

事业部 2022 年职业健康安全消防环保 工作总结和 2023 年工作打算

2022 年，事业部紧紧围绕安全生产工作目标，认真落实安全生产专项整治三年行动方案工作，扎实开展安全生产提升年行动，持续推行安全自主管理方法工具的运用，安全基础管理进一步加强。

一、安全环保消防目标任务完成情况

2022 年，事业部轻微伤以上事故、20 万工时损工率、工伤事故总量、突发环境事件、环保行政处罚款、直接财产损失 25 万元以上火灾事故均为 0，完成年度目标。全员持证上岗培训率、危险作业审批率、接触职业危害因素作业员工职业健康体检率、职业病危害因素检测合格率、年度主要污染物排放计划完成率、污染物排放达标率、危险废物处置合规率、排污许可率、建设项目环保手续合规率、安全环保火灾隐患整改率、“安全生产标准化”班组达标率均为 100%，同口径风险总值与 2021 年同比降低 10%以上。

因今年国家应急管理部不受理有色行业的一级企业评审，事业部“安全生产标准化一级达标”目标未完成，其余指标均完成。

二、2022 年主要工作开展情况

1、继续推进安全生产专项整治三年行动走深走实，扎实开展安全生产提升年行动，全力做好 2022 年国庆及党的“二十大”期间安全环保和防疫工作，为党的“二十大”召开营造安全稳定环境。

2、持续强化标准化班会、作业前风险辨识评价（CARC）、葡萄图等安全自主管理工具应用，坚持开展安全行为观察，强化安全违章管理，全员安全自主管理能力进一步得到提升。

3、结合现场实际，全面修订了各岗位安全操作规程，提高了操

作规程的实用性，完成了各基层班组“两单两卡”编制、制卡、培训工作，所有基层班组均已组织验收。起草或修订了《安全生产责任制管理制度》、《安全生产责任制》、《安全生产责任保险管理制度》、《消防安全管理制度》、《职业健康安全管理制度》、《碳排放管理制度》、《行为安全观察管理制度》等 14 个管理制度，并重新修订了生产安全事故综合应急预案。

4、组织开展了包括新员工安全知识、三大规程、岗位安全技能、环保、消防等内容在内的各类培训，提高了员工的安全环保消防意识和安全操作技能。全年共计 4755 人次参加培训。

5、开展了起重吊运、机械旋转、危险废物管理、消防安全管理、灭火系统管理、天然气安全、易燃易爆危险化学品、有限空间、承包商安全管理、电气电缆、消火栓、梯步护栏、交通运输、地爬车、葡萄图运用、安全一岗双责履职、CARC 执行情况等各类专项检查，加强日常安全生产监督检查，坚持利用回看视频录像纠正现场违章行为。开展了建（构）筑物安全隐患专项排查整治工作。全年开展了包括重大节前检查在内的安全生产大检查 97 次，排查并整改各类安全生产隐患 553 件，查处各类安全违章 38 起，隐患、违章和事故考核共 135730 元。

6、进一步加强消防安全管理。加强消防重点部位值班值守、点巡检管理，认真开展重点部位轧机烟道、地下室、灭火系统等检查，加强对灭火系统的维护点检，状态确认。坚持每月按计划定期开展轧机、涂层灭火应急处置和人员疏散演练。全年开展轧机、涂层消防应急演练 30 次，405 人次参加演练。

7、加强重点污染源的监控，加强废水、废气的源头控制和环保设施日常运行检查，定期对排污设施、管道系统进行检查，确保污

染物达标排放。进一步规范危险废物产生、暂存、转移流程，完善各环节台帐记录，严格按环保要求合法处置硅藻土等危险废物。按照中央环保督察反馈情况，举一反三，完成对存在问题的整改。加强大气污染治理和污染设施投入，目前 1850mm 冷轧机全油回收项目已经投入使用。

8、加强职业健康管理。积极创建健康企业，制定下发了《关于印发 2022 年健康企业创建工作计划及实施方案的通知》。认真落实职业病危害告知要求，强化个体防护，定期开展作业场所职业病危害因素检测，按照要求定期做好职业健康体检，进一步完善了职业健康安全档案。

9、加强疫情防控工作。认真落实常态化疫情防控措施，加强人员往来管控；强化疫苗接种，做到应接尽接；落实高风险岗位人群定期核酸检测要求；根据疫情发展实际，组织开展轨迹和风险排查，落实管控措施，开展全员定期核酸检测。

三、存在的主要问题

1、部分管理人员对自己分管业务的安全风险底数不明，直线责任落实不到位，“直线管理”存在缺位，“一岗双责”和“管业务管安全”意识有待加强。

2、日常岗位培训针对性不强，岗位培训教材、试题库不完善，一线员工对本岗位操作规程、岗位应急知识、“两单两卡”等内容的掌握情况还不牢固，教育培训档案记录不及时。

3、全员整体安全意识还有待加强。有的操作人员自我保护意识不强，操作过程中注意力不集中、安全观察和操作不仔细、站位不安全的现象时有发生。部分设备维护人员检维修过程中风险辨识、安全沟通和安全确认仍有不到位情况，安全自主管理能力仍很薄弱。

4、设备本质安全水平仍需进一步提升，现场有的作业点作业方式、作业流程、作业工具仍有改进优化空间。

5、环保管理基层基础仍然薄弱，全员环保意识仍需进一步提高，精细化管理仍需加强，同时仍需进一步强化日常管理手段，确保环保设备设施运行完好。

四、2023年工作打算

1、继续推进安全自主管理工作，结合安全生产标准化建设，坚持“536”标准化班会、葡萄图、CARC、SOP等安全管理方法工具的应用，坚持开展作业行为观察，强化人的安全行为管理。

2、进一步完善“两单两卡”内容，加强培训和日常抽查，使一线员工对自身岗位风险清单、职责清单、岗位操作卡、应急处置卡记得住、说得明、做得到。

3、进一步强化各级安全生产责任，认真落实“一岗双责”要求，发挥好包保领导作用，做有感可见领导；职能部门管理人员按照“管业务必须管安全”要求，落实好直线责任；基层班组要以现场为重心，认真开展风险辨识、隐患排查，开展各种安全活动，做好安全确认、互保联保等工作，认真落实生产和设备检维修过程中的属地管理要求。

4、加强相关方管理。开展中铝集团承包商安全管理标准化体系（CAHS-CS）宣贯培训，完善相关管理制度。强化外来施工人员作业前的教育培训、安全交底、人员资质审核、作业审批，加强施工作业安全措施的落实，强化过程监管；加强外来物流车辆司乘人员安全教育和培训，规范厂区内安全行为，保障物料装卸、运输过程中人员和交通安全。

5、进一步强化设备本质安全，完善设备设施的防联断锁；加强

天车、叉车、气瓶、安全阀等特种设备日常检查、周期维护和定期强检。

6、加强消防安全管理。加强灭火系统的操作培训和失火应急演练，加强卷材流转过程的保护，减少断带风险，加强轧机及其附属设施的维护和点巡检，确保设备安全稳定运行，加强应急值守，及时处置突发事件。

7、加强职业健康防护和监测管理，积极控制职业病危害因素，特别是噪声作业环境的改善。

8、加强环保设施管理。加强对现有环保设施的维护和运行管理，跟踪冷轧全油回收系统运行状况，确保废水、废气达标排放。进一步加强危险废物规范化管理，规范台帐记录，定期现场核实危废处置单位，确保危险废物从产生、收集、储存、转移、处置全过程管理都规范、合法。

2022年12月30日