

不锈钢冷轧厂

有声有色开展“安全生产月”活动

本报讯(通讯员 柴巍)随着“安全生产月”活动的有序开展,不锈钢冷轧厂紧紧围绕公司安全月“消除事故隐患,歼灭十类违章,筑牢安全防线”活动主题,开展了系列安全宣教活动和各类主题安全文化特色活动,持续强化全员安全“知责、履责”意识,不断普及安全知识,提升职工安全素质,实现安全生产管理水平的稳步提升。

该厂一是举行“安全生产月”启动仪式。组织职工进行安全宣誓、安全签名等活动,号召全厂职工认真按照安全生产责任制进行履职,杜绝各类

违章违制行为,确保年度安全生产预算目标的实现。二是组织开展诗文、漫画、微视频征集活动,开辟《冷轧之窗》安全月专栏刊登优秀作品并开展安全演讲竞赛活动,同时选取优秀演讲选手深入到现场、班组进行巡讲,将安全文化送进基层,让安全理念进一步入脑入心。三是组织全厂职工学习《习近平总书记安全生产重要论述》,利用安全会、班前会上领导干部带头讲、管理人员和岗位职工互动讲的模式进行大力宣讲,进一步强化职工的安全防护意识,推动学习贯彻

《习近平总书记安全生产重要论述》走深走实。四是持续开展“三反”歼灭战活动。针对“十类违章”易发作业进行专项检查,特别是将4号轧机、宽幅光亮机组中修时数量多或危险性大的违章行为列为重点进行歼灭,实施安全员旁站监护,提升现场标准化操作水平,确保打赢“三反”歼灭战。

该厂以“安全生产月”活动为契机,通过举行形式多样的安全文化活动,持续开展“三项专项整治”、“三反”歼灭战,确保“安全生产月”活动有声有色,取得实效。



为落实企业安全生产管理主体责任,太钢岚县矿业公司认真执行国家安全生产法律法规和企业各项安全生产制度,对进入现场作业人员均进行安全交底,确保安全技术措施有效落实,紧紧守住安全生产底线。图为安全人员正在对施工人员进行现场安全交底。 康莹 摄

太钢代县矿业公司

组织尾矿坝排洪设施清理维护保汛期安全

本报讯(通讯员 刘艳云)为满足汛期安全需求,太钢代县矿业公司未雨绸缪,于近日组织了第二尾矿库排洪渠清理防汛专项整治。由选矿部牵头调集部和内尾矿作业区人员,以及该公司团委青年突击队近30人,共同完成了此项艰巨任务。

该公司第二尾矿库于2011年闭库,按照相关规定已进行了综合治理。结合闭库尾矿库安全稳定性维护要求,该公司每年在汛期前组织一次排洪截洪设施清理维护,为安全度汛起到保

障作用。本次清理维护项目主要是坝体与两侧坡底间的纵向截洪沟,以及坝体外坡五条横向排洪渠,总长近3000米。山坡经过一年间的风吹雨淋不可避免产生落石,对截洪沟产生堵塞,排洪渠也会因外力作用被尾沙填埋。清渠任务开始前,选矿部负责人进行了清渠行动总动员,交代了安全注意事项,按照任务难易程度进行了分工。大家勇挑重任,铁镐刨,大锤砸,铁锹铲,在炎炎烈日下开始了

大比拼。党员先锋队的旗帜在烈日下熠熠生辉,鲜红的团旗在高高的大坝上迎风招展,党员先锋、团员青年个个铆足干劲,毫不示弱。截洪沟内落石多,党员先锋队冲在前面,一个人刨、一个人砸,多人铲,分工合作效率高。排洪渠内尾沙多,团员青年们使出全身力气用力铲,没有一人叫喊苦累。

经过整整一上午不间断劳动,近3000米的排洪截洪设施清理维护任务圆满完成,为汛期的到来做好了充分准备。

安全要内化于心外化于行

刘宝宝 段建春

安全源于心,固于行。也就是说安全意识的提高来源于你内心的时刻警觉,来源于发自内心的高度重视,同时在日常的一言一行中加以固化,并形成习惯。

人们常说:“思想是行动的指导”,意识的提高对日常安全工作至关重要。我们首先要提高职工安全意识上下功夫;在执行岗位规程上用好力;在职工行为规范上使好劲。只有全体职工的安全意识提高到一定程度,才能实现本质上的安全。

如今,企业、作业区、班组在各种会议上都在讲安全,班前会班后会天天说日日讲安全,给大家的感受是婆婆嘴、穷叨叨。职工听起来似乎已经很烦扰,耳朵都已经起了茧子,左耳朵进右耳朵出了。内心起不到触动作用,该怎么干还怎么干,操作上该怎么做还怎么做。部分职工挂在嘴边的一句话是:“我干这么多年,都没出事,怎么今天就不行,你们太聒人听闻了。”不错,今天也许不会出事,但是事故的隐患已经就此埋下。一个著名的安全法则说:事故比例为300:29:1,即每300起隐患或违章,就必然有29起轻伤,也必然会有1起重伤或死亡事故发生,事故偶然中蕴含着必然。

安全源于心,要从内心深处对安全时刻警觉,真正地、从内心重视它,提高安全意识;安全固于行,就是在工作岗位上,要按标准化作业,操作规范、执行标准要搞好确认,确保安全工作从内心上升到行动,实现本质上的安全。



为了认真贯彻落实集团公司《关于开展安全生产‘知责履责、失职追责’竞赛活动的通知》精神,近期,复合材料厂焙烧作业区管理人员坚持每日一小时现场检查活动。图为管理人员正在检查煤制备自动灭火系统的运行情况。 王文光 摄