



节能环保技术输出的又一成果

太钢助力京津冀治污行动

首席记者 宋维东

3月20日下午,中央电视台《新闻直播间》栏目播放了一则《河北唐山:京津冀治污行动 工业余热供暖 节能又治污》的新闻,介绍了唐山市迁西县利用钢厂高炉冲渣水中的余热进行集中供热,对降低燃煤使用、减少大气污染发挥了重要作用。这种充分回收利用工业余热进行集中供暖的环保举动对改变京津冀能源结构具有范例式的借鉴意义。然而,很多人并不清楚,该项目采用的是由太钢集团与天津华赛尔共同开发的、具有自主知识产权的“高炉冲渣水直接换热余热回收技术”,而该项目也是由太钢工程技术公司具体设计。

高炉冲渣水直接换热余热回收技术历时6年

记者手记<<<

工程技术输出是太钢实施转型发展、多元发展战略的重要体现,是企业参与高端市场竞争、实施差异化经营的能力表现。在整个经济和行业新常态下,传统制造业需要发挥自身优势,用特色的技术产品和一流的服务品质实现转型,抢抓宝贵的市场资源。多年的工程建设经验和高质量的工程技术人才储备,让太钢工程技术处于行业前列,我们完全具备把先进而有特色的工程技术输出去、承揽重点项目、打造经典工程的优势。

太钢工程技术公司迁西项目团队,把太钢的节能环保工程技术带到了京津冀这一当下中国最受关注的地区,为解决这一地区多年形成的环

境问题积弊提供了重要参考,对叫响太钢工程技术品牌具有深远影响。工程技术输出,自然而然要使一批人远走异乡,克服工作、生活上的种种困难,拼来市场的认可和尊重。太钢工程技术人员凭借扎实的技术功底和敬业的工作态度,严格按合同办事,忘我工作,保证了工期和质量,这是遵守契约精神的体现,也是市场经济的办事原则,为未来占领更大市场奠定了坚实基础。

今年的采暖季顺利结束了,眼下,这个团队又开始在国内其他地方开展同类型项目设计,他们说:“我们出来工作就代表着太钢,尽管会遇到很多意想不到的困难,但没有哪一件事不是在克服困难中完成的。”

记者 潘明明 报道

本报讯 4月9日,公司在主楼三楼会议室召开专项整治工作会议。会议要求,要深入贯彻省委省国资委会议精神,进一步推动学习讨论落实活动专项整治工作深入开展,打好专项整治攻坚战。公司党委副书记、纪委书记韩瑞平,公司工会主席王继光,集团公司总会计师韩珍堂,不锈钢股份公司副总经理谢力,各专项整治组组长和牵头单位专项整治负责人,学习讨论落实活动各督导组组长及各专项整治小组全体成员参加会议。

会上,公司确定的产品销售、物资采购、工程招投标、资金使用、干部管理、反盗窃、职工生活后勤七个方面专项整治工作组汇报了专项整治进展情况,剖析了存在的问题,汇报了下一阶段工作安排。

公司纪委副书记、监察部部长张平文传达了省委副书记楼阳生在全省学习讨论落实活动专项整治工作部署会议上的讲话精神和省国资委省属企业专项整治工作推进会精神。

王继光强调,专项整治是净化政治生态的重要内容,是着力解决一批群众反映强烈突出问题的关键举措。各责任单位要主动作为,相关单位要密切配合,把抓好专项整治工作与企业实际相结合,坚持问题导向,抓主要问题、抓关键点、抓住要害,在整治过程中不断发现新问题、解决新问题,抓好长效机制建立,把专项整治工作抓好、抓实。

就进一步推动公司专项整治工作深入开展,韩瑞平要求,要认真落实省委副书记楼阳生要求的“五个坚持”,处理好“五个关系”,确保专项整治取得实效;要按照“六权治本”的要求,通过专项整治工作进一步完善制度、堵塞漏洞,铲除腐败的土壤,建立长效机制;要加强领导,落实责任,形成抓好专项整治的良好氛围;要把促进生产经营任务的完成作为学习讨论落实活动的出发点和落脚点,通过专项整治,推动公司各项生产经营建设和改革发展任务的完成。

韩瑞平指出,打好专项整治攻坚战,各专项整治组组长和牵头单位要进一步加强领导,落实责任。各基层单位要落实党委主体责任,坚持谁主管谁负责,把严格问责、从严追责贯穿整治的全过程。纪委监察部门要在专项整治过程中强化执纪问责,形成从严开展专项整治态势。各督导组要强化检查指导,明确基层单位专项整治项目,严把专项整治工作质量关,将专项整治工作的成效作为衡量各单位学习讨论落实活动开展情况的重要标准,确保活动取得实实在在的效果。

学习讨论落实活动在太钢

物流中心数据分析提升装备管控水平

记者 边震 报道

本报讯 机车、车辆、信号灯等装备正常运转是实现公司物流顺畅运行的重要基础。今年以来,物流中心利用数据化的管理方法对装备运行与检修全过程开展统计与分析,针对影响装备运行及成本控制的关键点,进行对标找差和技术攻关,快速提升装备精细化管控水平,确保装备运行状态稳定。

为实现全年物流装备系统的安全、稳定、高效和低成本运行,物流中心今年持续推进装备管理信息化建设,对机车人员操控、机车运行全过程实行数据化管理,同时为强化现场的安全管理创造了良好的基础条件。物流中心首先进一步完善了装备点检管理体系,在全面投用专职点检员点检仪的基础上,强化对设备点检人员的业务培训,推进点检工作的信息化、精细化、数字化和标准化。其次优化检修工艺和标准,全面梳理检修流程,合理布局检修装备,进一步完善装备检修工艺参数的档案管理,开展精细化维修。再次准确掌握机车、铁路、鱼雷罐、渣罐车、超偏载仪等关键保产装备的技术状态,科学配置检修费用与检修力量,根据装备状态合理安排检修工作,确保关键装备的运行稳定。最后及时分析成本指标的运行情况,对装备在运行过程中出现的异常波动做到及时发现和动态控制,针对影响成本的关键指标进行对标找差和专项技术攻关,确保完成全年预算。

物流中心今年还继续推进现场专业化管理模式,以铁路站场和检修现场为管控重点,逐级落实管理职责,切实提高各作业区的现场管控水平,推动公司物流装备管理工作不断迈上新台阶。

公司专项整治工作会议要求
贯彻省委省国资委会议精神

打好专项整治攻坚战

「不锈之春」元宵灯会摄影比赛结果揭晓

记者 潘明明 报道

本报讯 4月10日,由公司工会和新闻中心主办的太钢2015年“不锈之春”元宵灯会摄影比赛结果揭晓。经过省市摄影协会专家的认真评选,最终评选出53幅获奖作品。

此次比赛共收到223幅参赛作品,通过初评,共有110余幅作品进入最后角逐。本着公平、公正的原则,比赛最终评选出一等奖2幅、二等奖3幅、三等奖8幅、优秀奖40幅。公司内退职工武强拍摄的《我为钢城留个影》、峨口铁矿刘艳云拍摄的《祥龙飞舞闹元宵》获得了一等奖。

“不锈之春”元宵灯会摄影比赛是公司元宵节系列活动之一,深受公司广大摄影爱好者的欢迎。大家或由单位组织、或自发地积极参与到活动中。参赛者中,既有70多岁的退休职工,也有在校学生,大家从不同角度拍摄了大量“不锈之春”元宵活动的精彩瞬间,用光影形式展现了广大职工家属热爱生活、积极向上、奋勇拼搏的精神面貌,表达了太钢职工家属对美好幸福生活的向往和对公司打赢生存保卫战的美好祝福。



尖山铁矿长期以来一直重视大气烟尘的排放,对锅炉除尘系统进行了全面改造,彻底避免了烟尘对大气的污染,还天空一片洁净。图为经脱硫后排出的蒸汽。

郭旭壮 摄