

袁店一矿:冲刺四季度 决战“全年胜”

■ 梁蒙

行百里者半九十。进入四季度,矿井全年各项目标已经进入攻坚拔寨的关键阶段,安徽袁店一矿以落实集团公司四季度安全生产视频会议精神为指引,持续查漏补缺、强基固本,通过浓厚安全文化氛围、强化安全监管、规范工作流程等一系列手段厚植矿井安全“根基”,确保矿井顺利夺取“全年胜”目标。

坚持强基固本 以学促干提战力

该矿要求副总以上领导及职能科室人员紧紧围绕集团公司四季度安全生产视频会议精神先学一步、学深一层,结合矿井实际提炼精髓,把握要义,结合聚焦性问题讲明形势、讲清政策,强化矿井上下一盘棋工作格局。持续深化“隐患就是事故、违章就是事故、管理不到位更是事故”的认识,持之以恒抓好全员安全基础教育培训、安全素质养成、安全氛围营造等工作,以点串线、以线连面,提高职工思想警觉和行动自觉。

企业从学习、执行、管理、文化等方面入手强基固本,推行“网络教学+安全标准化+信



息化服务”工作机制,破解职工“学不会”“治不了”的难题。开展以“一看一看、一反思、一剖析、一整改”为主的“四个一”事故警示教育案例教学,通过违章职工“现身说法”、安全事故后果预想等活动,拧紧职工安全思想弦,筑牢矿井安全生产根基。

坚持预想预判 统筹兼顾强动力

针对施工现场点多、面广、风险大的特点,该矿要求各系统领导牵头,分专业召开安全生产专题会议,紧紧围绕四季度“怎么办、怎么干”等问题集思广益、出谋划策。以“走现场、跟循环、盯问题、治违章”的方式强化安全管理,深入

细致地排查施工现场安全生产标准化、设备系统运行情况、作业流程转换等关键环节存在的不安全因素,狠抓反复问题、做好集中整治。

袁店一矿进一步强化综采工作面拆除工作,科学制定方案,堵住工程节点,强化过程管控,提高施工质量,严格考核兑现。在工作面回采期间要科学制定收作线,避免收作线布置不合理从而延长收作时间。全面推进“无人掘进工作面”建设,加大综掘机配建设力度,大力推广掘锚一体机,落实“两个规范”,实现“截割、支护、迎头作业”本质安全。强化矿压治理,执行“1+3”矿压治理规定,即坚持体系统领,坚持“主动支护、支护强度最

大化、创新攻关”一体化推进,重点围绕小煤柱沿空巷道、盾构施工巷道和高地压软岩巷道。全力实现盾构上“高速”,统筹地质探查、灾害治理、层位优选、巷道支护、设备维保、系统保障等工作,夯实矿井安全根基。

抓住关键环节 寸步不让增定力

该矿严格落实井下全流程跟班制度,明确管理人员安全监管责任,制定全流程跟班问题责任清单,使全流程跟班制度更加规范化、标准化、精细化。强化施工现场安全管理,突出风险管控和隐患排查“双融合”机制保安全的导向作用,扎实开展开工前后安全确认“两个半小时”和安全思考“五分钟”制度,以上标准岗、干标准活为原则,夯实施工现场安全基础。强化特殊时期、特殊事项、特殊环节、特殊人群安全管理,严格执行敏感信息汇报制度,杜绝交叉作业。切实发挥班队长现场安全把控能力,着重提升班队长综合管理素质和业务水平,发挥班队长现场第一安全负责人和生产组织者作用,严格落实各项安全举措,严格执行各项生产制度,让“一分部署,九分落实”的执行文化在矿井生根发芽。

上海宝冶承建国际博览中心项目获评厦门市十大建筑工程

2024年10月,厦门市勘察设计协会公布厦门市“提升本岛、跨岛发展”十大建筑工程名单,上海宝冶承建的厦门国际博览中心项目荣登榜首,充分展现了上海宝冶建筑城市地标的匠心追求。

厦门国际博览中心项目是福建省、厦门市重点工程,也是厦门市会展业高质量发展

和厦门市跨岛发展的战略性工程,位于翔安区凤翔新城,是厦门新地标、会展新平台。整座场馆采用“鱼骨+庭院”的布局模式,设有东西登录厅、展览中心、会议中心、会展酒店群、国博商务中心及2.1万平方米滨海商业中心,总用地面积84.67万平方米,总建筑面积115.92万平方米,是目前福建省规模最大的

专业展览中心和会议中心。其中,由上海宝冶承建的项目II标段总建筑面积约53.82万平方米,包括四个2.4万平方米的标准展馆,中央廊道、东西登录大厅,能源中心及滨海会展中心配套及其地下室,是厦门国际博览中心项目中最大的标段。

该项目作为中国“一带一路”倡议门户重

大项目,不仅是厦门扩大开放的重要平台,也是发挥辐射带动作用的重要载体,完善厦门会展基础设施,助力构建岛内外均衡发展的会展产业生态圈,今后将承担中国国际投资贸易洽谈会等各种规模的会议展览,成为中国最大国际投资博览会基地、国际招商中心及海峡两岸经贸合作基地。

(林其凡)

立足实际 正规有序 朱仙庄矿持续推动厚煤顶下安全高效掘进

■ 张万学 张丽霞

10月15日,安徽省淮北矿业集团煤顶下快掘进现场会在朱仙庄煤矿成功召开,标志着该矿厚煤顶下安全高效掘进工作迈上了新台阶。

该矿地质条件为极复杂型,近年来,随着开采逐步向深部延伸,矿压显现明显增强,对安全、技术、装备的要求越来越高,如何实现厚煤顶下安全快速掘进,已成为一道摆在该矿面前必须解决的重大技术难题。为破解这一难题,该矿立足自身实际,以“保持南北两



翼各一条综采(放)线连续生产”为原则,以强化重大灾害治理为重点,统筹资源、设计、灾害和接替,全力攻克制约矿井高质量发展的

“323”难题,全力推动为推动集团掘进生产稳进增效贡献力量。

该矿持续加大顶板安全管控力度,创新实施“两大举措”,积极采取有效措施,为矿井高质量发展撑起职工头顶“安全天”;全力打造超前治灾、钻掘协同、瓦斯预测、特色防火“四种管理模式”,筑牢治灾根基;创新实施“三项机制”,不断完善正规循环作业管理程序及标准,固化生产作业模式,全面提升安全高效生产保障能力;聚焦全年目标任务,坚持在政策激励、后运系统、掘进标配、“智能”信息四个方面发

力,进一步提升掘进工程质量及掘进水平,全面提升工作效能。该矿通过探索出一套厚煤顶下安全高效掘进管理模式,使矿压治理、高效掘进、队伍建设等方面均取得了良好效果。厚煤顶下进尺效率逐月攀升,最高单进163m/月,为工作面如期贯通、工作面高效回采打下了坚实基础;巷道安全生产标准化水平显著提升,顺利通过集团公司三季度示范掘进工作面验收,实现了安全“四零”目标;今年5月份以来,该矿厚煤顶下掘进队伍连续4个月获得集团公司月度安全高效区队称号。

潍烟高铁正式开通运营

■ 李凯 胡育松

10月21日,中铁上海工程局参建的新建潍坊至烟台高铁(以下简称潍烟高铁)正式开通运营。

潍烟高铁起自潍坊市昌邑站,经青岛市至烟台市芝罘站,通过青岛至荣成城际铁路和相关联络线分别连通至烟台站和烟台南站,通过潍坊至荣成高铁连通至潍坊北站,线路全长237公里,设计时速350公里。潍烟高铁全线共设置9座车站,其中招远、莱州接入全国高铁网,龙口则从动车时代迈向

高铁时代。

中铁上海工程局潍烟高铁站前6标项目部地处山东省烟台市境内,沿线途经大季家街道、大柳行镇、古现街道,全长12.09千米。主要工程量为桥梁7座,路基5段,涵洞16个。自2020年12月开工建设以来,项目团队始终坚持“高标准、高质量、高速度、高效率”施工理念,秉承打造精品工程、样板工程目标,不断克服工期节点紧、施工任务重、征地拆迁难、安全风险高等多重不利因素,主动作为,超前谋划,持续掀起大干热潮,高质量、圆满完成全部施工生产任务。此举为高铁顺利

通车运营提供了坚实基础与有力保障。潍烟高铁途经青岛、烟台、潍坊3市,线路走向好似“环抱”渤海湾,主要途经烟台北部地区,是国家“八纵八横”高铁网沿海通道的重要组成部分。潍烟高铁建成后,与已建成的青荣城际、潍荣高铁(潍莱高铁与莱荣高铁合并线路)互相串联,辐射潍坊、烟台、威海、青岛等半岛城市在内的沿海“高铁环”实现闭环,对于补齐半岛地区高铁发展短板,加快推进山东半岛城市群互联互通,推动环渤海湾及沿海与内陆地区融合发展将产生深远影响。



新安煤矿: 交通安全进矿区

10月15日,河南能源义煤公司新安煤矿武保中心联合属地交警部门在矿区进行“文明交通 让爱先行”宣传教育活动。其间,工作人员以通俗易懂的语言向干部职工普及“一盔一带”、安全上下车等交通安全知识,引导大家自觉养成遵守交通的良好习惯,营造出“学法、知法、懂法、守法”的良好氛围。

图为活动现场,工作人员正宣传交通安全知识。 王晶 侯丹 摄影报道

杭州耀义舞台设备:专注舞台设备工程 打造文化消费新场景

为进一步满足人民群众对美好生活的需要,发挥旅游业对推动经济社会发展的重要作用,2023年国务院办公厅发布《关于释放旅游消费潜力推动旅游业高质量发展的若干措施》,提出推进文化和旅游深度融合发展,引导戏剧节、音乐节、艺术节、动漫节、演唱会、艺术展览、文旅展会等业态健康发展,丰富“音乐+旅游”“演出+旅游”“展览+旅游”“赛事+旅游”等业态。

在多项行业政策支持下,我国演出市场快速恢复发展,演唱会、音乐节等大型营业性演出活动大量增加。然而,任何形式的演出都经不起井喷式的开发,文旅活动也不例

外。随着文娱活动被过度挖掘,其问题也日渐凸显,表现出明显的后劲不足,同质化现象严重。在此背景下,杭州耀义舞台设备有限公司开始谋求新的定位,从设备迭代、舞美形式等多个方面进行探索创新。

杭州耀义舞台设备有限公司成立于2018年,是一家集设计、生产、安装各类舞台机械设备为一体的科技型中小企业,手握专利20余个。团队聘有设计人员10余名,舞台施工人员60余名。

舞台设备的好坏直接影响着观众的观赏体验。一场精彩的演出,除了演员的表演外,还需要舞台设备的完美配合。清晰

的音响、恰到好处的灯光以及稳定的舞台机械,都能让观众更加沉浸在演出中,获得更好的观赏体验。耀义舞台设备创始人从事舞台设备安装行业20余年,尤为擅长舞台机械、活动平台、活动看台、升降显示屏、投影机架等搭建迁移工作。“为了加强演出效果,我们发明了可折叠式舞台架,相较传统舞台架的功能更加灵活,搭建迁移也更加方便。”

该公司团队积极活跃于国内剧场舞台设备工程领域,曾参与《丽水龙泉留澄洲》《再回延安》《天水千古秀》《只有爱·戏剧幻城》《梦寻西施》《太行山上》等大型节目演出

天业天域新实公司 开展食品安全 专项检查

近日,天业天域新实公司工会组织12名一线岗位职工,以不打招呼、直达现场的突击方式对职工食堂食品安全工作展开详细检查,多举措保障公司食品安全。

在检查中,12名职工对食堂售卖的副食品、食材加工及食品留样等工作展开仔细检查。针对发现的问题,负责检查的职工给出了整改建议,并由公司工会督促其限期整改。同时,公司工会工作人员积极督促并提醒食堂负责人做好就餐区域的卫生清洁工作,在食品采购和加工过程中严格把控食品安全,防范食品安全隐患。

下一步,天域新实公司工会将持续开展好食品安全督导工作,着力提升食品经营管理水平,切实保障“舌尖上的安全”,不断提升广大职工的获得感、幸福感和安全感。

(黄海军 赵梓祥)

巨能川九公司 鹤子丘项目 再获“重庆市建筑施工 扬尘控制示范工地” 称号

近日,重庆高速巨能川九公司鹤子丘项目再次获得“重庆市2024年度第二批建筑施工扬尘控制示范工地”称号。这是该项目2023年12月以来连续两年获此殊荣。

该项目自开工以来,严格按照重庆市建设工程施工安全环境污染防治等要求开展工作,以科学施策、标本兼治、铁腕治理为原则,编制污水、扬尘、噪声环境保护方案,通过围挡全面安装喷淋系统、设置车辆进出冲洗装置以及裸土覆盖等举措确保扬尘治理效果。

项目部将以此为契机,继续保持高压管控,持续加大环保投入力度,强化规范化施工扬尘处置,确保项目扬尘管控不留空白、不留死角,不断推进工地安全文明施工水平提档升级,努力打造标杆工程、品质工程。

(韩涵 彭光淑)

安岳净化公司 多举措夯实安全生产 根基

为完成全年生产经营任务,近日,中石油安岳天然气净化有限公司全力冲刺,采取多项举措夯实安全生产根基,确保四季度生产安全,确保装置安全平稳运行。

精益管理,确保安全生产。该公司加强与川中气矿、川中北部气管理处、输气管理处等上下游单位的沟通联系,确保气量质量稳定。每周开展一次周检活动,重点对脱硫、脱水、硫磺回收、蒸发结晶、污水处理等单元进行细致排查,杜绝“跑冒滴漏”现象,做到隐患立查立改。强化生产操作,优化工艺参数报警管理。强化班组轮班停电培训和演练,做到每轮班必演一次,切实提高班组员工的操作能力和突发事件处置能力。

精心准备,迎接监督检查。该公司积极组织工艺、仪表、电气、机械等专业技术人员,认真开展2024分公司QHSE管理体系审核问题整改工作。对中央环保督察问题、周边居民信访件措施落实情况及办结情况再次复查和核实,完善《央媒环保投诉处理情况报告》一案一档。要求班组切实做好废气、废水在线监测系统的运行维护和数据监管,确保废水废气达标排放。加强危废和固废处置管理,截至目前,已处置危废172吨,固废138吨。

精细安排,做好冬保工作。该公司召开冬季保供专题会议,组织学习并解读了《西南油气田分公司全面质量管理水平提升方案》,就冬季保供期间的生产运行、安全环保、车辆运行、消防安全、燃气安全等工作进行安排部署。同时,要求生产技术部门认真编制《安岳净化公司2024年—2025年天然气净化冬季保供方案》,细化各项工作内容、工作举措,划清责任区域,明确职责分工,将每一个阀门、每一根管线都划分责任,落实到人,确保冬季保供各项举措落地落实。

(范厚才)

川西北气矿
苍溪天然气净化二厂

以设备“精智”管理 促安全生产

10月11日上午9时,川西北气矿苍溪

天然气净化二厂净化操作工孙剑波、李珊开始对厂内重点设备进行细致检查,为设备的安全稳定运行筑牢第一道防线。

随着秋冬季的到来,川西北气矿苍溪天然气净化二厂结合生产现场设备运行实际,落实设备标准化管理要求,加大设备精细化管理力度,加强设备隐患排查和维护保养,保障设备设施安全平稳运行,为企业完成天然气生产任务提供坚实保障。

苍溪天然气净化二厂是西南油气田公司首个自主设计、自主建设、自主运行的高含硫净化厂,共有动、静设备310台,设备完好率长期保持在98%以上。投运以来,未出现一次因设备问题造成的非计划性停产,实现了装置连续、安全、平稳运行,共处理含硫天然气近8亿方。

该厂坚持“智能+净化”路线,推进工业化和信息化步伐,打造出“生产动态全面感知、运行实时优化、作业自动操控、视频智能识别”为特征的智能化净化厂。促进工作方式转变,提升工作效率,实现设备远程启停、智能机器人巡检等10余项自动化操作功能。

强化设备完整性管理。对工厂每台设备建立一本“管理档案”,每台设备建立独有的身份证件,包含设备质量合格证、产品数据表、监督检验证书、设备图纸等系列资料,并持续跟踪记录设备发生的故障、大修、技改、变更等重大事件。

开展设备精益化管理。进一步完善设备操作规程,明确设备管理责任人职责,落实班组具体设备巡检维保工作范畴,现场设置设备管理者的职责区域牌,将设备管理工作承包到人,保障台台设备、条条管线、个个阀门、块块仪表都有人负责。

强化班组员工对关键设备的操作,开展实际与理论相结合的培训,提高了员工关键设备操作能力。利用大数据分析,对厂区几十台关键设备进行诊断和故障预测分析,主动开展预维修工作,保障设备长期稳定运行。

(刘浪 程尧 廖光明)

强化设备完整性管理,对工厂每台设备建立一本“管理档案”,每台设备建立独有的身份证件,包含设备质量合格证、产品数据表、监督检验证书、设备图纸等系列资料,并持续跟踪记录设备发生的故障、大修、技改、变更等重大事件。

开展设备精益化管理,进一步完善设备操作规程,明确设备管理责任人职责,落实班组具体设备巡检维保工作范畴,现场设置设备管理者的职责区域牌,将设备管理工作承包到人,保障台台设备、条条管线、个个阀门、块块仪表都有人负责。

强化班组员工对关键设备的操作,开展实际与理论相结合的培训,提高了员工关键设备操作能力。利用大数据分析,对厂区几十台关键设备进行诊断和故障预测分析,主动开展预维修工作,保障设备长期稳定运行。

(刘浪 程尧 廖光明)