

瞄准“双碳”目标 提升产品竞争力

太钢启动不锈钢等主要产品碳足迹核算

本报讯(记者 陈强)8月25日,全国低碳日之际,太钢集团召开不锈钢等主要产品碳足迹核算项目启动会。太钢集团碳中和办公室、有关职能、业务部门,太钢不锈各相关单位主管领导及人员参加会议。启动会的召开,标志着太钢集团不锈钢等主要产品碳足迹核算工作正式开始。

为积极响应国家“碳达峰、碳中和”号召,落实中国宝武“双碳”工作的安排部署,增强太钢集团不锈钢等主要产品的国内国际竞争力,太钢集团碳中和办公室组织太钢能源环保部、营销中心、技术中心等部门、单位,认真讨论并初步确定开展以奥氏体、铁素体、马氏体不锈钢为代表的五大类产品的LCA(全生命周期评价)碳足迹测算工作。该项目由上海易碳

数据科技有限公司实施、中国宝武中央研究院作技术指导与审核。

上海易碳数据科技有限公司是中国工业互联网研究院、欧洲瑞典环境科学研究院、中国宝武中央研究院的友好合作机构。启动会上,该公司负责人从项目背景、目标、内容以及具体工作方案等方面全面介绍了太钢集团不锈钢等主要产品碳足迹核算计划。

太钢集团碳中和办公室负责人强调,低碳与我们的工作、生活息息相关,也是今后影响企业生存、发展的重要因素。太钢集团作为中国宝武不锈钢产业一体化运营的平台公司,

肩负着建成全球不锈钢业引领者的重任,按照中国宝武提出的“2023年力争实现碳达峰,2035年力争减碳30%,2050年力争实现碳中和”的绿色低碳目标,要深入探索绿色制造技术,做碳达峰、碳减排、碳中和的先行者,率先引领不锈钢行业低碳发展;要通过科学制定2023年碳达峰路径,统筹确定2035年减碳30%路线图,完成碳达峰、碳减排方案分解落实。

会议要求,各相关单位要充分认识到低碳对企业发展的重大意义,抽调精兵强将,按照项目计划认真组织,开展好前期培训与数据收集等工作,确保项目稳步推进。

环境保护 人人有责 从我做起

聚焦“三抓一争一放”谋发展 下好“优势转换战略”先手棋

山西省发改委专题调研组到太钢调研指导

本报讯(记者 申文丽)8月25日,山西省发改委党组成员、副主任赵友亭一行就聚焦“三抓一争一放”,助推全方位高质量发展到太钢开展专题调研。太原市发改委主任何爱萍陪同调研。太钢集团党委书记、副总经理尚佳君及相关经理助理级领导参加调研。

省发改委调研组先后深入4300mm中厚板智能化升级改造项目 and 高端冷轧取向硅钢项目现场,实地察看了两个

新建重点项目的建设推进情况,深入了解了太钢目前的产品结构和未来发展空间,充分听取了太钢抓企业发展规划、抓重点项目谋划、抓项目推进和项目管理、争取国家更多资金支持、放管结合提升项目建设运行效率等方面的总体推进情况。

省发改委调研组对太钢近年来在产业转型升级推进企业高质量发展方面所作的工作和取得的成效给予高度评价,希

望太钢要增强责任感、紧迫感和使命感,采取有力措施,狠抓重点项目推进,找准方向做好“三抓一争一放”工作,聚焦争先进位的目标任务,压实压紧责任,全面夯实转型发展蹚新路的工作基础,为山西省经济高质量发展贡献力量。

尚佳君表示,太钢将以此次调研指导为契机,聚焦“三抓一争一放”,引领发展改革工作取得新突破,为山西省高质量发展再作新贡献。

本报讯(记者 薛华)8月25日,太钢信息化升级改造(一期)项目需求分析审查汇报会召开。太钢集团党委书记、太钢不锈总经理李华,太钢集团党委书记、副总经理曹志福,太钢不锈装备环境总监石来润,宝信软件高级副总经理宋健海,副总经理徐端,太钢和宝信软件相关部门单位负责人、各项目专案组组长等参会。石来润主持会议。

会上,太钢系统创新部汇报了信息化升级改造(一期)项目整体推进情况。宝信软件汇报了项目需求分析阶段性成果。太钢营销中心、技术中心、计财部等信息化升级改造相关部门各自就项目推进情况和过程中需要解决的问题提出了意见和建议。太钢集团和宝信软件共同对需求规格说明书进行了签字确认。

太钢信息化升级改造(一期)项目6月8日启动后,太钢和宝信软件通力合作,以专案组为单位,倒排工期,利用周例会、月总结等多种方式强化目标计划管理,用不到三个月的时间完成了需求调研、文档编制、专题交流、需求审查等需求分析阶段的各项工作,共编制需求规格说明书55册,会议备忘183份,关键代码424个,明确了功能层次框架及描述、系统业务流程、系统间功能分担和接口等要素,同时制定了网络改造和云资源等IT基础设施建设方案,为下一阶段系统设计奠定了基础。

宋健海感谢太钢对宝信软件的信任和支持,对太钢信息化项目严密细致的组织管控和多部门协调配合予以高度评价。他表示,宝信软件将充分吸收太钢的意见和建议,结合以往的成熟经验,选派精兵强将做好系统设计,全力以赴打好这场硬仗,不辜负太钢的信任,把太钢的信息化升级改造项目做成精品工程,为太钢构建“一总部多基地”矩阵式智慧管控模式,实现智慧制造2.0、“四个一律”、“三跨融合”(跨产业、跨空间、跨界面)同步推进打下坚实基础。

李华对需求分析阶段取得的成果表示祝贺,对宝信软件及项目各专案组的辛勤工作表示感谢。他强调,本次信息化升级改造项目是中国宝武赋予太钢实施不锈钢一体化战略,建设全球最具竞争力的不锈钢全产业链企业的重要组成部分,责任重大,使命光荣,宝信软件和各专案组要继续努力,把接下来的任务按节点顺利完成。太钢的信息化工作实施多年,已具备一定基础,也有一些好的做法,此次升级改造既要满足实现战略的高要求、体现先进性,同时也要满足适用性和系统性,要好用、实用、无漏点。作为兄弟单位,宝信软件要与太钢一道,科学设计规划蓝图和流程,对标先进,超前设计,不走弯路,把太钢的信息化、数智化建设完成好,为把太钢建成中国宝武不锈钢产业一体化运营的旗舰平台公司和全球最具竞争力的不锈钢全产业链企业提供有力支撑。

需求分析审查汇报会召开

太钢信息化升级改造(一期)项目



绿色产品 节能低碳

王旭宏 摄