

生态环境部门帮扶有成效 建设方“铁腕治噪”还“静”于民

“不是说好了晚上10点停工吗,咋这会儿还在敲敲打打……”5月14日22时33分,西安延腾置业有限公司自建共有产权住房项目“延长夜间施工监督群”里,周边小区居民发信息反映工地噪声扰民。“我现在就过去看看咋回事。”项目建设方西安西化氯碱化工有限责任公司总经理康新飞在群里回复后,第一时间召集相关负责人,前往工地查看情况。

工地上并没有施工作业,只有几位工人将一些材料搬到指定地点。了解到有附近居民投诉,施工方现场负责人解释,工地施工作业22时就已经结束了,刚刚发出的声音是夜间施工结束后工人在清理现场。

“这可不行。咱们给居民承诺晚上10点停工,那就是10点以后工地上任何产生噪声的行为都不能有。既然后续需要清理现场,咱们就提前停工,预留出足够的时间。”康新飞说,对于这次噪声扰民行为,施工方负责人要检讨并接受处理,次日相关人员要开“反省会”加强学习。

西安延腾置业有限公司自建共有产权住房项目是重点保回迁的民生项目,项目距离附近小区较近,施工时的噪声给附近小区居民带来了一定困扰。5月13日晚,施工方、建设方、街道、社区以及附近小区居民



建设方负责人现场查看解决噪声扰民问题。

代表就项目夜间施工噪声问题协商,最终决定工地每日22时至次日6时30分停工,一些需要延长至夜间的作业,通过调整工艺,确保在两个晚上完成,以此减少噪声对周边群众的影响。康新飞还将自己的手机号码公布给居民并建立微信群接受监督,居民遇到噪声扰民情况可以随时反映,建设方随时会处理,同时,延长至夜间施工的相关部门批复也会第一时间发至群里,确保施工信息公开透明。

“回迁户盼着房子早点建成能住进来,可施工也确实影响到了周边群众的生活。”康新飞说,此前附近小区居民因为噪声扰民向相关部门投诉过,西安市生态环境局莲湖分局多次组织多方协商,一方面争

取附近小区居民对该民生项目的理解和支持,另一方面从政策、技术等方面帮扶企业更好地进行降噪防治。在莲湖分局的大力帮扶下,如今项目建设方与附近小区居民建立了有效的沟通平台,居民遇到问题可直接向建设方投诉,建设方安排人第一时间解决,确保问题不过夜。

据了解,该建设项目还配套商业场所、体育场馆、休闲娱乐设施、幼儿园、小学等,建成后不仅为回迁户带来生活、运动、教育方面的便利,也将辐射周边多个小区。康新飞表示,除了通过一系列有效措施降低施工噪声外,相关负责人还将每日带班值守、全程监督,在保证工程进度的同时,减少对附近住户的影响。文图 本报记者 文晨

全国公安机关打击和防范经济犯罪宣传日 陕西主会场活动在渭南启动

本报讯(记者 石喻涵)5月15日,2025年全国公安机关打击和防范经济犯罪宣传日陕西主会场启动仪式在渭南市举行。当天,全省各地公安机关结合当地特色和亮点,同步开展宣传活动。

主场活动以“与民同心、为您守护”为主题,重点围绕非法集资、传销等涉众型经济犯罪、涉税犯罪以及假币、银行卡等多发性、民生性突出经济犯罪开展宣传。

现场通过播放宣传片、悬挂宣传横幅、设置宣传展板、发放宣传单、讲解答疑等方式,向群众揭示常

见经济犯罪作案手法、普及防范经济犯罪知识,展示公安机关打击经济犯罪、服务经济社会高质量发展的坚定决心和显著成效,全力推动社会各界共同参与打击防范经济犯罪工作。

2024年以来,全省各级公安机关侦部门聚焦侦查打击主责主业,依法严厉打击各类经济犯罪活动,全力服务保障我省高质量发展。2024年共破获经济犯罪案件1280起,抓捕犯罪嫌疑人1675人,挽回经济损失38亿余元,宣传受众达600万余人次。

341件(套)文物讲述青铜文明

本报讯(记者 夏明勤)作为以系统转化中华文明探源工程为目的的“早期中国”系列展览的第三部及收官之作,“吉金·中国——中国青铜文明的兴起与繁荣”展(以下简称“吉金·中国”展),于5月15日至17日在陕西历史博物馆本馆第五展厅预展,5月18日至11月17日正式对外展出。

“吉金·中国”展与前两部“彩陶·中华——中国五千年前的融合与统一”展和“玉璜·九州——中国早期文明间的碰撞与聚合”展一样,由国家文物局和陕西省人民政府主办,陕西历史博物馆承办。

“吉金·中国”展选择以青铜冶金技术和青铜文明的发展为视角,探讨新石器时代晚期以来以铸铜

技术为代表的各种文化因素向中原地区的加速汇聚,不仅催生出中国独特的青铜文明,也使夏代文明跃升至王朝文明阶段,并在不断地整合与重组中得到持续加强和巩固。至西周早期,一个疆土广袤、文化趋同的最早的统一的中国基本形成。展览标题取自青铜器铭文中的“吉金”“中国”,旨在突出体现青铜器在早期王朝国家形成中的重要作用,展现吉金铸国、礼乐中华的宏大主题。

据了解,展览选取了来自17个省(区、市)共51家文博单位的341件(套)青铜器及相关文物,是近年来国内涉及夏商周三代青铜器数量最丰富、分布最广泛的一次展示。

延安市禾草沟煤业有限公司创新工作室

以“三场硬仗”为企业效益“加热升温”

近年来,延安市禾草沟煤业有限公司面对市场变化,热度不减,一支名为“刘伟煤质创新工作室”的“技术特战队”,以破局者的姿态,在提质增效的战场上接连打响三场硬仗,用创新智慧为企业效益“加热升温”,谱写高质量发展新篇章。

粗煤泥分选“突围战” 让30%尾矿“逆袭归队”



创新工作室技术人员现场开展设备运行数据采集与分析。

2022年8月,该公司煤泥水系统提质增效改造刚刚收获阶段性成果,新的“拦路虎”便横在眼前——粗煤泥无法全部进入分选流程,约30%的尾矿“开小差”溜进矸石堆,不仅造成资源浪费,更直接影响经济效益。

“必须堵住这个漏洞!”刘伟煤质创新工作室迅速集结技术骨干,一头扎进车间展开“诊断”。通过现场勘查与数据推演,团队决定实施粗煤泥系统升级改造:新增螺旋分选机、中煤离心机、中煤泥电磁筛各

1台,构建更高效的分选链路。

这场“补漏”攻坚战成效显著,技改后,原本流失的精煤和中煤实现高效回收,资源利用率大幅提升。以年入洗500万吨原煤测算,预计可增收精煤0.135万吨、中煤0.405万吨,按当前精煤850元/吨、中煤378元/吨的价格计算,年增收收益达237.03万元。据了解,该项目预计今年7月完工,2025年可实现增收68.54万元,成为破解资源浪费难题的“关键一招”。

磁选系统“保卫战” 驯服波动煤质的“技术密码”

原煤煤质波动,犹如一场突如其来的“地震”,让磁选系统瞬间陷入“危机”。入料浓度飙升至“爆表”,设备处理能力骤降,介质回收效率从正常水平“暴跌”,商品煤质量也随之“亮红灯”,生产线被迫拉响“警报”。

面对这场“硬仗”,工作室

成员开启“超长待机”模式,白天在轰鸣的设备间手持测量仪反复校准数据,夜晚围坐在图纸前展开“头脑风暴”,甚至把食堂夜宵时间变成技术研讨会。经过十几种方案推演、上百次模拟实验,他们终于从设备选型和工艺流程中找到“破局点”。

2025年改造计划正紧锣密鼓推进,目标是将介耗从1.9kg/t降至1.5kg/t。目前项目前期准备已进入尾声,预计10月完工,年可节省洗煤费用76万元,2025年预计节约7.67万元。这场“保卫战”不仅守住了煤质底线,更探索出一套应对原料波动的“技术密码”。

煤泥泵机“焕新赛” 围剿“电老虎”的节能逆袭

在选煤厂的设备清单里,煤泥入料离心泵曾是令人头疼的“电老虎”:高能耗、易故障,频繁的维修让工人师傅们忙得焦头烂额。一次设备巡检中,工作室成员敏锐捕捉到高压节能柱塞泵的潜力,一场针对“电老虎”的围剿行动就此展开。

为了找到最适配的设备,团队化身“设备侦探”,走访多家厂家,对比十几种同类产品,甚至请来行业专家“会诊”。为验证设备性能,他们在车间搭建小型试验平台,连续一周吃

住在厂里,24小时监测运行数据。功夫不负有心人,11台高压节能柱塞泵正式“上岗”后,进料压力稳定提升,滤饼水分降低,节能效果更是惊艳——单台泵年省电费17.69万元,11台每月合计节省16.22万元,2025年预计节约90.92万元,彻底扭转了“高耗能、低效率”的被动局面。

这支“技术特战队”用“白天跑现场、夜晚画图纸”的拼搏劲头,在选煤领域不断突破效能“天花板”。三场硬仗,三次突破,粗煤泥分选“补漏”、磁选

系统“保卫”、泵机节能“焕新”,三项技改启用后,预计增收效益约167.13万元。“市场越冷,我们越要靠技术‘加热’。”工作室负责人刘伟表示,团队正围绕智能化选煤、绿色生产等领域谋划新课题。

从“跟跑”到“领跑”,禾草沟煤业以创新工作室为支点,撬动起全链条提质增效的杠杆,走出一条“技术赋能、逆势增长”的新路径。未来,他们还将解锁更多技术成果,为能源行业高质量发展续写更多“逆袭”故事。 师伟平