

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12535期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2023年8月4日 星期五

农历癸卯年六月十八

宝武愿景:

成为全球钢铁
及先进材料业引领者

太钢开展建军节慰问活动

殷殷关怀叙真情

本报讯(记者 薛华 通讯员 靳宏)今年8月1日是中国人民解放军成立96周年,“八一”建军节当天,太钢集团党委副书记、纪委书记汪震在武装部相关领导的陪同下看望慰问困难退役军人,为军训成果运用十佳先进集体授牌,代表集团党政向他们致以节日的问候和祝福。

太钢热连轧厂退役军人宋立奇2011年分配到太钢,扎根生产一线,退伍不褪色,兢兢业业工作。近年来因患疾病,花费较大,生活困难。汪震详细了解宋立奇的工作生活情况,将慰问金送到他的手中,叮嘱他树立信心,积极治疗。各级党组织要关心关爱生活困难退役军人,采取多种救助措施,帮助他们解决实际困难,让他们心情舒畅地投入到工作中,为太钢的高质量发展贡献力量。

太钢炼钢一厂不锈钢冶炼作业区是太钢军训成果运用十佳先进集体,作业区有近一半职工是退伍军人和民兵骨干,具有较强的军事化基础。

(下转第二版)



太钢炼钢一厂不锈钢冶炼作业区军事化管理交接班场景。胡文杰 摄

编者按

宝武党委书记、董事长胡望明在不久前召开的宝武2023年半年度工作会议暨对标找差现场推进会上,对宝武当前面临的严峻形势和存在问题、工作中需要重点把握的四项原则、下半年工作目标和要求,作了深入、系统、全面的阐述,为宝武的发展指明了方向。

为认真贯彻落实会议精神,统一

思想,结合胡望明书记、董事长的报告精神及近期系列讲话精神,进一步推动主题教育走深走实,宝武党委宣传部、融媒体中心推出“学习贯彻2023年半年度工作会议精神”系列评论,以凝聚全员共识,引导广大干部职工按照集团的统一部署,攻坚克难,砥砺奋进,为完成全年目标而努力奋斗。现本报予以转发。

惟有创新,才能驱动发展 只有创新,才有宝武的未来

——一论学习贯彻2023年半年度工作会议精神

中国宝武报评论员

习近平总书记强调,“创新是引领发展的第一动力。抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。适应和引领我国经济发展新常态,关键是要依靠科技创新转换发展动力。”创新是民族进步之魂,科技创新越来越成为发展生产力的重要基础和标志,越来越决定着一个国家、一个民族的发展进程。

“惟有创新,才能驱动发展;只有创新,才有宝武的未来!”宝武党委书记、董事长胡望明振聋发聩的声音,充分体现了他履新后的首次调研就选在中央研究院的深刻用意。在不久前举行的宝武2023年半年度工作会议暨对标找差现场推

进会上,胡望明再次强调,要用变革创新驱动高质量发展。

钢铁工业的发展史是一部科技创新史。从19世纪下半叶开始,随着冶炼技术的发展,使得钢铁作为机械制造、铁路建设、建筑等领域的新材料而风行全球。1852年纯氧顶吹转炉的发明、1926年宽带钢热连轧机的投产、1951年工业性连铸机的投产、1972年全连续冷轧机的开发……伴随钢铁工业发展的是重大技术的突破及应用。对宝武而言,正是踏准了时代与科技发展的步伐,才能够130余年筚路蓝缕发展至今。

新时代新使命新发展,宝

武作为国资央企和全球最大钢企,在勇当新型低碳冶金现代产业链链长、积极打造原创技术策源地的今天,进一步强调、重申科技创新的重要性极具现实意义。创新是宝武义不容辞的责任和担当。习近平总书记要求我们做强做优做大,创建世界一流企业。做强是第一位的。规模引领是做优,效益引领是做优,惟有技术引领才能做强。只有通过创新,我们才能真正实现公司高质量发展,才能真正担起新型低碳冶金产业链“链长”的职责,才能为国家重大工程建设和解决卡脖子难题作出宝武应有的贡献。

(下转第二版)

太钢举行首发产品认定专家评审会

本报讯(记者 申文丽)8月1日,太钢在技术中心举行首发产品认定专家评审会。中国宝武首席科学家、太钢集团总工程师李建民作为专家组组长主持了评审会。技术中心、营销中心及相关部门的专家参加评审会。

与会专家依据《太原钢铁(集团)有限公司首发产品认定管理规定》要求,共同听取了申请首发产品项目组的汇报,经质询、讨论,最终有3项全球首发产品和5项国内首发产品通过专家评审认定。

近年来,太钢始终坚持创新驱动发展,持续加大科技创新投入力度,全力推进“卡脖子”与使命类产品的技术研发。从2021年以来的三年间,持续推动新产品实现全球首发和国内首发。今年,随着3项全球首发和5项国内首发产品的即将亮相,标志着越来越多的首发新产品正在陆续诞生,充分展示了太钢以高精尖产品带动企业发展的领先意识。

李建民对首发产品的主要技术指标与产品创新点进行了深入剖析,他表示,创新是企业源源不断的动力。太钢首发产品瞄准钢铁领域发展方向和技术前沿,超前布局研发,坚持技术引领与市场开拓并重,加快推动形成企业新的盈利增长点。作为企业科技人员,要进一步拓展不锈钢产品在航空航天、电子信息、新能源、交通运输以及其它新兴领域的创新应用,以新供给创造新需求,加快推动太钢建设世界一流不锈钢企业。



太钢型材事业部深入推进“一人一表”,进一步激发全员活力,着力创优、创值、创智,全面提升生产经营水平。图为职工精心操作。程峰 摄

