

自动化公司积极做好防冻保温工作

■记者 佟晓宾 报道

本报讯 入冬以来,自动化公司积极做好防冻保温工作。近日,维护作业区对动力仪表及信息网络中心防冻保温工作落实情况进行了再检查再落实。

动力仪表及信息网络中心是自动化公司防冻保温工作的重点部门,为了确保入冬后动力仪表准确计量,维护作业区对现场仪表的防冻保温情况进行了全面摸底排查,根据排查结果调拨保温材料。对往年保温效果不好、保

温材料缺失的仪表进行更换完善,对涉及新增仪表的工程项目,安排施工队伍同步进行仪表保温,严格验收。加工厂不锈钢东库蒸汽、发电工业新水、北混合供1549转炉煤气、冷轧硅钢焦炉煤气、蒸汽等多处现场仪表防冻保温均通过了验收。

信息网络中心大楼是太钢信息化中心机房、话务机房、网络及话务电力室的重要部位。10月份,针对困扰多年的采暖问题,自动化公司安全生产科及早动手,积极协调重新进行管路设计,经过一个多月的施工改造,完成了信息

中心大楼内旧管道拆除、散热器更换、新管路敷设、打压测试等工作。同时对室外总管路加装了防冻保温材料,彻底解决了信息网络中心过冬问题。

随着降温的持续,冰雪天气即将到来,自动化公司维护作业区下一步将防冻保温工作的重点放在取压管路及仪表箱的铲雪除冰上,做好防冻及巡检监督。同时,维护作业区将进一步加强冬季仪表点检工作,利用数采系统与现场设备相结合的方式加强运行维护,对仪表运行状况及保温效果进行检查,动态跟踪每块仪表的运行状况。



安全要落在实处

■范斌

钢铁行业,属高危行业。高危行业,必须把安全放在首位,不能挂在嘴边,一定要落在实处。作业现场,小到粉尘、噪声污染,大到机械伤害、煤气中毒,都是我们要重视的地方。厂房内有可能存在这样那样隐患的地方,无论大小,都与人的健康,甚至生命安全紧密相连。因此,相关安全规范来不得半点儿疏忽和大意。“有备未必无患,无备必有大患”。强制性规范更需要严格地执行,当隐患酿成灾难时,“执行不力”必然是原因之一。“安全第一”是很多人时常挂在嘴边的话,任何用健康甚至生命作为代价的事都不值得,特别是拿别人的健康或生命当儿戏,就更加不道德。我们作为生产现场的管理人员,更应该在日常工作中,时刻提醒岗位职工,检点他们严格按照规范进行标准作业。如果身边有违规操作行为,要及时制止。

今日

在生产现场,冷轧硅钢厂酸轧作业区综合事务员张立文说:“绍宁,请说出你的安全生产责任制有几条、更换圆盘剪刀有几个步骤?”这是该作业区在现场开展的安全活动,活动情景结合、生动活泼、便于理解,受到一线职工好评。 岳九成 摄

尖山铁矿“三个到位”确保设备安全过冬

■通讯员 陈晓峰 报道

本报讯 尖山铁矿电铲作业区针对每台设备冬季运行的特点,积极采取有力措施确保冬季的正常运行。

组织到位。做好防冻预案,成立防冻小组,划分责任区域,实现每台设备防冻全覆盖。

措施到位。通过动态化管理,采取不同的防冻措施,强化现场管理,以“细化管理、落实

责任、狠抓现场”为重点,要求各区域负责人及点检人员对每台设备进行自查整改活动,特别针对影响冬季安全生产的问题和隐患认真查找,对设备的运行状况、管线的防冻保温及跑冒滴漏情况等查出的问题,结合工作实际提出整改措施,落实责任限期整改。

考核到位。制定考核细则,以“不冻坏一台设备、不冻破一条管线、不冻坏一个阀门、不冻

坏一个仪表、不冻伤一个人”为目标,制定冬季保暖措施,明确各级人员在工作中的职责,确保责任落实到人;以岗位责任制为切入点,查找每台设备各个环节中存在的隐患和不足,提高考核标准,加大岗位责任制检查考核力度。

目前,该作业区严格按照“三个到位”的标准,落实冬季“五防”措施,确保每台设备安全过冬。

福利总厂职工练“逃生”

■通讯员 贾振华 报道

本报讯 为了提高残疾职工消防安全意识,掌握正确的消防“逃生”方法,“11·9”消防宣传日期间,福利总厂在残疾职工较为集中的工装分厂举行消防“逃生”演练,其目

的就是要培养残疾职工的消防安全意识,一旦遇到消防安全险情,有组织地引导残疾职工迅速撤离火灾现场,防止发生消防次生安全事故。

上午9点30分,随着福利总厂工装分厂消防警铃声的响起,正在缝纫机前工作的残

疾女工,纷纷撤离各自的岗位,大家用湿毛巾捂着嘴巴和鼻子,低着头弯着腰紧张而有序地通过作业区域的“逃生通道”,并顺着“逃生梯”迅速从二楼滑落到一楼安全地带……整个演练过程紧凑,提高了职工的逃生技能。

房地产开发公司 冬季「五防」早准备

■特约记者 王新龙 报道

本报讯 为切实做好今年冬季以“防冻、防火、防中毒、防滑、防盗”为主要内容的“五防”工作,房地产开发公司按照“早准备、早部署、早检查、早落实”的工作思路,提前做好冬季“五防”工作。

为使冬季“五防”工作落到实处,该公司加强组织领导,严格落实责任,细化考核标准,确保设施设备及职工生活不受冬季恶劣气候条件的影响。

该公司在三个单身公寓和宿舍区的主要场所分别配备了灭火器,并定期进行检查维护;安排能动工段加强对配电室线路的巡检,发现老化的线路及时更换,以杜绝火灾事故的发生;对宿舍区内管线、管网的保温防冻进行巡检,确保供水、供暖运行的良好效果;对宿舍区路灯进行维护,保证照明设施正常完好;加强对宿舍治安防盗工作的管理,进一步发挥门卫人员的作用,坚持24小时不间断巡视,防止被盗现象发生,确保宿舍区安全;工程项目部要加强对施工现场管理,按照冬季施工标准,细化完善岗位责任制,同时加大对施工人员的安全教育,提高施工人员的防范意识,确保冬季施工安全,促进项目稳定。

2014年三季度厂区、生产现场环境管理工作评价结果通报

按照《厂区、生产现场环境管理工作评价标准》,现将三季度综合评价结果公布如下:

厂区内分离改制单位、合资企业及钢企公司厂容环境抽查排名情况:

排序	单位	总分	排序	单位	总分	排序	单位	总分
1	自动化公司	876	9	精密带钢公司	818	17	电修公司	786
2	型材厂	844	10	不锈钢冷轧厂	810	18	炼钢二厂	780.5
3	不锈钢热轧厂	837	11	不锈钢管公司	805	19	炼钢一厂	779
4	修建公司	835	12	焦化厂	803.7	20	炼铁厂	770.5
5	能源动力总厂	834	13	设备物资采购部	802	21	加工厂	756
6	不锈钢线材厂	832	14	原料开发采购部	799	22	福利总厂	716
7	热连轧厂	828	15	技术中心	799			
8	物流中心	821	16	冷轧硅钢厂	798			

排名顺序	单位名称
1	钢企公司
2	阿克苏轧辊公司
3	BOC气体公司
4	百一机械设备制造公司
5	钢新公司
6	钢运物流公司
7	山西钢建

系统创新部

二〇一四年十一月十七日