

焦化厂积极开展危险辨识工作

本报讯(通讯员 韩玮楠)为全面识别现场风险并实施有效管控,确保安全生产无事故,根据职业健康安全管理体的运行要求,近日,焦化厂在全厂范围内积极开展危险标识工作。

该厂成立了危险辨识推进领导小组,明确了各级人员的工作职责。安全科负责作业行为危险辨识、环境因素危险辨识及危险源辨识;生产技术科负责操作确认危险辨识、工艺参数危险辨识、生产物料危险辨识和能源保供危险辨识;设备能源科负责常规设备、安全设施、特种设备、特有装置设施、工业建筑物及各类手动、电动、风动工具等方面的危险辨识;各作业区负责日常危险辨识及对口参与专业危险辨识工作。

要求各作业区、相关部门要将此工作放在重要位置,科长、作业区主管是此项活动的第一责任人;各作业区要组织各班组制定“KYT”活动推进计划,保障该项活动在作业区有效开展并取得实效;各专业危险辨识要遵守“三个时态和三种状态”原则(三个时态即过去、现在、将来;三种状态即正常、异常、紧急),按照“先摸底、确定辨识单元、再按照选定方法展开辨识”的顺序进行,确保辨识策划到位,辨识内容全面。同时,还要在原有辨识基础上查漏补缺,认真分析危险的可能性和严重性,去伪存真。

要求各作业区、相关部门要将此工作放在重要位置,科长、作业区主管是此项活动的第一责任人;各作业区要组织各班组制定“KYT”活动推进计划,保障该项活动在作业区有效开展并取得实效;各专业危险辨识要遵守“三个时态和三种状态”原则(三个时态即过去、现在、将来;三种状态即正常、异常、紧急),按照“先摸底、确定辨识单元、再按照选定方法展开辨识”的顺序进行,确保辨识策划到位,辨识内容全面。同时,还要在原有辨识基础上查漏补缺,认真分析危险的可能性和严重性,去伪存真。



不容忽视的“安全讲话”

董敏伟

在不断追求安全生产的大气候下,我们已经看到,公司、厂、作业区各个层面,对每周三的安全活动提出了更高的要求,尤其是“人人发言”成为新亮点后,好像原本平淡的安全活动,从规格、档次上都上了一个台阶,这不能不说是一大进步。但也有不同的声音,说“讲话”无非是做做样子,对安全起不了多大作用。

到底如何呢?我们不妨探讨一二。

假如真的是“做做样子”,那就不如闭口。这是最基本的的一个行事原则,否则,浪费那么多宝贵的时间,胡说一通,这只能说我们的大脑出了问题。显然,事实不应如此,但无风不起浪,既然有说法,就顺着这

条思路往下走,看看究竟怎样。

做样子者,不外乎以下几种情况:一、口是心非;二、答非所问;三、文不对题。第一种情况,应该予以否决,试想一下,谁会拿自己的生命开玩笑呢?或者说对自己不负责任呢?这里不存在说谎的理由。第二种情况,根本不可能。上有班长、作业长,下有同事、工友,你再怎么调皮,估计也不可能绕开主题“另辟蹊径”吧?第三种情况,只需举一例就可推翻,这里说的是安全,谁敢闲论一场足球比赛呢?

以上论述说明,做样子是不存在的。那么我们就不能忽视“安全讲话”。

笔者认为,首先作为管理层,应该加强督导,严格管理。不论是某

一起事故也好,还是对本岗位安全隐患的辨识也罢,都应该鼓动大家踊跃发言,同时做好记录。另外,作为下属职工,首先应对上级领导抛出的“玉”有所理解,并发自内心地谈体会、讲认识,力争做到触类旁通,在以后的工作中防微杜渐,不犯低级错误。

众所周知,思想是行动的指南,当你要说的、想说的话变成铿锵的语气后,你的行动就一定会在潜移默化中与“要求”不谋而合。其次,要大胆讲话,不人云亦云。须知,你的讲话,或许正是某些昏聩者的灵丹妙药,而更为关键的是,为自己以后的行动,披挂了一身安全的“防弹服”。所以,我们应该高度重视“安全讲话”,而非忽视。

今日图闻

为增强班组周三安全活动的吸引力,太钢鑫磊公司在班组安全活动中推动班组活动走出会议室、走进现场,通过手指口述、危险辨识、针对性防范进行岗位练兵,引导全员增强自我安全意识与防范能力。图为回转窑烧成组在现场讨论倒换输煤风机的操作程序。 于石 摄



袁家村铁矿织密电气安全防护屏障

本报讯(通讯员 乔秀梅)为确保春季电气设备设施安全稳定运行,近日,袁家村铁矿结合季节特点,科学策划、周密安排,在全矿范围内深入开展春季电气安全专项检查活动,全面织密电气安全防护屏障。

此次专项检查按照“源头控制、技术防范、综合整治、长效管理”的工作原则,分两个阶段进行,采取基层单位自查和专业管理部门督查的方式进行,主要对配电室、变压器室、电缆沟、电缆桥架、外协驻地、在建工程等区域进行专项检查。重点检查两票和停送电制度执行情况;电气设备管理、维护、点检情况;电气安全设施、安全用具及标志牌;变电站、配电室等建构筑物安全;春检及预防性试验工作安排准备情况;采场

供电系统运行情况;电气设备系统较大隐患的治理情况等,确保本次大检查活动“横向到边、纵向到底”,不留任何死角。

为确保此次专项检查取得实效,各基层单位成立了电气专项检查领导小组,全面指导、协调、组织、落实电气安全专项检查的活动情况。由主管设备的一把手亲自带队,建立了《电气安全专项检查隐患排查表》,将隐患排查和隐患治理齐头推进,发现一处整改一处,对限期立即不能整改的问题定责任人、定期限、定整改措施,直至销号。

通过此次专项活动的开展,该矿旨在将各类电气隐患消除在萌芽状态,有效防范并坚决遏制电气事故的发生,全面营造良好的安全用电环境。

尖山铁矿选矿部多措并举加强尾矿库安全管理

本报讯(通讯员 冯慧峰 贾月所)尖山铁矿选矿部高度重视春季解冻期的尾矿库安全管理,认真研究,周密部署,狠抓各项工作落实,确保生产安全。

该部坚持早行动,积极为尾矿库打造安全坝堤。3月初,根据生产库容、库内干滩以及汛期调洪、泄洪能力的需要,提前打响了尾矿库主坝、副坝筑坝工程大战。为了完成2018年主坝筑坝计划,分别于3月1日、3月5日开始副坝、主坝南旋流器的筑坝工作,现已完成筑坝量62米。副坝完成筑坝任务后,滩面标高将达到1384米,满足2018年的防洪要求。

加快筑坝进度,将副坝C管切换到坝南,E管切换到北部,采用南北双向筑坝,保障筑坝任务的完成。同时加

强坝体的维护工作,在新筑子坝外坡铺设抑尘网进行防风固沙,随后按计划进行覆土植被,确保坝体安全稳定并符合环保要求。

强化安全监管,确保各项措施落到实处。该部坚持动态掌握坝体变化,要求尾矿作业区每日严格按照坝坝技术指标对子坝进行检查,对不符合项及时进行纠偏。对尾矿库干滩长度、库内水位等情况每班进行检查核对并形成记录,加强坝体浸润线及坝体位移的专业检测,非雨季时每月人工检测一次,雨季时每月人工检测不少于两次,并与在线监测数据进行比对校核,确保各项指标在正常范围之内,整个坝体稳定受控。

定期检查库区周边因冻融变化可能引起的山体滑坡、塌方迹象,重点检查排水渠、防洪设施是否有开裂、漏水等现象,检查排渗设施出口有无因冻融造成沉陷、堵塞。目前,该部对尾矿库排洪设施已全面进行了检查,共检查出排水渠破损4处,截洪沟堵塞1处,已联系工程部门修复及清理。对10余条坝面排水渠杂物清理已按任务量分配到各小组,按要求在5月中旬清理完毕,达到防洪要求。



在全民国家安全教育日期间,峨口铁矿各单位紧密结合本单位实际,通过电子屏、内部局域网、微信群等形式,扎实开展安全宣传教育,营造国家安全教育的良好氛围。图为该矿选矿部职工正在学习电子屏滚动播放的全民国家安全教育日宣传标语。

聂亭 摄 王振华 文