

太钢东山矿回转窑作业区加快“五优”创建速度

本报讯(通讯员 康玉梅 田义峰)太钢东山矿回转窑作业区上下同欲,以改善生产设施、提升环境质量为抓手,严格按照集团公司“五优”创建标准和评定细则,克难攻坚,全力出击推进创建进度。

以工匠精神追求质量。回转窑主要承担东山矿石灰煅烧及质量管控,生产工艺流程复杂,产品质量指标要求精度高、在用设备种类繁多,再加上窑体本身和除尘设施的跑冒滴漏频发。质量和环保这两个瓶颈成了创优拦路虎。他们将现场设备点检、质量管理、危险源点控制、标准化操作等内容全部做成标识牌和看板挂到生产现场,采用看板、标识等方式,将

各种作业的操作流程、操作标准、操作禁忌等,各类工器具(电焊机,砂轮机等)、防护用品的使用规范、点检巡视流程,指示标识、区域定置标示等图式公布在岗位,规范指导员工精心操作,严格控制好每一道生产环节的质量。

让创新成为培育工匠的“加速器”。作业区在建立完整的创新制度机制的同时,附加科学合理的工时分配制,作为员工的激励跟进。既提供了一个集思广益、交流切磋的平台,又打通了管理、技术、操作三支人才队伍的成长通道。解决了布袋除尘设备故障高发难题;改善了检修孔、自主改造吸尘筒、导料槽等除尘设施;在窑尾处加装了

一套水管,使得扬尘明显得到抑制。对生产现场皮带及通廊进行创新改造。

充分发挥班组的战斗力,夯实安全生产防火墙。作业区领导在工作上为班组长搭建提高素质、发挥才能的舞台;在制度上畅通班组长参与生产经营管理的通道;在待遇上切实保障了班组员工的合法权益;在生活上为班组长提供了温馨的人文关怀。让班组长员工自觉地认同自己就是岗位的主人,成为班组文化的创建者和实践者。

太钢东山矿回转窑作业区现在已旧貌换新颜。班组建设焕发新活力,作业区管理水平也大幅提高,全员以“五优”精气神跑出了团队加速度。



垃圾分类任重道远

杜宁宁

垃圾分类是新时尚,是检验一个城市人民群众生态文明素质和环境保护素质的试金石,但是垃圾分类的路在何方呢?



绿水青山就是金山银山,环境一直是我们这一代人关注的重中之重,我们要发展,要绿色发展,要可持续发展,政府一直在支持我们走这样一条路,垃圾分类是其中的一个重要篇章,是新时代的新命题,政府是命题人,制作了一系列的垃圾分类规则,并且还在不断地完善着自己的这个命题,力求面面俱到,没有漏洞。

社区和企业是垃圾分类这个命题的解题人,可以说,他们领悟到多少,可以传达给民众的就有多少,而且这些解题人是来自于不同的城市、不同的文化背景,他们对于这个命题的重视程度是有待时间证实的。在我们社区和企业,原来一色的垃圾桶换成了四色的垃圾桶,分别代表着不同的分类垃圾。蓝色是天空的颜色,代表着可回收的一类;红色是危险的警示标志,代表着有害垃圾;绿色是青草的颜色,代表着可以降解再利用的厨余垃圾。

垃圾分类是一件小事,但对于环境来说是一件大事,对于人类文明来说是一大步,所以不仅自己要做好垃圾分类,而且还要教育我们的后代做好这件事,这个命题需要不断丰富内涵,探索新的解法。这需要我们对下一代的教育,在我们的一起努力下,我们的家园一定会迎来新的文明浪潮,必定是碧海蓝天,河清海晏。

太钢加工动力环保作业区以“抓住问题、直面问题、解决问题”为工作信条,立足工作实际,攻关技术问题,强化动力波除尘系统效能,为绿色可持续发展提供强有力的支撑。

药剂实验“玩好水,最关键”,水作为动力波除尘系统除尘功能的关键介质,水垢成为阻碍动力波水系统平稳运行的“拦路虎”。五月份,该作业区对运行系统加药模拟实验,确认药量、运行水质、水垢硬度等多个指标,最终确定加药标准为2000mg/L并且按此标准在五六线试行三个月,以此保障结垢缓慢,便于清理,目前实验已经完成,加药标准也按照实验标准在四线、七八线顺利推行。

闸板阀改造“关住水,搞研究”,沉淀池停机挖泥,造成重点环保设备停机率升高,运行率降低。三季度以来,针对沉淀池闸板阀的改造成为动力波除尘系统主要攻关项目。专业点检人员提出可以通过改造闸板阀达到动力波主体不停机,沉淀池单池挖泥的构想。目前该项目已经改造完成,达到攻关之初不停机挖泥构想,提高了动力波设备整体运行时间,降低了重点环保设备的停机率。

增设搅拌机装置“搅动水,要实效”,对压滤机出泥不理想的情况,在多次走访钢厂、水厂收集数据,调研实效的情况下,确定在压滤机出泥口增设搅拌机装置,此项目旨在提高压滤机出泥量,提高压滤机供料浓度,提高出泥产量。目前,该项目还在实战攻关阶段。

动力波除尘系统持续运行,改善了车间工作视野,提升了车间内安全工作系数,降低了厂房内温度,改善了天车设备运行情况。通过发动职工群众群策群力,全面确保动力波除尘系统的运行,使全年动力波除尘排放浓度保持30 mg/m³左右,达到有效、有组织、有次序的排放。

技术攻关 助力绿色发展

太钢加工动力环保作业区攻关动力波除尘系统小记
通讯员 蔡仙君



春节临近,为了进一步加强宿舍区垃圾分类管理,太钢房地产开发公司及早期部署、严格管理,确保春节期间有害垃圾、易腐垃圾、可回收物、厨余垃圾等能够得到有效分类管理。图为:滨河苑小区管理站对分类垃圾桶进行定位定置管理。
郝晋凯 王新龙 摄影报道

第一百一十九条 单位和其他生产经营者违反本法规定排放固体废物,受到罚款处罚,被责令改正的,依法作出处罚决定的行政机关应当组织复查,发现其继续实施该违法行为的,依照《中华人民共和国环境保护法》的规定按日连续处罚。

第一百二十条 违反本法规定,有下列行为之一,尚不构成犯罪的,由公安机关对法定代表人、主要负责人、直接负责的主管人员和其他责任人员处十日以上十五日以下的拘留;情节较轻的,处五日以上十日以下的拘留:

(一)擅自倾倒、堆放、丢弃、遗撒固体废物,造成严重后果的;

(二)在生态保护红线区域、永久基本农田集中区域和其他需要特别保护的区域内,建设工业固体废物、危险废物集中贮存、利用、处置的设施、场所和生活垃圾填埋场的;

(三)将危险废物提供或者委托给无许可证的单位或者其他生产经营者堆放、利用、处置的;

(四)无许可证或者未按照许可证规定从事收集、贮存、利用、处置危险废物经营活动的;

(五)未经批准擅自转移危险废物的;

(六)未采取防范措施,造成危险废物扬散、流失、渗漏或者其他严重后果的。

第一百二十一条 固体废物污染环境,破坏生态,损害国家利益、社会公共利益的,有关机关和组织可以依照《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国民事诉讼法》、《中华人民共和国行政诉讼法》等法律的规定向人民法院提起诉讼。

第一百二十二条 固体废物污染环境,破坏生态给国家造成重大损失的,由设区的市级以上地方人民政府或者其指定的部门、机构组织与造成环境污染和生态破坏的单位和其他生产经营者进行磋商,要求其承担损害赔偿责任;磋商未达成一致的,可以向人民法院提起诉讼。

对于执法过程中查获的无法确定责任人或者无法退运的固体废物,由所在地县级以上地方人民政府组织处理。

第一百二十三条 违反本法规定,构成违反治安管理行为的,由公安机关依法给予治安管理处罚;构成犯罪的,依法追究刑事责任;造成人身、财产损害的,依法承担民事责任。

《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(二十四)