

绿色发展是公司  
生存的前提、发展的  
基础

环境保护 人人有责 从我做起

## 公司出台大气污染综合治理新举措

本报讯(记者 薛华)为贯彻落实省委省政府、市委市政府秋冬季大气污染防治综合治理攻坚行动的安排部署,助力省城打赢蓝天保卫战,近日,公司发布《太钢2020-2021年秋冬季大气污染防治综合治理绩效再提升行动方案》,要求各单位在保障全流程超低排放稳定运行的基础上,进一步压实企业环保责任,深化全过程、全时段、全业务链排查整治,高标准做好自主减排,实现卓越环保管理。

《方案》指出,再提升行动要深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记视察山西视察太钢重要讲话重要指示,聚焦秋冬季大气污染防治重点难点,紧盯减排空间与薄弱环节、紧盯工作任务与时限进度、紧盯措施落地与绩效结果,全力推进污染减排再攻坚,全面实现环境绩效再提升。

《方案》指出,再提升行

动目标为:有组织排放方面,在稳定满足超低排放的同时,重点污染源排放达到优于超低排放的内控指标要求;无组织排放方面,强化物料堆存、倒搬、输送过程防尘抑尘控制和运输车辆清洁化管理,深化生产作业现场落尘、积尘、扬尘问题“清零”和工程施工工地“六个百分之百”管理,坚决杜绝车间厂房、皮带通廊等部位发生冒烟排尘等现象,全面巩固降尘成果。

《方案》指出,公司本部主厂区内各二级单位、各分离改制单位以及外协、外委等业务链相关单位为本次行动第一责任单位,要严格落实主体责任,制定实施方案,明确各层级责任,积极主动开展大排查,实施大整治,促进大气污染防治综合治理绩效再提升。公司领导组按照有组织排放控制、无组织排放控制、厂容道路监管、工地绿色施工、运输车辆清洁化管理,分设5个督

导组开展督导。主要排查大气污染源、生产作业过程环保控制、大气污染防治设施运行、在线数据达标、物料堆存倒搬、汽车道路运输、工程施工工地和厂容路面整洁等方面。对现场排查发现的问题,按照分类处置原则,实施即期管控和长效治理。各相关业务部门根据各自职责和任务,加强业务指导,提升督导水平,按照“四不两直”的方式深入现场,采取不同工况检查、突击检查、昼夜结合检查等多种方式,持续强化突出环境问题排查整治,做到底清数明、不留死角。对重大环境隐患、重大环境风险问题实施重点督办,专人跟踪检查整改效果,进一步压实整改责任。对环境问题突出、排放指标持续恶化的,要予以严厉考核,并由领导组约谈责任单位主要负责同志;对整改不力、假整改、不作为、慢作为的,按相关规定对相关责任人进行严肃问责。

加工  
厂  
细  
化  
措  
施  
提  
升  
保  
供  
能  
力

本报讯(通讯员 张彦峰 古宏渊)近日,加工厂细化落实各项具体措施,快速解决当前突出工艺质量问题,提高废钢、渣钢等产品保供能力。

以宣传、培训、大讨论等方式为抓手,强化全员质量服务意识。厂、作业区开展两级全员质量培训,结合公司质量职责落实的要求,切实引导职工增强质量意识,明晰关键岗位质量管控职责分工和流程,夯实质量管理基础。各作业区通过专题会议、宣传条幅等,营造浓厚的质量文化氛围。

走访客户,在厂际、工序间、工序内部进行需求调查,提升用户满意度。加强横向联系,深入了解和精准把握钢厂质量需求,深度识别保供工作与用户需求的差距。强化内部工序间的产品质量管控,工序之间严把入库验收关。组织工序互查,进行评价考核,强调管控实效,以实现作业区工艺质量控制点稳定运行。针对各工序重点工艺质量问题,明确了17个攻关项目,实现现场工艺、设备等控制点清晰化、显现化、易管控目标,提升质量保障能力,做实本质改善。

完善体系建设,优化管理流程。针对存在质量风险或出现质量问题的过程,梳理重点管理流程,组织专项审核。目前正在全面梳理耐材管理流程,把矿棉电炉和辅料熔铝炉维修后耐材结构及成分、人员操作等完善到耐火材料相关管理制度及标准中。明确管理人员职责,督促知责履职,保障体系有效运行。修订质量经济责任制,制定工艺质量过程管理的指标化或量化,提高各单位质量控制效果。

## 民主接待日安排

参加接待公司领导:

曹志福(公司党委常委、工会主席)

参加接待有关部门:

公司工会、公司纪委、公司办公室、安全生产管理部、人力资源部、系统创新部、法律事务部、房地产开发公司、太钢医疗公司、离退休职工管理部、保卫部

接待时间:

2020年10月30日(星期五)14:00

接待地点:

太钢工人俱乐部一楼接待室

尖  
山  
铁  
矿  
深  
度  
协  
同  
助  
力  
降  
本  
增  
效

本报讯(通讯员 马玲)尖山铁矿深入学习贯彻习近平总书记视察山西重要讲话重要指示,把总书记的嘱托和期盼转化成干部职工的深刻认识和自觉行动,汇聚起“一盘棋、一条心、一股劲”的巨大能量,降本增效取得新成效,为完成全年降本增效任务奠定了坚实基础。

该矿坚持工序服从、系统降本总思路,以变革思维统筹规划包括固定成本在内的一切成本、费用的合理性,通过划小工序、打开业务、全要素分析,以协作思维,统筹上下工序,加大联动力度,纵深推进成本变革。

强化倒逼机制,细化分解工序成本改善目标,指引各工序通过提高效率、减少故障、降低能耗、优化运距,推动工序材料、能源、外包费用的下降,提升了各工序价值创造能力,降本成果突出。截至目前,点检漏检率降至0.06%;12个主线作业区故障时间大幅下降;10项关键效率指标中,9项超预算完成。

深化对标实践,从指标竞争力和成本竞争力“双控”看进步,实现超越自我、追求卓越的经营目标。围绕成本、效率、消耗每季度进行对标,掌握标杆单位指标,动态调整对标目标,提升指标的竞争力。开展对标加速度活动,实施正向激励。截至目前,11项公司竞争力对标指标完成10项,完成率90.9%,球磨机利用系数和选矿新水消耗均创历史最好水平,球磨机利用系数排名同规格磨机国内第一。

该矿相关负责人表示,要继续打造发展新动能,通过走出去、请进来的方式,与科研院校开展技术合作,重点开展磨矿产品粒度特性及

节能降耗研究,为深度提质降本增效、提升核心竞争力再作新贡献。

型材厂持续强化人员技能培训,加快人员素质提升,推动实现产量和质量的双提升。图为职工按标准精细作业。

程峰摄



降本增效在一线