

大 钢 日 报

BAOWU

中共太原钢铁(集团)有限公司委员会主管主办 第12138期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047 2021年8月6日 星期五 农历辛丑年六月廿八

阔步迈向新征程
奋斗谱写新篇章

发挥一体化研发优势 实现不锈钢业全球引领

中国宝武中央研究院 太钢技术中心 揭牌

本报讯(记者薛华 通讯员王贺利)8月4日,中国宝武中央研究院太钢技术中心和不锈钢研发中心正式揭牌,以此为标志,太钢技术中心正式加入以中国宝武中央研究院为核心的研发体系。中国宝武党委常委、副总经理侯安贵,太钢集团党委书记、董事长高祥明,太钢集团总经理、党委副书记魏成文,中国宝武中央研究院院长、宝钢股份总经理助理吴军,太钢集团党委常委、太钢不锈钢总经理李华,太钢集团总工程师李建民,中国宝武碳中和办公室副主任马朝晖等领导出席揭牌仪式。

揭牌仪式由中国宝武中央研究院副院长蒋浩民主持。

伴随着热烈的掌声,侯安贵、高祥明、魏成文、吴军分别为中国宝武中央研究院太钢技术中心和不锈钢研发中心揭牌。

自中国宝武与太钢集团实施联合重组以来,太钢加速推进专业化整合,全面融入中国宝武管理体系。中国宝武中央研究院太钢技术中心和不锈钢研发中心的挂牌,是中国宝武关于提升科技创新战略地位、优化理顺科技创新体系、落实钢铁单元研发业务专业化整合要求的重要举措,是实现中国宝武内部研发资源共享、整体效益最大化的具体体现,也是太钢技术中心融入中国宝武科技创新体系的坚实一步。成立中国宝武中央研究院太钢技术中心和不锈钢研发中心,既为太钢的发展提供了新机遇、新平台,也对太钢的协同创新提出了新目标、新期望,对中国宝武加快创建世界一流伟大企

中国宝武中央研究院 太钢技术中心 揭牌仪式



侯安贵、高祥明为中国宝武中央研究院太钢技术中心揭牌。 王旭宏 摄

中国宝武中央研究院 太钢技术中心 揭牌仪式



魏成文、吴军为中国宝武中央研究院不锈钢研发中心揭牌。 王旭宏 摄

业、太钢集团全力建设全球最具竞争力不锈钢全产业链企业有着十分重要的意义。

吴军对太钢技术中心正式加入以中国宝武中央研究院为核心的研发体系表示祝贺。他表示,中国宝武中央研究院将支撑好太钢技术中心履行战区责任,服务好太钢的经营和发展,支撑不锈钢研发中心履行军种责任,承担起不锈钢领域技术领先的重任。通过专业集中、任务协同、成果共享,支持

两个中心人才高地和核心能力建设,让两个中心成为太钢核心竞争力不可替代的重要组成部分,为太钢的经营发展、为中国宝武实现钢铁业全球引领贡献智慧和力量。

魏成文在致辞中回顾了太钢加入中国宝武大家庭以来,围绕“低碳、精品、智慧”等高科技战略方向取得的成绩,对新成立的中国宝武中央研究院太钢技术中心和不锈钢研发中心寄予厚望。(下转第二版)

一个底角然后披到身上,这就是一个简易的“雨披”,那时最大的心愿是拥有一把雨伞。

现如今农村发生了巨大变化。村村通上了网络,播种收割大多是机械化,国家还对农户发放补贴款,老年人享受国家养老补助,肉蛋奶成了百姓餐桌的家常便饭……

饮水思源,感恩新时代,永远跟党走,让我们牢记初心使命,砥砺前行,接续奋斗,开启新时代中华民族伟大复兴的壮丽航程。

太钢职工踊跃参加宝武朗读活动

声音传播百年梦 众创打造有声书

本报讯(记者孙敬)近日,《铸梦百年——中国宝武130年简史》有声书朗读选拔活动结果公布,太钢职工踊跃参加,获奖人数最多,27人获“先声夺人”奖,6人获“网络人气”奖,3人获“宝武好声音”奖。入选“宝武好声音”的职工,将成为《铸梦百年——中国宝武130年简史》有声书的朗读者。

为了挖掘和发现“宝武好声音”,以“众创”的方式录制《铸梦百年——中国宝武130年简史》有声书,让宝武员工以“悦读”的方式,聆听并了解中国宝武130年波澜壮阔的发展历程,今年四五月,中国宝武企业文化处牵头数智学习中心,在“宝武微学院”平台,面向全体宝武员工开展了《铸梦百年——中国宝武130年简史》有声书朗读选拔活动。“先声夺人”奖为第一时间参与活动、为节选篇章录音的朗读者。“网络人气”奖是为活动增加流量和热度、提升活动关注度与参与度的朗读者,其作品将列入“优秀作品集”,发布在宝武微学院“铸梦百年”活动专区。“宝武好声音”奖为最终入围录制有声书的朗读者。中国宝武各单位共有672位员工参加海选,录制上传参评作品,67189人听取参评作品并点赞,18953人参与海选评论,活动在全集团员工中掀起了学习中国宝武简史热潮。

太钢能源动力总厂

余能利用发电量创新高

本报讯(通讯员郭红梅)今年以来,太钢能源动力总厂余热利用发电机组在确保生产能源保供的前提下,发电量连创新高。截至7月份,发电量比去年同期增长49.6%。

余能余热发电是将工业生产排放的煤气和蒸汽等作为“二次能源”即余能余热进行充分利用,不仅可以有效减少废弃物排放,更可以降低能源消耗,创造可观的经济效益和社会效益,为公司绿色低碳可持续发展奠定坚实基础。今年年初,能源动力总厂按照公司生产经营目标,充分挖掘机组的潜能,提升设备的功能精度,持续优化管理,动态绩效考核分配,达到效率提升,通过对标一流,达到追求卓越。今年公司冶炼主线生产平稳顺行,为该厂余能利用系统综合效率提升和运行组织提供了充足的资粮。太钢煤气锅炉升级改造项目的如期达产达效,机组的高效运行明显提高了煤气转化效率,煤气发电单耗比去年同期

降低20.6%。工欲善其事必先利其器,该厂利用去年系统检修对多台设备进行了维护,机组的功能精度得到恢复和提升,为系统设备稳定运行提供了保障,余热回收效率得到明显提高。目前,太钢吨矿余热蒸汽回收量、五六高炉吨铁TRT发电量、吨焦余热蒸汽回收量等主要余热回收指标在中国宝武系统中名列前茅。在生产管理方面,该厂加强指标管理,严明考核管理办法和奖惩制度,将指标任务的完成与作业区主管绩效挂钩,强化调度负责制的赛马机制,加大对“四值竞赛”排序的奖励,提高岗位职工参与竞赛的积极性和主动性。在人文关怀上,及时关注岗位员工身体健康和心理状态,在传递压力的同时激活了员工的责任心和使命感。下半年,该厂将本着持续提升极致效率的管理思路,对有增效潜力的机组系统继续进行可行性研究,改造完成后,预计发电量可再上一个新的台阶。

感恩新时代 永远跟党走

乔秀梅

“没有共产党就没有新中国,共产党辛劳为民族,共产党他一心救中国,他指给了人民解放的道路,他领导中国走向光明……”儿时学唱的第一首歌就是《没有共产党就没有新中国》。感恩中国共产党,没有他就没有我们今天的幸福生活。

上世纪八十年代,我出生在一个普通农民家庭,父辈往上几代都是地地道道的农民。从我记事起,父母亲天天忙碌,

似乎有干不完的农活,刨玉米茬、翻地、播种、除草、收割,全靠双手一锹一锄地劳动,生活依然不富裕,最难熬的是冬天,一到腊月家里就没煤了,母亲便带上我们姐弟到姥姥家避寒。最怕下雨天去上学,因为一下雨,路特别泥泞,深一脚浅一脚,化肥袋一个底角塞到另

对党说说心里话 征文

全面对标找差 创建世界一流