

太钢炼钢二厂

开展劳动竞赛为生产注入强劲动力

本报讯(通讯员 杨超 郝咪咪)今年以来,太钢炼钢二厂围绕生产经营建设全领域,深入开展“全面对标找差、争创一流业绩”劳动竞赛。通过“目标牵引、指标考评、系统推进、精准激励”的竞赛机制,营造了浓厚的竞赛氛围,有效激发和调动起广大职工“创先争优、追求卓越、比学赶超”的活力,为厂生产经营注入强劲动力。

扬起风帆,精准导航。炼钢二厂劳动竞赛具有扬帆快、导向准的特点。一是迅速成立竞赛领导小组负责评审,建立竞赛办公室负责组织。二是结合实际,精准导向以生产经营瓶颈和难点为主攻方向迅速策划,形成劳动竞赛一揽子方案。三是抓关键,竞赛层级分明。劳动竞赛活动分为公司级劳动竞赛(共计9项)和自主劳动竞赛(共计6项)两个层面展开,涵盖生产、维护、成本、绿色、安全等多个维度,涉及职工

福利、身心健康、劳动保障等多个职工关切问题。本次劳动竞赛与生产经营任务高度契合,也体现出了企业以人为本的价值理念。

攻坚克难,超越自我。今年以来炼钢二厂劳动竞赛成效显著、亮点突出。降本增效方面,上半年降本完成预算的131%。通过严格控制外委项目,合理申报备件修旧,有效控制维修人工费用和吨钢设备维修费用。北区碳钢日产创历史新高,钢产量取得历史新突破。

“增效”的同时,“提质”也紧跟而上。与上一年度相比,废品率、二级品率、改判率有效降低。通过设备改进、隐患整改、功能精度提升,设备综合效率达97.65%,主作业线设备作业率93.04%,均完成指标。困扰厂里的镍基合金连铸坯纵裂问题、汽车装饰条光泽度低的问题、超纯净纯铁、超低磷不锈

钢的开发等难点问题也取得了重大突破……

团结协作,收益共享。炼钢二厂坚持物质奖励与精神激励并重,颁发劳模、先进个人、岗位能手等证书;对先进操作法、金点子、银点子着重奖励,落实到个人;对榜样炉(机)座、最优班(机)组进行评比宣传,增强团队荣誉;对参加公司竞赛获奖项目进行奖励,切实增强职工个人收入,提升获得感、荣誉感,使劳动竞赛成为发现、培养、激励、成就各类人才的有效载体,营造了良好的竞赛氛围,全面激发干部一线岗位职工的积极性、主动性、创造性。

下半年,炼钢二厂将继续以“咬定青山不放松”的定力,继续按照“全面对标找差、争创一流业绩”竞赛要求,统一职工思想和行动,瞄准世界一流、国内标杆、同行先进,强化对标找差,为全面完成2023年度生产经营目标作出更大的贡献。



日前,太钢东山矿第九届“安全文化节”启动,作为“安全生产月”活动的补充和深化,安全文化节包括“我的安全我来讲”安全演讲比赛、“五竞赛”活动、“我的安全我演绎”安全文艺活动微视频和“我的安全我表达”安全漫画竞赛等,引导全矿职工把安全贯穿于各项工作中,稳扎稳打推进安全生产。
高爱忠 摄

安全“顺口溜” 大家记到心里头

(上接第一版)不锈钢冷轧厂党委取得共识后迅速行动,做好顶层设计,提出“223”顺口溜编制模式,一是简单易记,二是突出先后顺序,避免误操作的风险隐患。厂安全生产室牵头,制定冷轧厂作业安全口诀编制的整体方案,分条缕析专业分工、明确职责,职能科室编制厂级典型作业口诀,作业区编制高风险作业口诀及岗位操作要点。接到编制任务后,不锈钢冷轧厂职工群众表现出了极大热情,工作之余都在想,我的岗位有哪些风险点,哪些能编成顺口溜,怎么提炼出自己岗位的“223”,班前会上大家都在琢磨顺口溜用哪个字更贴切,比比

看谁的“223”更顺口。一段时间后,大家总结出了“三顺”评价标准:一顺,要顺口,就是要按照“223”的模式,简明扼要,朗朗上口,能记住,换句话说,就是要关键时候想得起来。二顺,要顺手,既要指出作业中风险点,有明确作业顺序,让工人该怎么干、检查人员知道该怎么查,也就是说,关键时候要用得上。三顺,要顺行,定了那么多顺口溜,当然是“全在于运用”,要在全厂范围内推广起来、用起来,让大家都得益处。

记者了解到,目前不锈钢冷轧厂已征集到顺口溜200余条,下一步厂党委将让更多的人参与到顺口溜的编制和修改

中,让“顺口溜”动起来,经过实践打磨,真正成为不锈钢冷轧厂员工工作的“法宝”。该厂党委书记、厂长赵晋雷说:“落实主题教育,大兴调查研究之风,夯实基础管理,既要善于发现问题,解决问题,更要举一反三,真正落到实处。最慢的步伐不是跬步,而是踟蹰;最快的步伐不是冲刺,而是坚持。冷轧厂党委以主题教育为契机,围绕痛点、难点、堵点,班子成员带头,以‘百日提升计划’为抓手,用好调查研究的传家宝,聚焦‘小问题’,每天有动作,每周有改变,驰而不息,积少成多,小措施就会带来大改变,让安全管理更‘接地气’。”

5名罕见病儿童圆梦消防员

(上接第一版)活动分两部分开展,孩子们首先来到了太钢李双良纪念馆,在这里,他们获得了一份礼物“宝武牛”,这不但是中国宝武的吉祥物,也是祝愿孩子们早日康复,像小牛犊一样强壮,小小的礼物让孩子们爱不释手倍感激动。随着讲解员的讲述,当代愚公李双良爷爷一心为公、艰苦奋斗的精神也打动了孩子们幼小的心灵,从他们童真的表情中,能感受到对渣山变成公园的奇迹叹为观止。在4350m³高炉前,铁水奔涌,安全整洁,孩子们第一次见到了金色炉台,伴着轰鸣的出铁声和灿烂的铁花,照耀着孩子们对未来梦想的憧憬和向往。在太钢博物馆,孩子们了解了太钢的峥嵘岁月及历史文化。曾经的先辈们艰苦创业,斩荆棘,拓荒滩,一代代薪火相传,才逐渐发展成如今的太钢。近年来,太钢飞速发展,手撕钢、笔尖钢等高端新品层出不穷,取得的成果令人震撼,看着展台上的一件件展品,孩子们都很激动,一张张笑脸满是兴奋,他们为祖国有了强大的工业实力而感到骄傲。

在太钢消防队,为了增加此次圆梦活动的趣味性和实用性,消防队全体指战员高度重视,为小朋友和家长准备了多个项目,演示了消防队的各类日常训练科目,有无人机试飞、消防战斗服的着装、水枪出水实战操作法、吸水管连接出水等,并为小朋友们介绍了在灭火和抢险救援中所使用的消防器材。由于小朋友们年龄较小,讲解员以浅显直白的方式,从小朋友的角度,通过消防知识讲解,参观消防灭火救援设备等方式,让小朋友们懂得日常火灾发生时应该怎么做,在家庭中哪些是不正确行为等基本常识。在参观消防车救援车辆时,小朋友们个个都充满好奇地摸着一辆辆消防车,他们还穿上消防战斗服、戴上消防头盔,你争我抢地到消防车上坐一下,体验成为“小小消防员”,活动结束后消防员叔叔们还送上了微型消防车模型礼物。

一直以来,太钢本着对社会的奉献精神,积极参与各项公益事业,近年来,太钢已形成“横向到边、纵向到底、纵横交错”的志愿服务网络体系,为孤寡老人、残障儿童及患病职工带去关爱和鼓励,在今后的日子里,太钢将继续关注孩子们的成长,用爱心传递太钢的大爱情怀,也祝他们早日康复,战胜病魔。

新闻链接

DMD,假性肥大型肌营养不良,是肌营养不良症的最常见形式,身体肌肉逐渐变弱,是一种由抗肌萎缩蛋白基因突变所导致的X染色体隐性遗传肌肉疾病。患有该病的儿童可能会比同龄人更晚会走路,该病通常会到3-5岁的时候才会被发现,发现时肌肉已经无力,走路会慢、上台阶会有困难、走路经常会摔倒,学习也会有困难,严重影响生活。这种遗传病会随着年龄的增长不断的恶化,随着患有该病的孩子成长为青少年,全身肌肉无力会影响心脏和呼吸。



今年以来,太钢型材事业部发动职工深入挖潜、精细管理、工艺优化、技术攻关和国产化替代等,推动三降两增不断取得实效。图为职工正在修旧利废。
程峰 摄