

## 太钢保卫部 开展燃气领域消防安全排查整治

本报讯(通讯员 王兴云)为深刻汲取近段时期内发生在各省(自治区)燃气爆炸事故教训,增强做好太钢集团燃气领域消防安全排查整治工作的紧迫感和责任感,太钢保卫部组织开展了对主厂区燃气领域消防安全排查整治工作。

排查整治主要对是否

选用带熄火保护功能的灶具;是否擅自改动、改装燃气管线、灶具等设施;是否管线连接牢靠及漏气;是否使用完燃气后,及时关闭气瓶阀门、管道与软管连接阀门和灶具开关;是否安装燃气自动报警和自动切断装置,便于及时发现和处置燃气泄漏事故;

消防设施、设备、消防器材和消防安全标志是否完好有效;安全出口、疏散楼梯数量是否符合要求,疏散通道、安全出口、消防车通道是否畅通,防火分区是否改变等进行排查。通过排查整治有效预防和防范火灾事故发生,确保太钢燃气领域消防安全形势稳定。



为提升本质化安全,减少职工岗位重复性操作劳动强度,太钢热轧连轧厂以劳动竞赛活动为契机,对安全重点管控区域开展“保罗”上岗行动。图为该厂相关技术人员进行设备的安装调试工作。  
白文彦 摄

(上接第一版)会议深入学习贯彻了党中央、国务院以及省市和中国宝武关于环境保护的相关决策部署,环保部代表公司环委办汇报了二季度能源环保工作推进情况、存在问题及下一步工作计划。公司领导就进一步做好能源环保低碳工作提出了意见建议。

二季度,太钢深化“一总部多基地”管控建设,对各钢铁基地实施全面环保管理,对其他板块实施重点环境风险管控,不断夯实基础管理,取得了一定的进展,但与先进企业相比,仍存在诸多短板和弱项,必须深入分析原因,认真加以解决。三季度,公司将深入贯彻落实省市和中国宝武的部署要求,在废气超低排、废水零排放、固废不出厂、体现低碳工作价值、提升绿色指数等多个方面下功夫,推进环保绩效提升。

盛更红指出,深入推进生态环境保护,是践行习近平生态文明思想的重要行动,是加快推进太钢高质量发展的重要举措。二季度,公司上下坚定履行生态环境保护责任,推动生态环境持续改善,绿色低碳发展有了新进步。但也要看到,加强生态环境保护任务仍然艰巨繁重。要提高政治站位、增强行动自觉,深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记考察调研太钢集团重要讲话重要指示精神,全面贯彻全国生态环境保护大会精神,认真落实省市和中国宝武部署要求,扛牢生态环境保护的重大责任,保持清醒、直面问题,找准短板补强弱项,以更加强烈的历史主动谋划和推进生态环境保护工作,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

盛更红强调,企业是市场经济的主体,也是生态环境保护的主体。在推动经济高质量发展的大背景下,无论是大企业还是小企业,履行生态环保主体责

任,治理污染、减少污染物排放,做到守法合规,都是义不容辞的法律责任、社会责任,也是企业可持续发展的现实需要。各单位要切实履行环境保护的主体责任,不断强化环境守法意识、规矩意识,严守生态保护红线、环境质量底线,做生态环境的保护者、建设者,以实际行动减少能源资源消耗和污染排放,确保企业环保合规管理。

“要聚焦聚力,攻坚克难,迎难而上,全力提升公司生态环境保护水平。”盛更红强调,一是在废气超低排方面,各基地要积极落实属地环保部门管控要求,落实落细大气污染防治措施,全面提升废气治理水平。要深化无组织排放和有组织排放污染治理,加大重点项目建设推进力度,确保项目按期完工,进一步改善环境空气质量。要加大清洁运输整治工作力度,强力推进大宗物料和产品全部采用“铁路运输+电动重卡+新能源或国六及以上排放标准的车辆”运输,不合格车辆不能进厂,物流部要跟踪评价、下达指标,倒逼物流全系统提升清洁化水平,构建太钢低碳清洁、智能高效的绿色运力体系。二是在废水零排放方面,要深入开展水质源头本底解析,通过提高水质、提升水价,促进节水,同步做好水资源经济评估。要快速实施特征废水零排放,加速实施雨污分流改造工程,按计划推进,严控排水环保风险,为实现“一泓清水入黄河”做出太钢贡献。三是在固废不出厂方面,要充分考虑各类固废的复杂性,按照“源头减泥+无害化处置”思路,摒弃

填埋思维,倒逼各类工业固废资源化消纳、产品化出厂,环科山西责无旁贷,要分类快速推进,实现固废合规管理。四是在绿色低碳方面,做实ESG评价体系和环境产品声明(EPD)发布的同时,组织建立低碳不锈钢产品价格与碳排放联动机制,将低碳工作价值充分挖掘出来,满足不同客户需求,形成市场效应。环境绩效A级创建已成为企业可持续发展的必要条件,关乎企业未来,宝钢德盛和太钢鑫海要未雨绸缪,不惧挑战,不负担当,有计划有步骤地抓好各项任务落实,确保环境绩效A级企业的创建工作措施到位、成效到位,高标准、高水平、高效率完成创建工作。宁波宝新和太钢钢管要紧盯废水、废渣两个治理重点,压实责任,落实工作措施,确保环境保护工作持续稳定向好。矿业中心要学习借鉴优秀企业生态环境恢复治理先进做法,加大大环境治理、生态修复投入,强化无组织粉尘治理和矿山生态环境恢复治理力度,努力建设美丽矿山。

盛更红强调,极致能效是当前企业对标挖潜和降碳的重要抓手,是立竿见影的降碳手段。重点工序要积极与优秀民营企业开展对标,重点在能效指标、技术指标,以及管理、工艺技术创新、运行机制等方面,全面对标找差,实质提升工序能效水平,确保完成年度节能环保目标任务。要秉承开放心态,敢于尝试新事物,勇于突破现状,加大节能降碳先进技术的推广应用力度,提升企业能效水平。

(上接第一版)当前,我们拥有极大的发展机遇,同时也面临极大的挑战与风险。我们的合规理念、法治意识、规则意识还不够强,PDCA闭环管理做得也不够好,这次合规管理体系认证工作将是一次高层次的规划工作,也是一个全面提升公司合规管理水平和风险防控能力的重要契机。我们要借本次合规体系建设的契机,夯实合规管理三道防线,落实业务部门合规管理第一道防线职责;要提升依法决策能力,通过健全治理体系、授权管理体系,明晰各决策主体的决策流程与权限,提升体系化管理能力;各单位要按照合规体系认证工作安排,有序稳步推进合规管理体系建设工作。

刘鹏飞在总结讲话中,就落实盛更红董事长讲话要求,提出了三点具体要求,一是各单位一把手要高度重视,有序推进合规体系建设与认证工作;二是要树立大合规观念,使各管理体系有机融合,互为补充,增强各业务协同配合能力;三是强调风险无小事,合规是小事,各单位要树立高度的风险意识,切实防范合规风险,为公司发展贡献“硬核”力量。

太钢集团经理助理级领导,各职能部门、业务部门、业务中心、各子公司、二级单位负责人,各单位合规管理员、合规管理体系认证联系人,北京大成律师事务所和BSI认证机构代表参加会议,其他外埠单位以视频形式参会。

## 太钢召开合规管理体系建设暨认证启动会

## 太钢实现钢水一键自动扒渣

(上接第一版)扒渣过程中,扒渣机根据传感器的实时反馈信号自动调整扒渣动作和姿态,钢包倾翻角度根据钢水液面的变化进行实时调节,图像系统则实时监控渣面分布情况,并根据不同的钢种标准判断何时结束扒渣。

不锈钢自动扒渣系统的难度在于不锈钢钢水和钢渣的自动辨识,钢渣在扒渣过程中不断生成,而且钢渣和钢水的温度接近,很

难达到理想的辨识效果,项目团队经过几个月的不懈努力,总结每次扒渣结果数据,运用机器视觉和深度学习,不断优化数学模型,累积经验和算法训练。最终实现了不锈钢钢水一键扒渣,不仅使整个扒渣过程免受人为因素影响,提高了钢水收得率,也让职工从作业环境差、危险系数高的“3D”岗位中解放出来,为本质化安全提升迈出了积极的步伐。

## 全力打好生态环保主动仗 厚植高质量发展绿色底色

盛更红强调,专业化整合后,宝武生态圈伙伴要加强管理,以服务太钢为最高标准和中心任务,主动融入系统,促推系统增值,树立大局意识,多打大算盘、算大账,杜绝等、靠思想制约,发挥专业特长,快速提升管理运营水平,提高服务能力,管控环境风险。太钢业主单位要按照“谁签约、谁负责、谁跟踪”和属地管理原则,对生态圈伙伴服务质量及时进行跟踪评价,梳理和了解工作推进过程中存在的问题并专项解决落实,确保服务到位,杜绝环境风险事件。

李华强调,环保底线是企业发展的生命线。公司各单位、各部门务必提高认识,积极主动作为,坚决守住环保底线,为稳定、可持续发展筑牢生命线。要加强生态环境保护督察“一厂一档”和环保大检查问题整改工作,强化问题销号的审核把关,推动各单位高质量、高标准完成整改任务;要强化对标学习,坚持标本兼治,细化工作方案,聚焦“废气超低排”“废水零排放”“固废不出厂”,深入打好污染防治攻坚战,做到“本质环保”。要坚定不移地发挥自身的能源转换功能优势及能效潜力,创新优化能源结构,突出原料用能导向,创建能效标杆,向极致能效提升要效益;面对能耗双控向碳排放双控的转变趋势,要把握节奏和力度,在推动绿色低碳发展的同时,根据形势发展变化不断调整优化政策举措,切实保障产业链供应链安全。

会议以视频会议的形式召开。公司环委会成员单位负责人及相关职能部门和单位领导在主会场参会。各单位领导班子成员及能源环保部门负责人,生态圈企业主要负责人、分管能源环保负责人、能源环保部门负责人在分会场参会。