



我是冬瓜山铜矿选矿车间员工,1994年9月参加工作,一直以来都在冬瓜山铜矿选矿车间工作,多年来,我对矿山的了解得不是很透彻,我读了有关这方面的书籍之后,才逐步认识一些。特别是《我和我的铜陵有色——故事集》这套丛书更全面地讲述了有色矿山老一辈人发扬创业、创新和创造的企业精神,为铜陵有色矿山的历史铸就了很典型的楷模精神,是值得青年去学习,为此我感悟到自豪!

在冬瓜山铜矿矿床埋藏于狮子山矿区千米以下,是国家工程“九五”重点项目,翻开冬瓜山铜矿的历史到如今,一代代的矿山人克服了生产基建交叉、老矿区生产难以接替等多方面困难,矿山人以求真务实、真抓实干的精神,共同奋战,使我矿生产经营实现了持续快速增长,冬瓜山铜矿依靠技术创新,有多项技术在国内荣获第一。

# 传承矿山辉煌

## ——“我和我的铜陵有色”故事读后感

□高春生

历年来,在冬瓜山铜矿每一个岗位人员,他们都扎扎实实地干好每一天的工作,每一个职工都本着:“艰苦创业,顽强拼搏,开拓进取”的矿山精神,以高度的主人翁责任感,忘我的工作热情,无私奉献的精神,默默地为矿山发展做出巨大的贡献。在那些老一辈矿山人艰苦峥嵘的年代,他们凭着信念的热情,经历了风风雨雨,坎坎坷坷的难忘日子。

历年来,在矿山不仅有全国劳模高贵祥,胡长树;省劳模陈庆福等硬汉,还有冬瓜山铜矿女子掘进组以及铜官山冶炼厂的女子炼铜组,这些巾帼英雄。在那难忘的历程中,他们每一天都在兢兢业

业的工作着,为铜陵有色添砖加瓦,贡献出自己应有的力量。

今天,我讲述一下曾经发生在我身边的那些难忘的真人真事吧。

在我参加工作的那个年代,由于选矿机械设备年久老化,经常会出现很多问题,岗位上设备一坏,我就急忙通知我们单位的调度员,调度员会立刻找维修工过来维修。这样的次数很多,那个时候不像现在的通讯设备好,每个人手里都有手机,有事随时打个电话就可以了,但那个时候不一样的,有很多职工家里连一部电话都没有,特别是晚上有事,只有跑腿通知维修工。

记得有一年冬天晚上,我上大夜

班,天上下着鹅毛大雪,而且还刮着刺骨的寒风。这时,我发现我所在的岗位砂泵泵管管道接口处跑沙,而且有异响,我就马上去找当时和我一个班制值班的调度员董朝迪老师傅,董师傅当时也很忙,因此,要我立即去跑到维修工家里联系去。天还不断的在下着鹅毛大雪,我深一脚浅一脚地走着每走一步,地上的雪都会陷下一个深深的脚印坑。在那个年代的工人对工作有一种非常敬业,热诚的精神。一旦听说单位有事,需要自己过去,也绝不会在意自己是在上班还是在休息,立刻就会奔向单位去。

天气冷飕飕的,别人连手都不愿意

伸出来,泵的离合器四处都溅着冰冷的水,脚踩在泵四周,地上会听到吱吱清脆的冰碎声。而就在这种环境下,选矿车间精矿维修班的维修工友们总是精神饱满,心情愉悦的维修着设备。他们每次卸下设备零件后,都要用手电里里外外的仔细检查一片,看个透彻,然后,再一步一步的维修;在维修时,他不停地叮嘱我怎么看好设备,开车时要多看看,不能空量或少量运转,管道要保持清洁,沙池,沙槽内不能有渣滓,石块。

等他们忙完后,他们的满头,满脸,满身都是污渍,脸上还不停地淌着汗水。这时,天已蒙蒙亮了。只见这时候,他们才停歇了一会儿,收拾好维修工具回家睡觉去了。

从他们的背影后,我感觉到出了一个平凡而伟大的共产党员的魅力所在;一种来自心灵深处最敬佩的强烈震撼!

冬瓜山铜矿是有着一部励精图治,锐意进取的奋进史,是一部众志成城,顽强崛起的创业史,随着沧桑巨变,风雨历程的变革中,冬瓜山铜矿走过了他光辉的历史,在我矿建设发展中,涌现出一代代劳模,标兵和先进典型,他们是矿山人的脊梁。在过去的历史岁月里,正是有了他们克服重重困难,闯过道道难关,在矿山持续发展的今天,我们要学习老一辈矿工们严格,认真,忠诚,奉献的精神;以艰苦奋斗,撼动人心的事迹;公而忘私,以矿为家乐于奉献的高风亮节的精神;我们要学习他们勇于创新,坚忍不拔,不懈努力的奋斗干劲;学习他们大公无私,淡泊名利的高尚情操;学习他们不断进取积极探索,求真务实的开拓意识;学习他们无限忠诚,执著追求的崇高情怀,让我们在那些“楷模铭刻历史辉煌的感召下,与时俱进,开拓创新,为铜陵有色,为冬瓜山铜矿创造美好的未来!

## 坚持「四个到位」做好防盗工作

铜冠物流金运分公司主要承担集团公司内部各生产制造单位的原材料和产成品的公路物流业务,承接的上游客户众多、货物种类繁多、流向广、所聘用的承运商多为个体运输户。为此,分公司坚持“四个到位”,强化组织领导,细化工作措施,遏制和避免盗窃案件或事故的发生,全力保障公司财产和客户贵重物资安全。

一是组织领导到位,进一步细化分工、明确责任。成立防盗窃管理工作领导小组,统一指导分公司的防盗窃管理工作。分公司与所属各部门、班组和各驻外业务点定期召开内部治安情况分析会,形成一级抓一级,层层抓落实的工作格局。同时与各业务点的派驻单位保持信息沟通,密切配合,努力形成齐抓共管、群防群治的工作局面,打造网格化、全方位管理的防盗窃工作管理体系。

二是宣传教育到位,进一步提高全员的防盗窃意识。分公司召开职工大会进行宣传发动,及时将公司的专门文件传达到每一位职工。认真组织开展职工普法教育,重点突出与职工有关联性的法律法规、劳动纪律和职业道德的宣传培训工作,大力宣传社会治安综合治理的先进典型,弘扬见义勇为精神,激发全体职工同违法犯罪行为作斗争的主动性。

三是监督管理到位,进一步健全防盗窃工作机制。第一,对自有车辆参运的业务,严格贯彻贵重物资运输、装卸、值班、押运、巡防、查验、交接等制度措施;第二,对物流业务,坚决执行承运商准入制度,规范从运输合同的签订、车辆进入上游客户的厂区、装车环节、在途安全和卸货交接一整套操作流程,并建立信誉、安全黑名单制度;第三,对劳务派遣人员实行与正式职工等同管理,不留盲区;第四,认真落实班子成员带班巡查工作制度,组织开展不定期的路查,同时充分利用管车宝等监控设施,排查防盗隐患和危害;定期组织召开内部治安情况分析会,对发现的隐患苗头能整改的及时予以整改,不能及时整改的立即上报,尽力堵塞防范管理上的漏洞,全力维护内部安全和治安秩序。

四是考核奖惩到位,进一步完善防盗窃工作的保障机制。对安全防盗工作成绩显著的职工按照公司的规定予以奖励,对发生偷盗侵占公司或客户财物行为的职工,一经查实,按照《集团公司员工违章违纪处罚暂行办法》相关规定进行处罚。

汪开松 吴燕



舞蹈《圆梦使者》

王红平 摄

## 谈开展节能减排活动的途径和方法

节能减排是深入贯彻科学发展观,坚持大幅降低能源消耗程度,减少主要污染物排放总量和合理控制能源消费总量相结合,加快构建政府为主导、企业为主体、市场有效驱动、全社会共同参与的推进节能减排的格局。因此,企业作为节能减排主体,积极开展节能减排活动,对提高人民生活质量、促进国民经济和社会健康发展,具有极其重要而深远的意义。笔者就从多年的竞赛和能源管理工作出发,谈谈自己的看法和见解。

### 一、节能减排在企业中的重要作用

1、节能减排的社会性。随着经济的增长,社会资源和环境付出了较大的代价,能源消耗大,环境污染日趋严重,节能减排尤为重要。企业在节能减排中,必须承担主体责任,严格遵守国家相关的法律法规,是确保企业正常生产经营的首要条件。

2、节能减排的认识性。开展节能降耗是一项长期工作,要不断从生产实践中,使职工认识节能减排的重要性,认真贯彻国家能源方针、节能法规和制度,转变过去的“重生产,轻节约”和投资环保设施是浪费的错误观念,全体员工要提高节能必要性和重要性的认识,切实加强领导和行动,使节能减排不停留在口头上。

3、节能减排的经济性。节能减排的实施,有利于企业降低生产成本,为企业带来经济效益相当可观。通过实现节能降耗,促使企业不断提升新工艺、新技术和先进设备。在这种情况下,企业不但实现了节能降耗,也可以大大提升企业综合竞争能力,为企业更加适应市场和增强抗风险能力打下了良好的基础。从长远考虑,节能降耗对企业有极其重要的经济效益。

### 4、节能减排的持续发展性。在节能

减排工作的实施中,始终坚持科学发展观的贯彻落实,把节能减排工作作为主要导向,并作为企业衡量适应社会持续发展的标尺,紧跟时代步伐,在结构调整中发展,在发展中调整结构,不断推动企业持续进步,维持良好的发展状态。

### 二、企业在节能减排中的问题

1、节能减排基础工作薄弱。企业在生产过程中,实现企业利润最大化,却忽视了企业节能和减排工作,不能有效控制能源消耗,设备的跑冒滴漏得不到控制,长明灯、长流水现象经常发生。

2、节能减排重视程度不够。企业对节能减排重视程度停留在表面上,没有对生产成本进行严格控制,缺乏开展节能的积极性,废物排放只要不被查处,认为就是达标,特别是一些民营企业 and 个体企业。

3、节能减排缺少技术、资金支持。2008年,金融危机席卷全球,蔓延企业,使企业无法投入大量节能减排资金,或造成节能技改等工作计划的落空,能源浪费越严重,形成了恶性循环。而企业为了自身的生存,着重生产,节能减排工作薄弱,乱排、偷排现象时有发生。

4、节能减排激励措施不完善。由于节能减排工作的重要性不能完全被企业领导和职工接受,开展各种节能减排竞赛主动性和积极性不高,企业在宣传力上欠缺,在激励措施资金上投入较少。

### 三、开展节能减排的途径和方法

1、加强领导,建立健全能源节能减排管理体系。一是加强组织领导,转变思想观念,为实行全面节能减排打好基础。开展节能降耗活动是一项长期的工作,狠抓企业职工节能意识的提高,认真贯彻国家能源方针和各项节能法规、制度,转变“重生产,轻节约”的错误观念,提

高对节能必要性和重要性的认识,将节能工作列入各级领导绩效考核中,保障能源管理制度、节能计划、节能技术措施、能耗消耗定额、节能奖惩办法的执行与监督。二是能源管理各项制度建设工作是企业能源管理的一项基础工作,规定企业各部门在节能工作中应尽的职责义务,主要包括规划、计划和技术政策、经济政策,加强管理、监督,推进技术进步等。三是建立节能管理网络体系,建立能源管理三级节能管理网络体系,一级抓一级,实行垂直管理,层层负责,明确工作任务和要求,指标分解,责任到人,采取节奖超罚等措施,全面促进节约。

2、加大节能减排技术创新力度,为节能技改创造基础。一是政府要积极推进节能减排技术创新工作,鼓励和引导企业成为节能减排技术创新体系的主体,加大有效投入,加强技术攻关,研究解决生产中的关键工艺和技术。二是企业要规范节能减排运行环境,投入一定的资金,采取有效措施对那些“两高一低”(高消耗、高污染、低利用)的设备、工艺加强淘汰、治理,对各环节存在的跑冒滴漏及严重浪费现象加强管理,对各类废弃物不符合环保要求进行处置,扭转资源过度消耗和环境严重污染的局面。节能减排不能光停留在治理层面,还需要改变思路,千方百计提高资源利用率,从源头上抑制污染物排放,提高资源利用效率,要将节能减排的压力化为动力,由“要我减排”转变成“我要减排”。

3、完善节能减排计量设施,加强能源信息化采集。一是完善各类能源的计量器具设备,加快能源计量数据的自动化采集,提高能源利用率。通过源计量器具记录数值,明确设备能耗的实际数

据,一方面有利于把握实际消耗指标。另一方面便于查找能耗高的原因,使节能降耗工作做到有的放矢,杜绝跑冒滴漏现象发生。二是提高公司现有能源管理效率,能源管理系统建成实现优化管控、节能环保的高效应用平台。便于企业在能源管理过程中获得第一手资料,实时掌握系统设备运行的情况,及时采取调度措施,使设备尽可能运行在最佳状态,并将发生事故的几率和产生的影响降到最低,减少日常管理的人力投入,节约人力资源成本,提高劳动生产率。

4、扎实开展节能减排竞赛活动,加强培训和宣传。一是了解企业整个生产程序、工艺,寻找适合企业节能减排的竞赛方法。对耗能(水、电、气)大的设备开展竞赛,设定一个基数,实行季度(或月度)奖励兑现,将节约出来的30%奖励给机组人员。二是开展产品产量、成品率、销量等对标挖潜竞赛,将竞赛对标完成情况与公司主要领导、分管领导、责任部门、单位负责人、分管负责人等绩效考核挂钩,奖惩月度兑现。三是将节能减排工作与职工合理化建议、5S管理、技术革新、QC活动、评先评优等结合起来,实行一票否决制。充分调动全体员工参与节能减排工作积极性。四是加大节能减排培训和宣传。企业要经常性地开展节能减排和科普知识的宣传,重视节能减排管理人员和操作人员培训,提高节能意识,实现从“要我节能”向“我要节能”转变,使企业节能减排成为自觉行为。

综上所述,节能减排工作是企业的一项基础工作,在企业中起着重要作用,节能减排的成果带来的效益又将支撑着能源管理工作更深入的挖潜。企业通过一些有效管理手段和活动的开展,优化能源结构,减少能源消耗及环境污染,最终可以实现企业的可持续性发展。

黄军平



### 安全口诀宣传

#### 四、个体劳动防护用品

##### (一)安全头盔

安全头盔是避免或减轻冲击伤害人员头部的个体防护用品,也是从业人员普遍佩戴的防护用品,它可以在发生坠落、碰撞或物体打击的情况下保护人员头部。

安全头盔由帽壳和帽衬两部分组成。帽衬多用棉织带制作,与帽壳之间有20~50mm的间隙,以缓冲冲击。

正确地佩戴安全头盔才能充分发挥其防护功能。佩戴时通过调节帽衬的松紧,使人的头顶与帽壳之间至少有32mm以上的间隙,供帽壳受冲击时变形。另外,该间隙也有利于头部通风、有益于健康。为了防止安全头盔受冲击时脱离人员头部而失去保护作用,佩戴时要扣紧帽带。

##### (二)安全带

安全带是由带、绳和金属配件组成。按其结构形式,安全带分为单腰带式、单腰带加单背带式 and 单腰带、双背带加双腿式三种。安全带等产品是保证高处作业人员安全的防护用品,必须选用有国家验证的产品。

每次使用前,必须做一外观检查,如发现保护套破损或损坏,绳索断裂或变质,钩环断裂或弹簧失灵等情况,应停止使用。

在使用安全带、绳时,应将钩、环等悬挂牢靠,卡子要扣紧。

安全网的张挂方法,有垂直张网和水平张网两种。使用时,网器四周的绳头要扣紧拴牢,而且要松紧一致。

防坠落护具在使用中,要尽量避免和尖刺、钉子等物件相接触,也不得接触明火或酸碱等易于和合成纤维发生作用的化学药品。

安全带使用两年后要抽检一次,用80Kg重量作自由坠落试验,若不断裂,这批安全带可以继续使用。但对抽检过的样品,必须更换安全绳才能继续使用。

受过冲击后的安全绳,应更换新绳方准继续使用。安全绳套破损后,应及时修补或更换新套。但在平时对安全绳上的各种部件,不得任意拆换。

防坠落护具要保持清洁,弄脏后要及时用温水和肥皂水清洗,洗净后在阴凉处晾干。不得用热水浸泡、火烤或日晒。

使用完毕的安全带、绳要盘卷成盘状存放。安全网要折叠整齐,放在干燥的货架上,或吊挂在半空中

备用,但不得接触潮湿的墙壁和放在经常受阳光照射的场所。金属配件上可涂抹机油或黄油以防锈蚀。

##### (三)防护服

服装的卫生防护作用:对身体的附面层有良好的小气候调节能力,有维护身体健康的作用,能适应身体不同姿态的活动。

##### 防护服的主要要求:

1、穿用防护服后机体活动方便,同时又不致成为诱发意外事故与灾害的根源。

2、能保护身体不受生产环境中危害物的侵害。

3、穿用有利于体温的行为调节,便于在衣服内形成对工作与劳动有利的微小气候。

4、下井人员的防护服装必须有反光条。

##### (四)防护手套

在工业伤害事故中,按伤害部位统计,手部特别是手指部位伤害占有很大的比例。采用防护手套来保护手部进行操作,能起到一定的安全防护作用。

防护手套的分类:布手套、纱手套、皮手套、乳胶手套、人造革手套等。

##### (五)防护鞋

防护鞋的分类:皮鞋、人造革鞋、塑料鞋、橡胶鞋、布鞋、木质鞋等。而作为工业上使用的防护鞋,多用皮鞋。井下多用矿用胶靴。

防护鞋的作用:防砸伤、防水、耐高温、电绝缘以及预防虫、兽咬伤等。

防护鞋的要求:鞋内要有良好的小气候调节能力;要有保护脚部的作用;能适应脚部的活动。

##### (六)防尘口罩

防尘口罩的组成:口罩主体、呼吸气阀、滤料盒、系带等。

##### 使用防尘口罩的注意事项:

1、使用防尘口罩时,要仔细检查各部件是否齐全,呼吸气阀及过滤材料是否装配完好。口罩戴用部位要适当,系带调节使口罩与面部密合,要无侧漏和无压迫感。口罩使用过程中,如发现口罩内或呼吸气阀上有较多粉尘时,应检查滤料是否破损,呼吸气阀片有无变形。

2、为了保持防尘口罩的性能和清洁,使用后,必须将口罩主体、呼吸气阀、滤料盒、系带上附着的粉尘、汗污等用布或清水湿润的布擦拭干净。

3、为了防止口罩阻塞率下降和滤料装在滤盒内的位置改变,不能用水洗涤过滤材料,也不能用力扫落滤料上附着的粉尘。

## 铜陵市民政局社会团体 注销登记公告

2015年(第六号)

根据国务院《社会团体登记管理条例》有关规定,以下社会团体业经我局注销登记,现予以公告。

单位名称	登记证号	法定代表人	注销时间
铜陵有色金属(集团)公司职工思想政治工作研究会	社证字第51号	吴晓伟	2015年5月25日