

水峪煤业

抓现场管理 筑安全防线

汾西矿业讯为进一步夯实安全生产,日前,水峪煤业认真贯彻落实全国全省安全生产电视电话会议精神,坚持“安全为天,生命至上”安全生产工作理念,用铁心肠、铁手腕、铁面孔抓好现场管理,牢牢把握安全工作主动权,全方位筑牢矿井安全生产防线。

该公司将安全作为企业最大的效益和职工最大的福利,党员干部身体力行落实各项安全规章制度,开展自下而上的安全风险评估活动,超前防范安全风险问题。坚持包保区队、包保班组、带班下井制度,严格执行干部走动式管理,坚持一岗双责规定,班子成员带头深入井下靠前指挥、现场办公,深入一线解决生产难题。同时,职能科室技术人员经常性的深入现场对矿井“一通三防”、安全生产、机电运输、安全质量标准等工作进行督查指导,严把技术关

口,真正实现安全管理“零”死角,服务一线“零”距离。

该公司纪委监察部、安全管理部等职能部室常态化开展零点行动,紧盯现场落实“红线”管理,敢于碰真动硬,严查规程措施落实不到位、干部职工串岗脱岗、违章指挥违章作业、施工流程未按标准施工、机电设备带病运转等“三违”现象,安全责任层层落实,限期整改复查到位,做到安全风险第一时间发现、第一时间控制、第一时间处理,时时敲响安全警钟,有效提升了现场安全管控力,为巩固和延续安全成果,实现矿井从“零”开始到“零”结束的安全目标筑牢了基础。

(李超)



安全为天



近日,物资供销分公司采供系统管理部牵头组织相关人员,对各物资供应中心采供基础管理、自查自纠问题整改情况等工作进行全面检查,进一步夯实了集团公司各单位供应系统管理基础,防范了物资采购风险,为集团公司安全生产保驾护航。

郭强 摄影报道

曙光煤矿技术比拼你追我赶

汾西矿业讯为激发职工学技术、练技能、谋创新的积极性,倡导“苦干实干拼命干、巧干会干用心干”的工作精神,打造一支知识型、技能型、创新型的职工队伍,曙光煤矿开展了风筒工技术比武,来自通风队的10名选手参加了此次技能切磋活动。

本次技术比武竞赛由理论答题与实践操作两部分组成。理论考试现场,参赛选手们认真答题,沉着应对,力争好成绩。实践考试现场虽然在井下,但选手们克服现场环境的影响,在确认现场安全稳定无隐患后,全身心积极投身到比武竞赛的每项环节。裁判员对照技术比武评分要求仔细查验,严格打分,确保比赛的公平公正。整场比赛在

热火朝天、紧张有序的氛围中进行。

技术比武活动的开展,既是对职工技术水平的一次考核,也是对各部门、各团队整体实力和综合能力的一次检验。同时,也营造了“学知识、提技能、钻业务”及“尊重劳动、尊重人才、你争我赶”的良好氛围,把“以赛促学,以学促进”融入到实际工作中,持续提升自身专业技能,为提高企业的核心竞争力贡献力量。

(张艳 王超智)



近日,营运分公司组织开展“致敬奋斗者 夏季送清凉”慰问活动,文艺小分队载歌载舞,以歌曲、乐器、快板等群众喜闻乐见的形式,为一线干部职工送上一个个精彩的节目,以独特的形式向基层劳动者致以崇高的敬意。

耿婕 李雪 摄影报道

贺西煤矿

迅速打响雨季“三防”保卫战

汾西矿业讯面对来势汹汹的雨情,贺西煤矿选煤厂积极周密安排部署,严防细查,扎实做好雨季“三防”工作。

为迅速开展汛期安全隐患排查工作,他们利用生产间隙组织主洗、准备车间职工对厂区周边所有的下水道、护坡排水沟、管道沟进行了清理和疏通,防止发生排水不畅导致其他事故的

发生;同时对地面所有供电设备、线路、房屋等进行梳理式检查,防止山体滑坡等地质灾害的发生,确保财产免受损失,筑牢雨季期间防治水的安全防线。

干部职工落实24小时值班制度,掌握安全生产动态,保证突发事件的应急处理,确保汛期安全。

(王思亮)

工程建设公司

闻讯而动保安全

汾西矿业讯连日的强降雨,导致工程建设公司高砭厂厂区内出现了积水现象,大量雨水涌入厂区,高砭厂党员先锋队立即启动应急预案,迅速开展险情排查。先锋队的队员们分为两组,一组利用装载机将应急沙袋运送到门口并整齐码放,形成阻挡,减少雨水的涌入;另一组连接污水泵放入雨水收集池,将积水通过污水池排出。由于行动及时有效,厂区未受任何损失,当前生产秩序一切正常。

工程建设公司结合历年来雨季工作经验和教训,科学合理编制了雨季“三防”工作预案,成立了防洪抗汛党员先锋队,筹备了防汛物资,突出重点部位防守,安排值班人员,及时排查户外安全隐患以及地势低洼地带排水情况,全力做好雨水排放和特殊时段安全生产防范等应急工作,及时消除安全隐患,保障企业生产秩序。

(陈慧芳 孙烈)

175台支架9天回撤安装完成,单日最多回撤安装支架34架,回撤比计划提前3天完成;203工作面所有设备及智能化控制系统1260件精密部件安装完成且运转正常,工作面安装工程提前七天完成;工作面整体从老面停采到新面投产仅用16天,创260m大工作面最短搬家记录。

精益管理 精细管控 精准施策

——临汾公司金辛达煤业高效推进智能化工作面搬家倒面小记

南晓丽 谢聪杰

高效率快速搬家水平达国内先进水平。临汾公司金辛达煤业“搬家倒面”战役取得一次次胜利。

精益化管理高效推进

202智能化工作面采用“110工法”沿空留巷工艺,安装工作面仅有一条巷道具备运输条件,单线运输,搬家工作量大、运输路线长。

他们多次召开现场办公会,制定设备回撤安装工作计划,落实施工现场各项工程,大到采煤机小到一部溜槽回撤、运输路线、暂存位置都精细计划,不仅细化到天,细化到班,细化到人,还细化小时,带班矿、科、队领导及时向调度反馈现场进度,合理调配,优化劳动组织,整体推进

“搬家”工作。

为减少搬家停产时间,他们加强设备日常保养维护的同时,超前4—6个月对关键设备、关键部件进行评估,制定搬家期间大修或更换大件计划,提前采购设备和备品备件。同时,还对5台搬家特种车辆进行全面检修保养,确保运输畅通及时。

精细化管控安全保障

回撤安装期间,矿安全员与班安全监察专员同时进行巡视,紧盯现场施工,杜绝“三违”现象;矿领导、科长双带班,保证关键作业点、高风险作业点等处安全管控措施到位,对安全隐患进行“踩后腿跟”式的跟踪排查,确保责任落实到位。

面对繁重设备运输任务,他们合理调配车辆,确保有序运行,提高有限空间的通行效率。为减少“等待浪费”,提前对安装公司44人完成岗前培训,确保人员就位。

每班设置专人对风门进行维护值守,将风门自动控制改为人工,不仅降低了故障率,而且每车每

次通过可节约1.5分钟。与此同时还派专人对运输路线进行巡检,保障运输路线安全畅通。

精准化施策提质增效

“搬家倒面”过程中,综采队尤其对关键设备关键部门的组装,指派专人指导监督安装质量,保证安装完调试即可投入生产,缩短调试运转工期2天。

为破解设备列车安装接线调试限制因素,他们将205工作面切眼作为设备列车暂存点,组织电气人员组装、调试设备列车,将202工作面回收的皮带架直接运至203工作面胶带顺槽,按顺序靠巷帮码放整齐,组装皮带与工作面设备空载调试平行作业,节约皮带安装工期3天。

此次搬家,202工作面停采至203工作面投入生产16天,比计划提前10天完成,与同行业类似条件下30天完成搬家相比,工期缩短近半,同比可多生产精煤4.62万吨,利润增加10626万元。

精益化管理 专栏