 老党员,能在退休前和年轻人并肩作战, 是我的荣幸,更是我的责任。"看着实验台 上排列整齐的样品瓶, 张丽哲眼里闪着

度异常波动时,整个团队将"强迫症"发挥 到极致,反复调试设备、核对数据,最终在 成百上千个参数中精准锁定问题症结。这 次波折没有打断攻关节奏,反而坚定了团

团队持续推进系统性测试, 截至目

华阳二矿推广"锁文化"安全管理

本报讯 (通讯员 任锁生)今年以来, 山西华阳集团二矿为切实加强机电设备 检修作业安全管控,从根本上解决因违章 操作、误送电引发的安全事故,坚持推行 "凡检修必上锁、不上锁不作业、一把锁管 到底"的核心理念,落实"以人为本、全员 参与、事前预防、落实责任"的企业安全文

该矿要求上锁范围包括: 采煤工作 面采煤机、刮板运输机、转载机、破碎 机、带式输送机等。根据实际情况在闭 锁装置处或应用可靠、适宜的方式进行

在上锁要求上,华阳集团二矿规定, 为确保设备检修作业期间人身安全,供 电设备、启动装置必须处于上锁状态, 除检修人员外, 其他人员无权解锁操作。 密钥必须本人保管,不得私自转交他人 单处检修作业必须在控制本设备电源线 路启动器或馈电开关上至少有一处上锁,

两处及以上检修作业共用一台电源开关 控制时, 需增加多孔联排锁具(不少于6 孔),每处检修作业必须分别上锁。检修 作业未完成或其他原因更换人员,必须 更换对应锁具,并交代清楚检修情况及

具。其中包括:一个工具包、一支验电 解锁人员按照安全生产红线管理规定处 笔、一把机械锁、 一根接地线、一块停

电操作牌、一台便携式瓦检仪。该矿规 定,各部门机电负责人为本部门"锁文 化"推广的第一责任人,负责本部门开 关设备上锁工作的计划制定及进度落实。 同时,还加大考核力度,规定检修设备 上锁、解锁必须具有唯一性,上锁密钥 与此同时,华阳集团二矿还为井下 必须由专人保管,其他人员无权私自开 有涉电检修人员配备了"六个一"工一 锁式破坏锁具强制开机,违反此规定对

新安煤矿:企务公开激活力 赋能矿井高质量发展

本报讯(通讯员 侯丹)中国平煤神马 集团义煤公司新安煤矿在企务公开领域 持续深耕,通过制度化、民主化、规范化、 科学化、实效化管理,推动企务公开工作 迈上新台阶,有效激发了全矿干部职工的 工作热情,为矿井高质量发展注入强劲动

制度化引领,构建严密公开体系。建 立完善的企务公开制度,形成矿、队(车 间)、班组三级民主管理网络,通过领导体 制到位、制度到位、公开到位、责任到位的 "四个必须"原则,确保公开工作有章可 循。全矿上下形成党委统一领导、党政工 团齐抓共管、职工全员参与的局面,为企 务公开提供了坚实的组织保障。

民主化落实,聚焦职工关切热点。矿 井将职工关心的工资分配、福利发放、评 优评先等"热点"问题作为公开重点。工资 分配方案、绩效考核定期上墙公示,并通 过意见箱、座谈会等形式广泛征求职工建 议。针对职工敏感问题,坚持"以公开求公 平",确保决策过程透明化,有效维护了职



工的知情权与参与权。

规范化监督,确保公开真实有效。定

期组织纪检、工会、党群及职工代表组成 监督检查小组,对基层单位企务公开进行

动态检查。重点核查公开内容是否全面、 程序是否合规、职工意见是否落实,对 行动迟缓、信息不实的单位通报批评, 并将考核结果与党建"三型"考核挂钩, 形成"公开—反馈—整改"的闭环管理

科学化创新,探索智慧公开模式。新 安煤矿将创新贯穿企务公开全过程,积极 融入数字化手段,通过传统表格、公开栏 与微信群、公众号结合,实时更新公开信 息。同时利用矿区"廉花苑""党史一条街" 等文化阵地,定期组织班组长以上人员及 重点岗位人员开展廉洁提醒和党史学习

实效化提升, 助力矿井高质量发展。 以企务公开为纽带,新安煤矿通过深化实

践提升职工满意度,推动矿井在采掘接 续、灾害治理、智能化建设等领域取得突 破。全矿干部职工树牢"一盘棋、一家人" 理念,形成"一条心、

一起干"合力,为高质 量发展注入动力。

共建成渝司法高地

成渝金融法院成都辖区基层法院 金融审判执行座谈会召开

本报讯 近日,成渝金融法院成都辖区 基层法院金融审判执行工作调研座谈会在 成都市武侯区人民法院召开。重庆市高级 人民法院党组副书记、成渝金融法院党组 书记、院长何东宁出席并主持会议,党组成 员、副院长梁咏蜀,审判委员会专职委员周 志刚及相关部门负责人,武侯、青羊等11 个成都辖区基层法院分管领导及金融审判 执行部门负责人参加会议。

会议伊始,武侯法院党组书记、院长张 静致辞,她对与会嘉宾表示热烈欢迎。在随 后的交流环节,各参会法院围绕金融审判 执行工作的基本情况、主要做法、工作机制 及法律适用中存在的困难与建议作汇报, 并就类案裁判、程序优化、跨域协作等议题 展开深入讨论。

何东宁院长在总结讲话中对成都辖区 法院在金融审判执行领域的探索与成效表 示肯定,并结合当前形势,对下一步工作提 出四点明确意见:

一是把牢政治方向,全面贯彻落实习 近平经济思想和习近平法治思想,认真贯 彻《中共中央关于加强新时代审判工作的 意见》,坚持党的绝对领导,牢牢把握金融 审判工作的正确政治方向; 二是服务发展 大局,自觉将金融审判工作融入国家战略, 聚焦成渝地区双城经济圈与西部金融中心 建设,提升司法保障的针对性和实效性;三 是推动高质量发展,加强金融审判与金融 监管的协同配合,促进规则衔接与同案同 判,提升金融审判的专业化、规范化水平; 四是加强队伍建设, 打造忠诚干净担当的 金融审判铁军,强化审判人才培养与成果 转化,推动优秀案例、精选问答等不断涌 现,提升审判能力现代化。

会后,何东宁院长一行实地参观了武 侯法院审判事务中心、智慧法庭等场所,详 细了解无纸化办案、智能辅助系统在金融 审判中的运行情况,对武侯法院围绕金融 审判在信息化建设与审判机制创新方面的 成果表示高度认可。

此次会议是成渝两地法院深化金融审 判协同、共促区域法治建设的重要举措。与 会人士一致表示,将认真贯彻落实会议精 神,加强沟通协作,持续提升金融审判执行 能力,为成渝地区双城经济圈和西部金融 中心建设提供更加有力的司法服务与保

安岳净化公司 顺利实现装置临停检修

本报讯 (通讯员 代超 范厚才) "我 们公司第Ⅱ列净化装置于10月25日8时 30 分顺利进气恢复生产。8 时 32 分,产品 气合格外输,提前28小时圆满完成临停消 缺任务,释放产能530万立方米。"10月25 日,中石油天然气净化总厂安岳净化公司 副经理介绍本次临停消缺检修情况。

此次临停检修自 10 月 23 日 12 时开 始,为期44小时,较原计划提前28小时, 有效释放产能 530 万方。装置开停产过程 安全环保,检修施工过程风险受控,高效完 成尾气处理单元重沸器更换等 13 项检修 项目,为总厂圆满完成年度生产目标奠定

科学组织优化施工。公司提前编制 《2025年Ⅱ列装置临停检修方案》,明确装 置开停产与检修进度计划;成立临停检修 领导小组,下设现场指挥组、技术质量组、 安全环保组等专业管理小组, 定时召开检 修协调会议;优化施工作业工序,提前做好 重沸器更换等重点项目的准备工作,合理 安排各项检修任务,并确保各检修项目及 时开展;建立质量管理工作机制和工作程 序,做好物资验收、重点项目工序质量验 收、检修效果评价等工作,确保装置后续长 周期安全稳定运行。

抓实安全过程管控。临停期间严格执 行检修规范与作业许可管理规定,坚决落

实特殊时段升级管理规定,总厂领导及相 关部门人员驻守现场,确保重点检修项目 实施过程安全受控;HSE 监督人员全过程 无死角监督, 开展作业许可集中审核和视 频监控实时巡查,实现全方位安全监管;加 大重点环节、薄弱区域的安全巡回检查,高 标准做好高处作业、动火作业、临时用电等 高风险作业现场监督,及时发现作业过程 中不符合规定的行为,并督促整改落实,切 实保障了临停消缺期间"两个现场"风险管

充分发挥党建引领。本次装置临停检 修在公司党委引领下,积极开展"党员先锋 做表率、临停检修勇担当"的主题党日活 动,成立党员先锋队、青年突击队,开展党 员承诺,激励党员、团员青年践行党员义 务,履行党员责任,在临停检修"急、难、险、 重"任务中,冲锋在前,充分发挥先锋模范 作用,为优质高效完成临停消缺工作汇聚

据了解,安岳净化公司目前原料天然 气处理量为 1080 万方/天。下一步,该公司 将对本次检修工作的成功经验和不足进行 系统总结,持续优化标准化检修管理体系, 不断提升装置运行可靠性和检修工作效 率;着力攻克技术难题,加快数字化建设, 提升全员执行力水平。



平乡县烟草专卖局暖心助农抢收

队",下沉到田间地头,帮扶孤寡老人、困难户、残疾人等困难群众抢收玉米,全力保

重庆沙坪坝 让 AI 赋能制造业

近年来,重庆市沙坪坝区大力推进"人工智能+制造"行动,加快重点行业智 能升级,不断深化人工智能工业应用,构建"产业大脑+未来工厂"新模式,推动人 工智能产业发展和赋能新型工业化,打造智能制造"升级版",

图为近日, 位于重庆市沙坪坝区青木关镇的重庆捷立乾机械制造有限公司, 技术人员正在对新购买的 AI 工业视觉检测设备进行投用前的调试。

孙凯芳 摄影报道



此声明。 ● 夏焰平手持身份证照片泄露,身份证号码 340822200011 263129,特此声明。

限公司(统一社会信用代码:遗失公章(编码 5110025010307) 91510108MA6CHU7B8U)股东会 决定:注册资本由人民币 1000 宜宾市布谷鸟传媒有限责任 万元减少至5万元。请各债权人 自公告之日起 45 日内向本公司 提出清偿债务或者提供债务担 保的请求,逾期未提出的按相关 规定办理。

会人 卓 編 与 3101076447112, 言业执照正副本统一社会信用 弋码 91510107MACG1D768N 匀遗失作废。

注销公告 布拖县巴蜀食府有限责任公司 统一社会信用代码 91513429M ACOPODZSC 经股东决定注销 公司,请债权债务人于本公告