

太钢日报

BAOWU

中共太原钢铁(集团)有限公司委员会主管主办

第12376期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2022年6月20日 星期一

农历壬寅年五月廿二

宝武愿景:

成为全球钢铁
及先进材料业引领者

太钢集团领衔打造一流特钢材料产业链



图为山西省特钢材料产业链工作推进会现场。

王旭宏 摄

本报讯(记者 薛华)6月17日,山西省特钢材料产业链工作推进会在太钢举行,太钢集团将高水平履行“链主”职责,联合产业链企业加快打造世界领先、国内一流的特钢材料产业链。省工信厅党组成员、副厅长闫林出席会议并讲话。链主企业太钢集团及产业链上中下游企业代表,太原市草坪区相关负责人参加会议。省工信厅总工程师高向阳主持会议。太钢集团领导魏成

文、李华、曹志福、李建民参加。会上,李华代表太钢集团介绍了发挥链主企业带头作用,构建产业链工作体系,协同构建产业发展共同体的工作思路和举措。太钢集团将实施产业链企业培育壮大、产业链市场主体倍增、产业链重大项目攻坚、产业链精准招商引资、产业链创新能力提升、产业链金融资本助力、产业链供应链保稳等7大专项行动,以一流的产业链建设成效,为

我省全方面推动高质量发展作出更大贡献。在产业链上游,太钢将以自主补链强链为主,重点发展绿色冶金产业,做强做大废钢产业,加快铬镍资源项目寻源,打造安全稳定的原料供应链。在产业链中游,太钢将携手链上企业持续优化特钢品种结构和质量,加快推进钢铁制造环节智能化升级、绿色化转型,全面提升特钢产品竞争力。

(下转第二版)

太原市政协副主席 陈继光到太钢调研

本报讯(记者 申文丽)6月15日,太原市政协副主席陈继光到太钢,就重点项目建设情况进行调研。太钢集团领导石来润热情接待了调研组一行。陈继光首先来到高端冷轧取向硅钢生产现场,实地查看一期产线达产达效情况。他指出,高端冷轧取向硅钢项目是山西省转型升级的重点项目,也是太原市实施工业强市战略、发展高端装备制造业的重点项目。希望太钢保持高质量发展定力,坚持主攻方向,奋力抢占高端材料市场的

制高点。随后,陈继光来到太钢生产指挥中心,实地查看新建的智维系统,了解太钢智慧制造建设情况和未来发展规划。他指出,智慧炼钢是钢铁行业未来发展的方向。低碳发展正在成为钢铁行业实现转型升级高质量发展的关键所在。太钢是环保绩效A级企业,在绿色发展上走在了钢铁行业的前列。希望太钢借助智慧制造的优势,持续提升环保绩效,为中国的绿色发展和太原市的环境提升再做贡献。



本报讯(记者 薛华 通讯员 段新虎)6月13日至19日是全国第32个节能宣传周,今年节能宣传周的主题为“绿色低碳,节能先行”。进入2022年,太钢作为引领全球不锈钢业绿色低碳发展的先行者,加快了节能减污降碳转型升级的步伐,将“极致能效”作为新发展阶段迎接“碳中和”挑战最重要目标,以能效标杆创建为抓手,力求探索出一条低成本减碳创新的新路子。

创建能效标杆,创标创先,超越自我。重点工序对照国家现行单位产品能耗限额标准,对标国际先进水平,制定了能效标杆创建行动方案;对暂无标准且工艺差异大的工序,明确了工序能耗降幅指标,努力超越历史最好水平。通过开展节能监察、劳动竞赛,定期发布动态简报,落实项目清单制管理,1-5月份太钢集团63%的工序指标比去年有进步,其中,两个重点工序达到能效标杆水平,一季度在宝武集团极致能效劳动竞赛中,太钢不锈钢9号焦炉荣获冠军炉,炼钢二厂北区转炉荣获季军炉,炼钢一厂电炉获得进步冠军称号。

强化系统节能,对标挖潜,协同优化。一方面,坚持全面对标找差,在提升能源系统整体利用效率上做足文章,通过优化煤气、蒸汽系统平衡管理,极致挖潜,梯级利用,应收尽收;另一方面,推进工序界面的协同高效管控,减少铁水温降、提升钢坯热送热装、降低加热炉煤气消耗、持续消灭活套、减少能源浪费。与去年同期相比,1-5月份太钢不锈钢吨钢燃气消耗降低了5.8%,吨钢蒸汽消耗降低了6.3%,宝钢德盛余能回收总量提高了88%,太钢集团累计实现降本1.49亿元,年化完成率117%。

优化能源结构,持续发力,转型升级。在优化能源结构上持续发力,大力推进绿电采购、实施分布式光伏发电。

(下转第二版)

太钢能源管理用「能效」说事

以极致能效为目标
以能效标杆为引领

氢春跃动 碳寻钢蕴 绿启新程 太钢举办绿色低碳新成效巡礼



李强 摄

本报讯(记者 薛华)6月15日,太钢举办“氢春跃动、碳寻钢蕴、绿启新程”为主题的绿色低碳新成效巡礼,旨在通过开展节能低碳宣传,开拓低碳转型思路,展现绿色低碳成果,营造浓厚低碳发展氛围。

活动围绕碳减排三个着力点,共同追觅绿色低碳发展

方式和方向,展示了太钢绿色低碳成果的三个巡礼项目(详见今日二版)。“氢春跃动”以氢能制备为主题,参观高端冷轧取向硅钢项目配套天然气制氢站,交流学习天然气蒸气制氢工艺,了解灰氢、蓝氢和绿氢的发展路线。“碳寻钢蕴”以碳循环利用为主题,参观正在建设

的碳循环工艺园,工艺园突出展示二氧化碳能源化、资源化利用路径,全方位、多元素、高质量展现太钢绿色低碳行动和“13460”绿色低碳发展模式,是太钢重点打造的碳循环宣传展示教育基地。“绿启新程”以绿色物流为主题,参观刚刚落成的太钢厂区电动重卡1号换电站,方便快捷的换电模式助力太钢厂区绿色物流低碳化新征程。

通过此次巡礼,大家对如何进行碳减排有了更形象生动的认识,对太钢积极探索碳循环之路充满了信心,表示要立足岗位,从我做起,认真学习宣传减碳降碳知识,不断开创降碳新思路新方法,争做太钢绿色低碳发展的倡导者、践行者、推动者。

