# 车间环保年底工作总结3000字

来源：网友投稿 作者：紫陌红颜 更新时间：2024-07-16

*一、 环保指标完成情况　　烟尘浓度排放达标率100%，二氧化硫浓度排放达标率99.44%，工业废水排放达标率100%，环保设施运行达标率100%。　　二、环保培训教育方面：　　1、1至12月份召开环保例会12次，会上传达了公司及环保部例会精...*

一、 环保指标完成情况

　　烟尘浓度排放达标率100%，二氧化硫浓度排放达标率99.44%，工业废水排放达标率100%，环保设施运行达标率100%。

　　二、环保培训教育方面：

　　1、1至12月份召开环保例会12次，会上传达了公司及环保部例会精神，布置了月度环保工作的具体内容。

　　2、根据《xx厂XX年环保培训实施方案》，1至12月份组织车间重要环境岗位人员学习环保法律法规，内容涉及危险化学品管理、酸、碱、氨贮罐异常紧急情况下的泄漏等知识，5月14日-5月18日组织重要岗位人员进行了年度环保考试，确保了年度目标的完成，同时也为现场环境保护奠定了扎实的基础。

　　3、利用各种例会，交接班会的形式向车间职工宣贯了甲醇厂反应槽爆燃，霍州煤电曹村矿1人死亡事故案例的学习，同时对车间的酸、碱、氨贮罐，计量箱、空气贮罐、煤气系统、驰放气系统进行认真细致的检查，对检查出的问题制定“四不放过”原则。特别是在“六.五”世界环境日来临之际向大家广泛宣传保护环境的意识，同时利用黑板报、广播站、山焦内网大力宣传保护环境节约资源的意识。

　　三、环保管理制度的推进方面：

　　1、积极落实企业环境监督员机制，完善现场检查工作制度。建立并实施了内部排污申报，环境问题限期整改，环保绩效考核、信息反馈等制度，采取分片包干，责任到人，日常检查与月度检查相结合的办法。组织完成了年度重要环境因素识别与评价工作，确定了车间重要环境因素为45项，通过了环境管理体系内部审核工作，对不符合项和存在问题进行了整改。修订完善了车间《突发环境事件应急预案》。

　　2、强化环境监测工作，根据环境保护工作需要，按照《环境监测技术规范》按计划完成废水、废气、岗位尘毒、噪声的监测任务。

　　3、注重职工的素质提升，开展了一系列技术学习、培训及岗位练兵。

　　四、生产现场环境管理工作：

　　1月11日迎接国家环保局进厂检查，锅炉运行人员要加强工艺指标的调节，确保氧含量在指标范围内，除盐水站要加强混床废水排放的ph值监测，控制在指标范围内。同时对减温减压站开始满负荷试车工作，对1#2#汽轮机进行滤油工作，对低位酸罐、400吨除盐水站酸计量箱的进出口管线，混床再生进出口管道采用新型材料钢丝复合管进行管道改造。

　　1月17日组织完成了1#汽轮机的开车工作，同时对1#2#超滤，1#2#3#4#反渗透装置首次进行在线清洗工作。

　　1月30日做好1#汽轮机大修前的各项准备工作，对检修环境因素进行识别、评价。2月1日至2月20日对1#汽轮机进行大修。2月3日对1#汽轮机凝汽器进行检查。

　　2月6日4#锅炉停车消缺，对煤气系统进行隔离、喷嘴清理。

　　2月9日对2#送风机进行6小时试车工作。

　　2月22日解决了中和池排水泵不上量问题。

　　3月8日1#超滤三通进行更换，现场做好隔离工作。

　　3月16日对1#锅炉进行停车消缺共作。

　　3月22日在世界水周来临之际对现场的跑、冒、滴、漏进行认真检查，做好节能减排工作。

　　3月29日对1#2#3#浓水回收泵不上量问题进行检查，检修处理。

　　4月9日对1#2#3#4#锅炉风机冷却水管线缺陷进行处理。400吨除盐水站5u保安过滤器的滤网进行更换。

　　4月12日2#锅炉减温器试漏，喷嘴清理，送风机挡板调试，过热器反冲洗，同时对煤气自动放散不能自动开关问题进行联系处理检查。

　　4月27日迎接省环保局进厂检查工作。

　　5月3日对车间环境卫生进行彻底清理，迎接公司环境体系的内审工作。

　　5月14日至5月18日组织重要岗位人员进行环保考试。

　　6月4日迎接焦煤环保检查，对现场的环境卫生进行彻底的清理。“六.五”世界环境日期间，踊跃向广播站、报社、山焦内网投稿，同时配合车间工会和团委完成环保漫画的绘制。

　　8月15日对400吨除盐水站的3#混床进行加装树脂，同时吨400吨除盐水站地沟积水进行清理。

　　10月14日对120吨除盐水站的高位酸罐出口阀进行更换处理，同时对高位酸罐至400吨除盐水站的输酸管道进行改造处理。

　　11月19日对2#锅炉和2#汽轮机进行检修。

　　五、存在的主要环境问题：

　　xx厂一、三回收煤气硫化氢指标控制不稳定，致使供汽车间锅炉烟囱二氧化硫严重超标排放和二氧化硫总量难以降低的风险，xx厂一、三回收，特别是一回收净煤气中硫化氢含量达不到环保部门环评批复的200—300mg/m3以下要求，有时高达1000mg/m3以上，省环保厅最新要求煤气净化后硫化氢含量要求控制在50mg/m3以下。

六、XX年环保工作计划： 继续做好环保设施的运行监督、检查工作。

　　2、 继续做好环境安全百日大检查活动工作。

　　3、继续做好危险化学品、酸、碱、氨异常紧急情况下的应急准备工作。

　　xx厂供汽车间

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找