

# 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12719期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2024年11月11日 星期一

农历甲辰年十月十一

以**四化**为方向引领:

高端化迈进  
智能化升级  
绿色化转型  
高效化发展

## 太钢轨道交通用不锈钢再次为家乡助力



本报讯(记者薛华 通讯员王昊)近日,太原轨道交通1号线即将竣工,为1号线制造的28列客车车体结构、面板和轮轴钢全部由太钢供货。这是继太原地铁2号线使用太钢轨道交通用不锈钢后,再次使用太钢产品,太钢为山西制造提供了有力支撑。

太钢铁路用钢产品丰富,有专供铁路货车

用不锈钢C80B,主要用于铁路重载货车车厢制造,与传统钢材相比,高强耐蚀不锈钢可减轻车体重量15~20%,增加载货量,延长使用寿命,全生命周期成本低,减碳效果明显。铁路轮轴钢是太钢拳头产品,20多年来已累计开发轮轴钢400多万吨,国内市场占有率50%,大规格机车车轴市占率在90%以上。近年来,太钢围绕地铁车辆制造成功开发了301L轨道交通用不锈钢,2009年在北京地铁4号线成功应用,实现了车体结构、面板100%国产化,打破了我国轨道交通用钢长期依赖进口的局面。

(下转第二版)

## 落实“四化”“四有”



太钢集团党委副书记、纪委书记汪震巡视比赛现场。  
李俊杰 摄

## 新闻特写

“嗒嗒、嗒嗒……”这是键盘、鼠标的敲击声。“卡卡、卡卡……”这是零件的安装声。11月5日,在教培中心北校区,太钢第45届技术比武竞赛工业机器人技术与应用赛项实操比赛正在进行。这一刻,四台机器人操作系统上,四名参赛职工正在紧张有序地操作着。很快,在他们手下,一台台机器人鲜活起来,仿佛有了生命一般,按照指令灵活自如地运作起来。

根据太钢工会第45届技术比武竞赛理论命题、理论考试和实操比赛工作安排,11月4日-6日进行工业机器人技术与应用实操比赛。经过了闯关答题、理论选拔,理论考试成绩前21名的选手脱颖而出,进入到实操比赛。他们分别来自焦化厂、炼钢一厂、宝钢德盛、太钢天管等13家单位。实操比赛阶段共有两个模块,11月4日选手们进行了机器人仿真编程比赛后,11月5日、6日机器人系统操作开始比赛。(下转第二版)

给机器人赋予生命的力量  
本报记者孙敬



太钢保卫部治安队坚持以“服务企业、服务职工”为中心,开展治理厂区流浪犬工作。截至目前,今年共有166条流浪犬送交太原市公安局犬类留检站进行集中管理,让萌宠重新回归“家园”生活。  
孔喜虎 摄

## 太钢炼铁厂年度设备检修圆满收官



本报讯(通讯员汪洋)10月31日10时,伴随着烧结机运行的轰鸣声再次响起,平整均匀的烧结矿在烧结机台车上徐徐推出,标志着太钢炼铁厂2024年度设备检修工程,在全体职工和外委施工单位的共同努力下,经过为期7天的昼夜奋战,比原计划提前6个小时顺利完成检修任务并热试成功。

(下转第二版)

