

# 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12691期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2024年8月28日 星期三

农历甲辰年七月廿五

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

## 太钢第45届技术比武竞赛拉开帷幕



王旭宏 摄

本报讯(记者 孙敬 通讯员 徐新华)8月24日,太钢第45届技术比武竞赛拉开帷幕。公司劳动竞赛委员会常务副主任、公司工会主席孟永全,工会、人力资源部、教培中心、团委等竞赛领导小组成员赴教培中心理论考场进行现场巡考。

本届竞赛紧扣“操检维调”复合技能发展和专业技术能力

提升,按照“操作维护有深度、专业管理有广度”思路,确定工种28个(操作技能类18个、专业技术类10个)。新开发5个工种:热轧宽带卷取工、钢管热轧穿孔操作工、煤气防护、能源管理、环境自动监测技术及分析。竞赛遵循“技能培训、岗位练兵、网上闯关(百日竞答赛)、竞技比赛、技能认定、表彰激

励”六步组织推进。百日竞答赛从4月11日起至7月20日结束,共修订与开发题库61247道,4688人参加竞答赛,2030人答题通关,选拔确定1841人参加理论考试,涉及参赛单位32个。

理论考试准备阶段,公司选定56名技术专家组成命题组, (下转第二版)

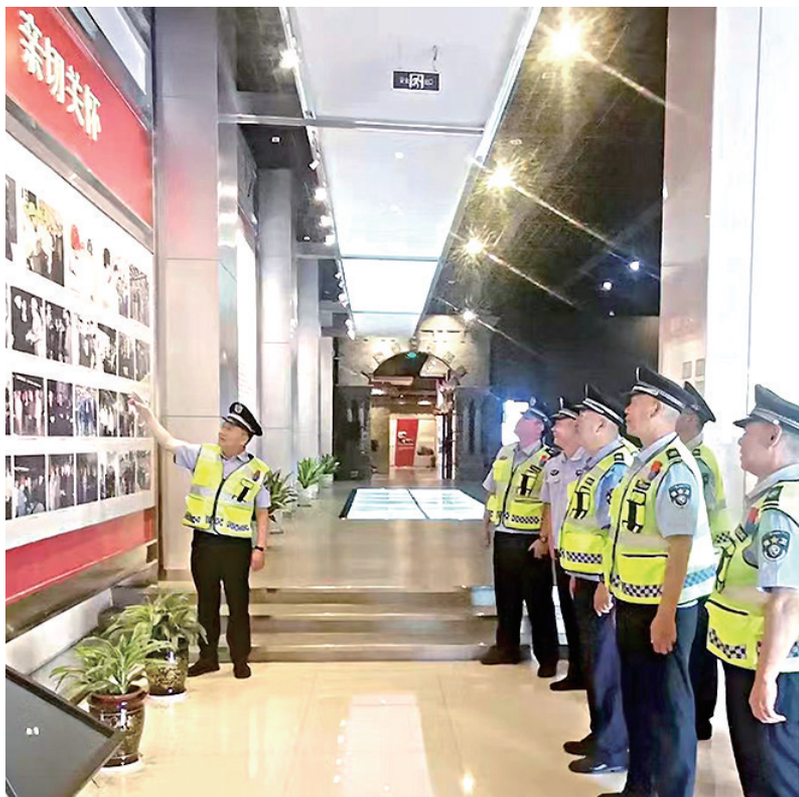


360m<sup>2</sup>烧结机环冷余热锅炉顺利开机产汽

宝钢德盛

本报讯(通讯员 李文宏 黄宝鸿)8月上旬,360m<sup>2</sup>烧结机环冷余热锅炉顺利开机产出蒸汽,填补了公司烧结烟气余热利用的空缺,为公司余能利用添彩。

烧结机环冷余热锅炉作为一种高效的能源回收设备,能够充分利用环冷机排放的余热,将360m<sup>2</sup>烧结机烟气转化为高温蒸汽,从而利用蒸汽发电,不仅减少了温室气体的排放,同时降低了公司外购用电成本。 (下转第二版)



近日,太钢保卫部治安队组织全体队员参观了太钢厂史展览馆,大家表示,要继续秉承老一辈太钢人的优良传统,立足本职、勇于担当、积极进取,用实际行动为公司营造更加和谐稳定的发展环境。图为参观现场。

孔喜虎 摄

## 传薪火 聚家心 太钢不锈钢冷轧厂开展助学活动



本报讯(通讯员 柴巍)近日,太钢不锈钢冷轧厂为今年厂里职工考上大学孩子以及家属举行了一场别开生面的“传薪火聚家心”风雨同舟破浪前行助学活动。

送祝福。活动前广大考生和家属参观了太钢博物馆和冷连轧生产车间,在博物馆大家进一步了解了太钢的发展历程。在冷连轧生产车间,大家看到了先进的自动化生产线,参观后大家为太钢日新月异的变化感到高兴和自豪。随后厂党政为广大考生送上了鲜花和祝福,祝贺广大考生在今年高考中金榜题名!梦想成真!同时为考生举行鱼跃龙门踏步成人礼,祝福大家在新的生活里学业有成!前途似锦!

铸钢魂。座谈交流中,考生代表小李讲到父亲作为特级劳模对自己和家人产生了很大的影响,给自己的成长道路上指明了前进的方向。考生小贾参观后不仅解开了对父亲工作环境的神秘感,也深刻体会到父亲用心、用情、用力的工作对自己的成长起到了很大的促进作用,使得自己在成长的道路上不轻言放弃。(下转第二版)