

# 太钢日报

TISCO TAIGANG RIBAO 第10110期  
国内统一刊号:CN14-0047 2014年8月18日 星期一 农历甲午年七月廿三

悠悠钢铁梦 深深故国情

有感于黄墨滨的《太钢情怀》

编者按<<< 黄墨滨是我公司的老领导,今年公司厂庆80周年之际,92岁高龄的黄老再次回到太钢,在参加厂庆纪念活动的同时,还参观了公司新建成投产的一系列重点工程项目和现代化生产线。所到之处,黄老谈认识、谈感受,肺腑之言、真知灼见,生动体现了黄老的太钢情怀、严谨作风和钻研精神,值得我们每一个太钢人学习。本报今天特刊登记者札记,以表达对黄老的敬重和感谢之情。

■首席记者 宋维东

“我已经82岁了,希望在92岁时还能来参加纪念太钢建厂80周年活动”。这是黄老在10年前参加太钢建厂70周年活动时的感言。又一个十年,2014年太钢建厂80周年的日子里,黄老来了,来到他时刻惦念着的太钢。

每个人的心里,都有一方魂牵梦萦的土地。空间与时间都不会使这种感情褪色,这就是乡土情结。从1955年33岁进入太钢,到1977年55岁时离开太钢,黄老把人生最宝贵的年华奉献给了太钢,而他更把太钢看作是“家”。在离开太钢的日子里,黄老仍时刻关注着太钢。他每天再忙,也要翻阅给他邮寄的《太钢日报》,从中了解太钢每一天的发展变化,对太钢取得的每一个成绩都感到由衷的高兴。在与黄老的接触中,你就能感到,黄老能准确说出太钢的一个个新变化,每年钢产量和销售收入提高了多少,利润多少,建设了什么新项目,投资了多少,甚至连太钢有多少台罩式炉都了如指掌。这次重回太钢,黄老不顾从武汉到太原的舟车劳顿,在参加座谈会、拜访老友的同时,从硅钢冷连轧生产线到不锈钢冷连轧生产线,从高端碳纤维到哈斯科钢渣处理生产线,从总医院综合住院大楼到袁家村铁矿……黄老看一路、问一路、讲一路。目睹太钢的飞速发展,黄老难掩欣喜之情,用他的话说“走遍太钢,美不胜收,太钢是钢铁企业落实和实践科学发展观的典范”。深情勉励,殷切期望——太钢成为黄老心中的永恒!

1940年参加革命,毕业于延安自然科学学院矿冶化工系的黄老,搞了一辈子钢铁,是名副其实的老革命、老军工和专家型领导,长期的革命和工作实践让他养成了严谨细致的作风。(下转第三版)

## 科学技术部党组书记、常务副部长王志刚在太钢调研时强调 加大科技创新力度 引领企业转型跨越发展



图为王志刚在公司调研时的场景。刘君摄

■记者 边震 报道

本报讯 8月15日,科学技术部党组书记、常务副部长王志刚一行,在省长李小鹏、副省长张复明、省政府秘书长廉毅敏等陪同下,就企业技术创新工作来太钢调研。公司董事长李晓波,集团公司总经理高祥明,不锈钢股份公司总经理张志方,副总经理高建兵,集团规划委员会副主任、中国工程院院士王一德参加调研。

王志刚一行首先来到炼铁厂,参观了解450m<sup>2</sup>烧结机烟气脱硫脱硝装置的工艺技术及运行情况。公司领导介绍说,近年来,太钢加大淘汰落后产能和技改升级力度,大力实施节能环保项目,建立全流程节能减排模式,形成了气态、液态、固态废弃物循环经济产业链。烧结机烟气脱硫脱硝装置是太钢采用国际最先进的活性炭

吸附技术,自主建成的集脱硫、脱硝、脱二噁英、脱重金属、除尘“五位一体”的烧结烟气脱硫脱硝制酸系统,不仅从根本上解决了烧结系统的排污问题,每年还可制造浓度98%的硫酸用于不锈钢生产,目前在国内只有太钢有两套这样的装置。王志刚仔细观看了脱硫脱硝装置主控室的工作情况,当了解到该项目的排放指标均远远低于国家排放标准时,他连连点头表示赞赏。

在技术中心,王志刚一行参观了技术中心展厅、热力学模拟科研实验室和中试车间。公司领导向王志刚一行介绍了太钢近年来科研成果和科研队伍建设情况。近年来,太钢持续加大科技创新投入力度,优化创新激励机制,高标准建设创新平台,持续提升公司科技创新能力。科技创新坚持“面向现场”“面向市场”的价值导

向,加快推进独有和领先的战略产品研发,形成了一大批具有国际领先水平、拥有自主知识产权的生产工艺和产品专有核心技术。王志刚在认真观看现场的试验过程,详细了解太钢重点产品的研发和应用情况后指出,科技创新是企业市场竞争中取胜的关键,太钢的科研投入力度较大,企业技术进步显著,是我国钢铁企业的杰出代表。太钢不断加大科技创新投入,持续优化创新激励机制的做法值得学习借鉴。

临行前,王志刚与公司领导握手话别,他鼓励太钢以高度的责任感和使命感,进一步突出企业技术创新主体地位,坚持创新驱动发展战略,注重加强基础研究,深化科技体制改革,充分释放科技创新活力,不断提升企业的科技竞争力,使科学技术在企业转型跨越发展中发挥更加突出的作用。

## 宝钢不锈钢有限公司客人来访

■记者 边震 报道

本报讯 8月14日,宝钢不锈钢有限公司执行董事、总经理胡学发,副总经理何汝迎、江来珠、戴相全一行来公司参观访问,受到不锈钢股份公司总经理张志方,副总经理柴志勇、高建兵的热情接待。在花园国际大酒店会议室,双方就不锈钢发展规划、技术管理、生产经营、市场前景等共同关心和关注的问题交换了意见。

张志方对胡学发一行的到来表示欢迎。他说,宝钢是我国钢铁行业的龙头企业,具有先进的生产管理技术水平。多年来,太钢与宝钢保持着良好的合作关系。我们非常珍惜这次交流学习的机会,希望能够与宝钢不锈钢有限公司加强交流沟通,进一步密切合作,共谋发展、共话未来。胡学发对太钢建厂80周年表示祝贺。他说,太钢是我国不锈钢生产的鼻祖,有着丰富的生产经验。我们非常愿意与太钢加强交流合作,共同发展。

会谈前,柴志勇、高建兵陪同胡学发一行参观了太钢博物馆和不锈钢冷连轧生产线。

## 《太钢手机报》读者达两万

■记者 谢妮 报道

本报讯 2012年1月1日正式创刊的《太钢手机报》一经开通就在全公司引起了很大的反响,截至目前已拥有两万名职工读者群。

每条信息不超过150个字,并配有几张图片,《太钢手机报》作为一种新的沟通方式和平台,陪伴职工走过了两年半的时间。《太钢手机报》作为职工掌上的“非纸媒”,以传递公司信息、拓展传播平台、展示企业形象为宗旨,每周六通过平台,及时、准确地将职工关注的安全、质量、降本增效、职业素养、生活后勤等“热点话题”传递出去。职工通过阅读手机报,不仅能够及时了解掌握公司各种信息,还能很好地学习企业文化知识。目前,阅读手机报已经成为职工生活中一道必不可少“大餐”。

为进一步扩大《太钢手机报》的影响力和覆盖面,及时向职工提供快捷、有效的资讯信息,今年2月,公司完善了《太钢手机报》的手机号码

库,并确定专人对本单位职工手机号码进行登记报送,职工采取自愿原则进行号码登记。此外,3月份,还确定了第一批手机报信息直报单位,各直报单位确定1名信息员,负责信息的收集、编写与报送。在建厂80周年之际,《太钢手机报》还开设了厂庆专栏。

未来,《太钢手机报》将陆续开辟特色专栏,增设与职工工作、学习、生活息息相关的栏目,让职工通过阅读手机报有所收获;同时,还将进一步增强与职工的互动性,做到随时随地与职工沟通交流,及时发布最新信息。

编后<<<

《太钢手机报》作为一种全新的企业内部宣传方式,自创建以来,一直陪伴大家左右,正越来越密切地将企业与职工联系起来。它顺应企业发展潮流,紧握企业发展脉搏,将太钢企业文化的理念和精髓通过掌上玩转的手机轻松传递。公司企业文化如此贴近职工,用“每周一课”的方式浸润着我们,影响着,温暖中蕴含着力量。

炼钢二厂持续推进304系钢种质量提升

■记者 石鹰 报道

本报讯 近三个月来,炼钢二厂围绕降低304系钢种初判不合率、提高无修磨率,有效提升了质量,降低了生产成本。

304系钢种是太钢的主要生产产品。作为此系列钢种在冶炼工序的重要生产单位,炼钢二厂面对年初一度上升的连铸坯质量问题,认识到仅靠修磨不是应对办法。由于修磨量增加,修磨工序成本急剧增加,同时修磨能力不足,影响到了生产的正常进行,炼钢二厂迅速动员,成立专业攻关组。大家日夜奋战,抓细节、找差别、对标准,从原料入手,研究工艺条件、设备状况、耐材指标,利用六西格玛、QC等方法分类对比结果,查明问题根源。期间,攻关组成员不断试验、跟踪、总结、改进,使304系钢种连铸坯质量在3月份出现好转。随后,攻关组成员及全厂相关人员乘胜追击,细化304系不锈钢操作细则,督促岗位工人严格执行标准,形成操作习惯。连月来,304系不锈钢初判不合率持续降低,无修磨率不断提高。5月份,初判不合率达到历史最好水平;6月份,无修磨率接近预期目标值;7月份,连铸坯质量稳定,生产顺利。

该厂相关负责人表示,304系钢种质量攻关取得的阶段性成果,鞭策大家今后要更加努力,使304系钢种生产工艺水平保持在国际一流行列,有效提高企业竞争力。