

汾西矿业各单位贯彻落实赵建泽到华晋焦煤调研讲话精神

汾西矿业讯 水峪煤业组织召开学习贯彻赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神专题会,并安排部署近期重点工作。该矿各单位要认真学习贯彻落实赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神,深刻领会精神实质,各级领导干部要将安全生产、绿色环保、动态达标、现场管理、民生建设等重点工作与讲话精神有机融合,全公司上下要高质量深入开展调查研究,进一步推动各项工作加速提档。

一是各单位要深入开展安全大反思活动,深刻汲取近期各类安全事故教训,各专业领域要从严从实深化专项整治,精准排查隐患,坚决守牢安全底线,确保企业安全生产。二是各级领导干部要坚持全面从严治党不动摇,压紧压实安全生产主体责任,严格履职尽责。三是各职能部门在动态达标、智能化建设工作上,要继续高标准推进,严格对标对表,强化现场管理,将行为治理、动态达标、重大灾害治理“三大举措”抓实抓牢,在顶板管理、“一通三防”、防治水等重点工作方面要从严从细排查整改,确保不留死角。四是要深入践行“绿水青山就是金山银山”的发展理念,提高安全环保意识,要强化现场管理,坚决杜绝跑、冒、滴、漏现象发生,保证矿井水处理达标。五是要认真落实汾西矿业2023年深化矿井成本管控专题会议精神,切实把成本管控这项工作抓紧、抓实、抓到位,将精益化管理、成本作业法做为我们日常工作的护身法宝。六是各级领导干部要持续关心关爱职工,牢固树立职工安全就是最大的幸福,真正将职工在生活中、工作中遇到的难事放在心上、抓在手上,持续开展“我为群众办实事”活动,不断提高职工的获得感、

幸福感、安全感,为公司高质量发展凝聚力量。(李超)

柳湾煤矿 迅速贯彻落实赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神,要求各基层单位利用班前会、周五例会等时间,集中宣传贯彻赵建泽董事长到华晋焦煤沙曲选煤厂杜峪矸石山、沙曲一矿等地调研讲话精神,带头开展调查研究,紧扣新焦煤第二个“三步走”各项重点任务,集中宣讲了关于安全环保、经营管理、数字化智能化建设、清廉国企、提升员工福祉等工作讲话精神。大家表示,在接下来的工作中,一定将赵建泽董事长的讲话精神贯彻到每一位职工,贯穿到日常工作中,确保讲话精神入脑入心,为山西焦煤“三年并作两年走、九年目标七年完”战略部署与加速建设世界一流炼焦煤企业贡献自己的一份力量。(闻国庆)

高阳煤矿 第一时间就贯彻落实赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神进行再强调、再部署、再安排。要求各基层单位各部门迅速传达贯彻好讲话精神,切实把安全生产工作落实到山西焦煤、汾西矿业安排部署上,守好安全环保“底线”,做到心中有数,全力做好安全生产各项工作。要深刻汲取事故教训,深入分析当前安全生产面临的严峻形势,以“行为治理、动态达标”为抓手,强化超前治理,每月采取“定期检查+跟班落实+班前确认”的方式,分别从“一通三防”、机电运输、顶板管理、水害防治、机电运输等方面在全矿范围内开展全方位、拉网式大排查大整治行动。强化底线思维,举一反三,建立清单台账,健全制度措施,有效管控风险,消除隐患,严防各类事故发生。同时,各单位各部门要提高政治站位,牢固树立安全发展

理念,增强安全底线思维,紧紧围绕山西焦煤“三年并作两年走、九年目标七年完”部署,坚持“安全第一、预防为主、综合治理”方针,继续加强标准化动态达标建设和行为治理稳固工作,确保矿区安全生产形势保持稳定,为加速建设世界一流炼焦煤企业贡献力量。

(武贝贝 马蔚章)
贺西煤矿 认真传达赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神,切实用讲话精神武装头脑、指导实践、推动工作,努力把学习成果转化为工作举措,真正在各项实际工作中取得成效。

该矿利用早调会深入传达贯彻赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神,基层单位在班前会上开展多形式的宣传,使宣传覆盖到每位职工,通过现场宣传、讨论交流等方式,真正将讲话精神入脑入心。同时,要求全体干部职工将讲话精神运用到实际工作中,统一思想、提高认识、规矩规范,狠抓现场管理,转变干部作风,全力以赴搞好当前安全环保工作,为加速建设世界一流炼焦煤企业凝聚磅礴力量。(牛承涛)

营运分公司 高度重视,召开专题学习会议,从干部到职工,从车间到班组,在全公司掀起学习贯彻的活动热潮。一是营造学习氛围。通过党委理论学习中心组、支部“三会一课”、主题党日、专题宣讲等形式,传达贯彻赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神,充分利用电子屏、宣传橱窗、微信平台,贯彻新理念、新要求,不断激发全体干部职工砥砺奋进的内生动力。二是强化安全管理。深入开展安全生产大检查百日攻坚行动,全方位开展安全隐患大排查,压紧压实安全责任,强化重点领域安全管理,突出现场安全管控,扎实推进本质安全企业建

设。三是明确发展方向。要求全体干部职工要以调研讲话精神为指引,统一思想、明确方向、抢抓机遇、奋斗实干,为山西焦煤加速建设世界一流炼焦煤企业而努力奋斗。(耿婕 李雪)

员工学校 第一时间召开贯彻落实赵建泽董事长到华晋焦煤调研讲话精神专题会,会议要求各部门通过例会、工作群等形式,迅速将会议精神传达至基层,并结合学校实际,从三个方面安排部署,确保上级要求落到实处。

一是要深刻汲取近期煤矿安全事故教训,提高思想认识,把安全稳定工作作为重中之重,时刻紧绷安全弦,切实把安全放在心上、抓在手上、落到实处。要压紧压实安全责任,强化重点领域安全管理,抓实行为治理工作,开展全覆盖、拉网式、不留死角的安全隐患排查,全力防范化解安全风险,守住安全底线,杜绝校园各类安全事故发生。

二是要按照构建“新焦煤大监督体系”决策部署和标准要求抓好贯彻落实,以“实干”为前提,以“见效”为目标,不断总结复盘,查找不足,积极改进,推动各项决策部署和工作举措执行有力、落实有效。要系统把握全面从严治党新形势新要求,把党风廉政建设与业务工作同部署、同落实,做到两手抓、两手硬,不断推进全面从严治党向纵深发展。三是要立足工作实际,落实好全年目标任务,主动作为,以“开局即冲刺、起步即加速”的精神状态贯彻落实各项工作部署。领导干部要多到分管领域的基层一线进行现场调研督导,全面掌握基层落实上级各类指示的工作执行推进情况,做到心中有数,以“时时放心不下”的责任感推动各项工作保质保量按期完成。(李琛)

汾西矿业民兵工作获介休市表彰

汾西矿业讯 近日,汾西矿业民兵连队获得了介休市人民政府、介休市人民武装部授予的“汾西矿业(集团)有限责任公司二〇二二年度民兵工作先进单位”荣誉称号。

汾西矿业民兵连队是一支高素质的民兵队伍,他们分布在汾西矿业生产经营建设的各个岗位。他们不但在引领企业风气、推进企业进步、促进企业和谐稳定发展中发挥着重要作用,而且在军事部门的训练任务中发扬军人不怕苦、不怕累的优良传统,高

标准、高质量地完成每一项训练任务,展示出了连队的良好精神风貌。

在2022年民兵整组工作中,汾西矿业严格按照《民兵工作条例》,及时对集团公司基干民兵人员进行了相应调整,以极高标准完成了民兵点验工作。在介休市人武部组织民兵应急连集训期间,全体民兵深入学习习近平总书记强军思想的军事观和方法论,通过积极参加应急专业、伪装防护专业军事训练和国防教育,进一步增强了民兵连队的集体观

念、纪律观念和军事意识。

今后,汾西矿业民兵连队将继续投身民兵连队政治建设,把民兵连队培养成维稳处突、治安巡逻、抢险救灾的突击队,进一步激发企业民兵连队献身国防、报效国家的责任感和使命感,筑牢

民兵队伍投身强军兴军的思想根基。(李晓玲)



汾西矿业讯 “对筒仓采用移位方案技术可行、经济合理。”在灵北煤矿的办公楼前,我们听到这样的交谈时不禁好奇,为什么要移位? 50多米高的建筑还能“乾坤大挪移”?

原来,为满足绿色环保规划设计“河坝50米之内不能有建筑、构筑物”的要求,位于汾河一级支流三交河东西两岸的灵北煤矿有3座原煤仓建在西岸20米范围内,显然不符合环评批复要求。



灵北煤矿:移位带来大效益

该矿党政经上会商讨,决定对原煤仓进行移位或者拆除重建。环保基建部经过翻阅有关资料,得知我国有很多楼房都成功平移,在现场勘查之后,该矿选煤厂的工业场地地质条件良好、地耐力高、地层稳定,这也为筒仓平移提供了有利条件。于是,该矿拍板决定对选煤厂原煤仓进行滑移转角,此项目被列为全国首例工业建筑平移工程,也成为了汾西矿业2023年重点工程之一。

“经过市场走访,技术上有移动再利用的可能,后来我们与多家有平移经验的设计、建筑公司沟通,证实了确有技术能够实现仓体移动,因此,我们把筒仓平移提上了

设计日程。”该矿环保基建部副部长边磊坦言。

由于灵北煤矿一直未投入生产,原煤仓自2013年建成以来利用率不高,3座原煤仓各项功能完好,架构齐全,其筒壁内径21m,基础底标高-7.200m,仓体为钢筋混凝土一体结构,整体强度较强,但重量不大,3个筒仓距离大约均在96米左右,而且平场标高相近,相差20mm左右,每个煤仓下设33根桩。仓下支撑结构采用柱与壁柱,筒体及仓体采用350mm厚钢筋混凝土,标高8.800m处设置漏斗平台,顶部42.780m标高以上有设备用房。现煤仓拟向南平移约100m,旋转角度约11.45°,最终实现

平移迁址。

设计方案有了,该矿立即协调招投标公司公开选择施工单位,施工包括原煤仓切割、原煤仓滑移及设备安拆、原煤仓转角,实时监测,钢结构水平及竖向加固支撑,反力架,新基

础节点连接等。

“前期我们施工力量准备充分,已经完成了动土开挖,目前正在施工新址桩基,预计6月份正式进行筒仓滑移,8月底可结束该项目。”环保基建部副部长边磊介绍。

据悉,灵北煤矿将于明年3月正式投产,此次平移项目为该矿创造了良好的经济效益,也为顺利开展其他各项工作争得了时间,进一步推动矿井早日实现联合试运转。

“从经济性、实施周期对比可看出原煤仓移位比拆除重建更具有优势,如果拆除重建,实施周期约18个月,费用约1.16亿,使用移位方案可节约工期12个月,节约2000余万元。”该矿预算中心李智说。(韩洁芳)

走基层

