

太钢集团企业使命:

支撑先进制造
创造美好生活

让低碳理念融入职工日常

“低碳太钢”APP上线



7月12日,太钢举行“低碳太钢”APP上线发布会。

李俊杰 摄

本报讯(记者 薛华)今天你选择的是公交出行、新能源出行,还是电动车出行、人力飞奔?在低碳生活方面,你双面打印了吗,是否做到了绿色差旅、低碳饮食和低碳会议……打开“中国宝武”4.0关于日常的衣食住行,都可以在一个叫

“低碳太钢”的平台完成每日打卡,为低碳环保做贡献。7月12日是全国低碳日。在这个特别的日子,为了普及低碳知识、培育引导企业职工的低碳意识和行为,使低碳理念融入日常生产生活,从而推动企业高质量发展,太钢举行了“低碳

太钢”APP上线发布会。太钢不锈钢装备能环总监石来润,宝信软件副总经理徐端,太钢党委宣传部、公司工会、环保部相关领导及各单位低碳环保管理人员参加发布会。石来润宣布“低碳太钢”APP上线。

(下转第二版)

从现在开始,
让我们一起倡导“绿色生活”
——“低碳太钢”APP使用指南

详见四版

本报讯(记者 薛华 通讯员 何雷利)近日,中国机械冶金建材职工技术协会五届二次会员代表大会召开,会议表彰了全国机械冶金建材行业职工技术创新成果奖,命名了全国机械冶金建材行业示范性创新工作室和工匠。太钢集团获多项荣誉。技协副会长、太钢集团工会主席孟永全参加会议。

太钢获评职工技术创新成果奖中,炼钢二厂吴超的“太钢炼钢二厂北区转炉自动出钢”、焦化厂吴波的“低质炼焦煤资源配用可行性方法研究及工业应用”2项成果荣获一等奖;宁波宝新王庆强的“不锈钢冷轧连续退火炉速度自动控制技术”、能源部韩兴国的“TRT叶片防垢技术”2项成果荣获二等奖;宝钢德盛孙涛的“一种低成本的低镍铁水生产工艺”、复合材料厂范述宁的“轻烧白云石固废成球资源再利用工艺开发”、钢科公司韩笑笑的“提升原丝收卷质量,精益生产”、不锈钢冷轧厂杨密的“优化工艺解决铁铬铝(0Cr21Al6)黑皮料脆断”、技术中心刘爱坤的“采用ICP-AES法测定非晶合金中高含量铈、硼等元素”、炼钢一厂谭建兴的“电炉、AOD炉脱铁增镍冶炼工艺开发”6项成果荣获三等奖。钢科公司杨晗创新工作室、精密带钢公司胡尚举创新工作室获命名示范性创新工作室,炼钢二厂王伟、线材事业部史志杰获命名行业工匠。

太钢集团始终坚持创新驱动发展战略,大力推进产业工人队伍建设改革,搭平台,树品牌,激活力,发挥人才优势,尊重首创精神,深化开展劳动竞赛、技能竞赛、岗位创新、班组建设等职工经济技术创新活动,职工岗位创新的积极性和创造性不断增强,在推动太钢高质量转型发展中贡献了智慧和力量。

太钢获全国机冶建材行业多项荣誉

推动绿色低碳发展再上新台阶

访太钢不锈钢能源部部长胡鑫

本报记者薛华



太钢不锈钢能源部于2022年12月16日正式挂牌成立以来,太钢不锈钢在节能降碳方面取得长足进步。在节能宣传周来临之际,能源部部长胡鑫就节能降碳有关情况答记者问。

问:请介绍一下能源部成立以来,太钢不锈钢在节能降碳方面的工作部署和开展情况。

答:节能降耗是推动企业绿色发展转型、实施前段治理的重要抓手,也是落实国家、省市能源革命战略和双碳战略部署的主要举措。

(下转第二版)



太钢保卫部治安队落实绿色出行、低碳工作要求,积极参加“低碳太钢”APP积分活动、学习低碳知识、积累低碳信息,开展以徒步与骑车为主的治安巡控方式,努力为公司绿色低碳高质量发展做贡献。图为治安队员骑公交自行车对厂区进行治安巡视。

孔喜虎 摄

