

绿色发展是公司
生存的前提、发展的
基础

《中国上市公司环境责任信息披露评价报告》在京发布 太钢不锈列中国上市公司第 12 名

本报讯(记者 薛华)1月20日,《中国上市公司环境责任信息披露评价报告(2017年)》发布会在京召开。6家钢铁企业进入我国上市公司中的“国家重点监控企业”环境信息披露总体评分前20名,其中太钢不锈在857家2017年中国上市公司环境责任信息有效样本企业中排名第12,位列入围的6家钢铁企业第2位。其他5家钢铁企业分别是柳钢股份、宝钢股份、马钢股份、南钢股份和鞍钢股份。

《中国上市公司环境责任信息披露评价报告》由中国环境新闻工作者协会委托北京化工大学低碳经济与管理研究中心制作,以2017年沪深两市857家上市公司为研究对象。环境责任信息披露水平越高,越能从一个侧面反映企业履行保护环境的社会责任、公开透明接受社会公众监督的实际状况。

长期以来,太钢不锈坚持认真贯彻落实党和国家生态环境保护方针政策,自觉践行绿色发展是企业生存的前提、发展的基础理念,按照全力打造创造价值、富有责任、备受尊重、绿色发展的都市型绿色钢厂目标要求,认真落实上市公司管理规范,及时、真实、准确、完整地披露各类信息,保护投资者合法权益;主动开放生产设施、工艺流程和污染治理设施,公开排放信息,接受社会监督,环境保护的守法意识和管理水平有了显著提高;设立各级环境保护委员会,组织开展内部环保督察,强化监测监控、考核问责一体化管理,实行环保“一票否决”,形成了抓环保工作的长效机制;积极推进水、气、声、渣深度治理,先后完成了炼铁厂原料场环保封闭、加工厂渣场环保综合治理、能源动力总厂外排水截流回收处理、焦炉烟道气脱硫脱硝改造、

焦化全火车运煤系统改造、炼钢一厂不锈钢线废钢料场噪声治理、轧材酸废水脱氮脱硝改造等一批环保提升项目;强化环保设施运行管理,强力推进公路清洁运输等无组织排放治理,环保状况稳定受控。公司主要环保指标继续保持国际先进、行业领先水平,荣获全国首批绿色工厂称号和首批“水效领跑者”企业。

发布会上,中国环境新闻工作者协会负责人表示,中国环境新闻工作者协会将在今年继续开展《中国上市公司环境责任信息披露评价报告》的研究与发布工作,加强实地调研工作,并组织开展研讨交流等活动。希望通过报告的发布,推进我国上市公司环境信息披露的总体水平进一步提升,促使更多的上市公司及时发布环境责任报告,不断完善环境信息披露的体系和内容,并起到良好的示范和引领作用。



排查

尖山铁矿持续推进精细化管理,优化设备性能,全面提升设备本质化安全水平,有效保障生产系统的平稳、安全运行。图为该矿职工认真开展设备隐患排查。

郑磊 摄

“青春微课堂”助力青年成长成才

本报讯(记者 孙敬)近一段时间,工作、生活中遇到难题去“青春微课堂”上寻求答案,已成为公司青年学习新知识的一个好选择。

为竭诚服务青年成长成才,培养新时代新青年,公司团委从去年开始推出了“青春微课堂”服务青年品牌活动。

为更好地给青年提供学习菜单,探索和满足青年各类学习提升需求,一年来公司团委整合精品课程资源,利用新媒体等喜闻乐见的宣传方式,定期推送学习资讯,由青年自主选择课程内容参加学习活动,增强活动的针对性和青年学习的主动性,营造了太钢青年人

人爱学习求上进的良好氛围,汇聚了青年正能量。截至目前,已举办“青春微课堂”27期,其中包

括镍基合金的体系发展、氢氧化镍物性分析及在炼钢中应用研究、冷轧硅钢折印缺陷分析、健身大讲堂、手机外壳用不锈钢材料等课程。下一步,公司团委将继续开发课程资源,创造学习条件,在服务青年技能提升、发展兴趣等方面积极作为。

本报讯(通讯员 安瑞珍 杨明)公司“两会”召开后,炼铁厂认真学习贯彻“两会”精神,结合前期太钢党委常委(扩大)会议和《让全面预算落地生根》特约评论员文章精神,按照“找准差距、分析原因、明确目标、制定措施、狠抓落实”的要求,坚持问题导向,认真查找差距与不足,集思广益进行深层次分析,科学落实全面预算,力争把各项工作做到极致,为公司高质量发展贡献力量。

为了精细实做好全面预算,该厂早在三个月前成立预算编制工作组,深入各个作业区,结合运营中的薄弱环节进行认真分析,查找存在的问题与差距,抓住问题深究不放,特别针对铁产量与铁水硅稳定率这两项关键指标,对标国内先进企业,结合现状进行深刻剖析、自我加压,针对性地制定了从原燃料质量把控开始,到全过程管控、全流程优化直至为用户提供优质铁水的一整套具体措施。

该厂将所有的预算措施都进行了逐项分解,并责任到人,全厂明确了厂级攻关课题承包项42个,每一项都制定了直接责任人与厂级责任人,根据实际情况按月、季进行评价,并与厂经济责任制联动,充分发挥绩效考核的杠杆作用,保证措施落实到位。

针对公司资源变化与高标准的环保要求,该厂创新性地探索原料方面的工艺变革,寻求既能满足环保要求,又是效益增长点的新措施、新方法,明确了11项环保提升项目,确保各系统实现超低排放,满足生产与环保要求。

该厂负责人表示,本着精细实的态度,树立“西瓜要抱,芝麻也要捡”的抓大不放小精神,抓住大问题、掌控小事情,从细微处着手,不放过任何一个效益增长点,力争2019年各项工作再上新台阶。

炼铁厂科学预算让工序价值最大化

精细明确任务 节降控自我加压

山医大六院(太钢总医院)超声科 晋级省内第一个超声医学重点学科

本报讯(记者 郝晋凯 通讯员 薛富强)日前,山西省卫生健康委员会发布《关于2018年医学重点学科期末验收和年度考核结果的通报》,经过严格评审,山医大六院(太钢总医院)超声科晋级为山西省医学重点学科,这是山医大六院(太钢总医院)继烧伤科之后第二个获批的省级医学重点学科,也是目前为止山西省第一个省级超声医学重点学科。

山医大六院(太钢总医院)目前拥有高中档彩超等诊断设备20多台,近年来大力开展组织多普勒超声、实时三维超声、超声引导下穿刺介入、腔内超声检查和超声造影等技术,显著提高了超声学科对心血管疾病、腹部疾病、周围血管疾病、妇产科疾病及甲状腺和乳腺等浅表器官疾病的诊治水平。其中组织多普勒超声心动图对冠心病心功能的评估和三维超声心动图测定右心室容积和功能

两项科研成果经山西省科技厅组织专家鉴定达到国际先进水平;超声引导下穿刺介入诊治技术、实时三平面超声心动图对新鲜离体猪心室壁瘤研究及多模态超声心动图对妊娠高血压心脏病重构研究三项技术居国内领先水平。2010年以来承担国家和省部级科研资助项目6项,获省部级科技进步奖7项。在国内外发表专业论文共100余篇,参编著作和译著5部,有力推动了超声学科建设和技术发展。

学科带头人、山西医科大学博士生导师张全斌教授说:“成为省级重点学科后,我们还将在今后的建设周期中,认真落实学科建设计划,不断提高医疗服务能力和科研水平,加强人才梯队建设,发挥重点学科在临床服务、科学研究、技术创新、学术交流及人才培养中的重要作用,努力实现学科建设目标。”