



工程建设公司开展「安全生产月」专项整治行动

汾西矿业讯 近日,工程建设公司通过开展安全检查,及时发现隐患问题,现场提出整改意见落实整改措施,扎实开展「安全生产月」专项整治行动,确保该公司安全生产形势持续稳定。

在安全检查过程中,检查组主要针对各施工项目部施工用电、消防安全等进行安全检查。检查内容包括:配电设施安全距离是否符合规程要求、各种安全警示标识是否齐全、规范以及配电柜、开关箱的进线、出线保护装置等防护措施是否到位。对存在的安全隐患,检查人员以「四定表」的形式要求相关负责人立即落实整改,确保施工现场安全无事故。

该公司要求各施工项目部负责人要领导带头、扛起责任,动真碰硬、一抓到底,进一步做好施工现场安全隐患的自查工作,扎实做好隐患排查的整改落实工作,拧紧「安全阀」,为企业安全生产做出积极贡献。(张亮)

落实安全责任 推动安全发展 「安全生产月」专栏

生活服务公司灵石管理中心:「三点发力」筑牢雨季「三防」安全堤

汾西矿业讯 为有效应对即将到来的汛期,生活服务公司灵石管理中心坚持「安全第一,常抓不懈,预防为主,全力抢险」的工作方针,从强化组织领导、做好物资储备、加大巡查力度三方面入手,认真部署雨季「三防」工作,确保企业平安度汛。

强化组织领导。管理中心进一步完善了灾害预报、预警、预防管理机制,制定了雨季「三防」应急预案,成立了以主要领导负责的雨季「三防」

工作领导小组,各级领导干部深入现场一线,仔细检查重点区域和关键环节,研究解决雨季「三防」工作中存在的问题,确保安全稳定。

做好物资储备。管理中心组织专人全面清点雨季「三防」应急物资,及时补充防汛沙袋、水泵、铁锹等,并对损坏的物资进行更换,确保防汛物资储备到位。同时,各管理部组建了抢险救灾队伍,严格执行24小时值班制度,及时掌握天气情况,加强灾害性天气预

警,确保预报预警及时准确。

加大巡检力度。针对管辖范围跨度大、覆盖面广的特点,管理中心定期组织开展全覆盖安全隐患排查整治,对供电区域的线路、电气设施进行仔细检查,对变电站进行重点排查,发现问题及时处理,将安全隐患消灭在萌芽状态。同时,各管理部积极做好排水沟、泄洪沟的清淤及防排水设备设施的维修养护工作,进一步提高防洪抗汛能力。(张俊)

设备修造厂多举措扎实做好环保工作

汾西矿业讯 设备修造厂采取有力措施,大力开展环保专项整治行动,厂领导现场督促,强化责任担当,定措施、定时间、定责任、定考核,推动企业高质量绿色发展。

迅速行动,找准问题精准施策。6月7日,该厂利用早调会,第一时间学习传达山西焦煤召开的生态环境保护会议精神,强调生态环保整治工作的重要性和紧迫性,安排部署

专项整治行动。要求全厂干部职工迅速行动,大力开展生态环保大整治、大排查活动,从严从实,强化管理,规范具体工作标准和要求,对照方案和标准,严格责任和措施,狠抓落实。在督查情况通报会上,通过自我揭短、主动亮丑的方式,现场通报生态环境隐患问题,针对问题和隐患,梳理汇总问题清单、整改措施清单,对照集团公司专项方案重点防控风险点,提出科学整改措施。

查找隐患,落实责任彻底整治。基建环保、安全科、供应科等科室联合督查组到车间现场,逐点查看了生态环保整治工作,详细了解整治工作进度、摸清排查问题,强化现场管理,对VOCs排放作业进行专项检查,保证处理设施运行台账记录规范、完整并与实际情况一致,坚决杜绝弄虚作假。加强污染防

治设施的日常监督管理,按照排污许可证要求,对抛丸机、整体除尘、等离子切割、等离子刨、电烤箱、涂装车间、噪声和厂无组织排放等污染物项目进行了采样监测,监测的所有污染项目排放浓度都满足排放要求。

多措并举,强化环保整治力度。厂里多次召开生态环保整治专项行动协调推进会,确定生态环保质量目标、细化考核指标,切实做到全员覆盖,全区域覆盖。严格危险废物贮存、转移、处置、利用的全过程全环节管控。健全建全危废暂存库各项管理制度,标识等牌匾上墙等,进一步规范危废库现场管理。加强员工培训,使员工掌握环保相关知识,增强环保意识,强化环境保护的自觉性和认知度。通过悬挂宣传标语、微信公众平台信息推送、黑板报等多种宣传载体,加强宣传引导,全力推动生态环保整治工作持续深入。(段翠芳)

6月11日,洗煤厂根据「安全生产月」活动安排,针对雨季即将来临的实际情况,组织开展雨季「三防」应急演练活动。演练由厂领导担任总指挥,各部门以结合实际、突出重点、讲究实效、注重质量、周密组织、统一指挥为原则开展。演练结束后,厂领导对此次演练的预案执行、人员及物资到位情况、协调组织情况给予点评,要求大家总结经验,找到不足,完善预案,为全厂雨季「三防」工作提供真正可操作、可实施的方案。李博 张志亮 摄影报道



汾西矿业讯 面对今年复杂多变的煤炭市场形势和生产节奏,柳湾煤矿坚持狠抓工作面回采率提效不放松,不断优化采掘衔接,助力矿井持续安全高效生产。

走进柳湾煤矿生产技术科,记者看到,业务员张师傅正在汇总各回采队组上报的月计划工作报表。按照该矿回采工作要求,生产技术科结合各队组生产现场地质条件、煤层厚度、放煤厚度等情况,给各队组制定明确的月度生产计划,再由队组进一步细化分解到周,并于每周一将上周生产情况分析和下周计划安排上报给业务科室。随后,包队技术员负责紧盯所包队组每天日进尺,从而实现以天保周、以周保月,确保全年任务完成。

据了解,该矿回采工作面采用四柱支撑掩护式低位放顶煤支架支护顶板,主采11#煤,煤层厚度在4.5--5.0米左右,采高2.5--2.8米,放煤厚度在2.2--2.3米。按照180米切眼布置工作面,每米可采煤994吨左右,按照40%回收率可选精煤398吨。该矿原煤成本为300元/吨,精煤指标800元/吨,综合考虑到洗选及矸石处理费用进行综合经济利益分析,当工作面11#--10#夹层在小于2.0米时,放采10#煤盈利。该矿11#煤

柳湾煤矿:提升回采效率 确保采掘衔接

层为低硫焦煤,在配10#煤洗选后,将精煤的硫分控制在1.8以内,既满足了客户需要,又提高了生产效率,10#回收率按照60%--70%回收率,每米最低可多回收精煤188吨,每米可增加经济效益3.4万元,以61120工作面为例,回采剩余427米左右,预计增加效益1451.8万元。综采二队根据矿生产技术科及生产调度安排放10#煤,及时调整月推进度,将原工作面平均100米/月左右推进度,从4月份减为80米--85米/月,每月少推进20米左右,延长了工作面服务期限,多产出精煤8万余吨。

该矿生产技术科负责人郭彦男说:「合理的生产计划是提高生产效率、保证任务完成的重要前提。我们包队人员会将队组每天的进尺完成情况上报调度,对没有完成任务的队组,安监处会迅速追查事故,不仅处罚当班跟班干部、验收员、班组长,还要分析是哪个专业、哪方面的原因影响了生产,层层传递压力,从而持续改进、持续提升。」

在明确计划目标的基础上,柳湾煤矿提出「举全矿之力加速推进回采提效」

的号召,形成了各业务科室、基层区队通力合作的良好工作局面。各回采队组从优化工序管理入手,缩短每道工序时间,提高班组生产循环数;辅助单位从做好生产材料供应、盘区皮带运行等工作抓起,为一线队组生产创造条件;各业务科室认真做好生产设计、组织协调、设备配套以及地测预报等各项工作,变「业务管理」为「业务服务」,力促回采效率提升。在积极做好回采提效工作的同时,该矿还积极科学规划回收煤炭资源,四盘区41109工作面于2014年形成生产系统,2015年临时密闭。在3月份该矿组织相关科室就41109工作面各系统情况进行研究论证,认为在有效支护和做好通风系统等基础工作后,可满足生产要求。回采41109工作面后,考虑掘进和回采41108工作面,两个工作面均考虑放10#煤,可采储量为192万吨。采掘作业充分利用现四盘区

生产系统,释放四盘区产能,缓解三盘区、六盘区生产压力,有计划回收四盘区边角煤炭资源,为确保采掘衔接贡献力量。

该矿生产调度负责人高振明说:「进尺是保证矿井产量的重要指标,今年4月份以来,我们认真落实两级集团公司安排部署,克服了外部环境变化给矿井带来的影响,保证了生产组织的平稳有序。下一步,我们还将继续抓好回采提效工作,不仅要看到眼前的生产衔接,还要超前谋划好3到5年以后的衔接接替,从而持续保持矿井安全高效生产态势。」(张建宏)

