

纪念建厂90周年主题征文

致敬最可爱的人

——写在庆祝太钢建厂90周年之际

通讯员 张彦峰

时光荏苒，岁月如梭，太钢迎来了九十周年的华诞。九十年，在历史的长河中只是短暂的一瞬，但对于一个企业而言，却是一部充满艰辛与荣耀、传承与发展的奋斗史。

忆往昔，峥嵘岁月。前辈们怀揣着梦想和热情，在十里钢城的热土上辛勤耕耘，生产出新中国第一炉不锈钢、第一张热轧硅钢片、第一块电磁纯铁。他们用汗水和智慧，铸就了工厂的基石。在那个物资匮乏、技术落后的时期，他们凭借着坚韧不拔的毅力和勇于创新的精神，克服了重重困难，践行着“实业报国”的社会责任。

看今朝，潮头浪涌。新一代太钢人坚定初心与使命，认真而努力地做好每一件事，从最初的小规模生产，到如今的现代化大型企业；从单一的产品线，到多元化的产业布局；从传统的制造工艺，到先进的科技创新，我们不仅研发出“手撕钢”、笔尖钢等高端产品，同时还大力发展循环经济，利用能源资源回馈社会，与城共融，走上了良性发展的绿色生态之路。

九十年来，太钢不断发展壮大，经历了无数次的风雨洗礼，也迎来了一

次次的辉煌成就。每一次的变革与突破，都凝聚着全体员工的心血和努力。一代代太钢人，在自己的岗位上默默耕耘，用辛勤的劳动和无私的奉献，为企业的发展贡献着力量。他们的每一份努力，每一滴汗水，都值得我们尊敬和赞扬。

清晨的第一缕阳光还未照进车间，同事工友们已经精神抖擞地准备开始一天的工作。他们身着蔚蓝色的统一工装，眼神中充满了专注和坚定。在机器的轰鸣声中，他们熟练地操作着各种工具；在现代化的操作台前，每一个动作都流畅而精准，仿佛在演奏一首激昂的劳动交响曲。在太钢这个大家庭中，太钢人在各自的岗位上并肩作战，共同挥洒汗水，这就是我们亲爱的同事工友。他们是平凡岗位上的不平凡存在，是我们工作中最可爱的人。

时代的车轮滚滚向前，今天的我们，站在新的历史起点上，回顾过去，我们倍感自豪；展望未来，我们信心满怀。在新时代的浪潮中，让我们携手共进，共创更加美好的明天，续写太钢的辉煌篇章！



近日，结合党纪学习教育，精密带钢党委开展“严明党纪筑根基 勇毅担当守初心”主题党日，组织B层级以上党员干部和有业务处置权人员赴王琼故里进行了参观学习，了解一代名臣勤勉好学、不畏权贵、惩戒贪腐、选举贤能、廉洁清正的一生以及在地方治理与边疆防务的突出贡献。以史明鉴，参观人员纷纷表示要学习王琼清正廉洁、刚正不阿、勇毅担当的精神，自觉做到学纪、知纪、明纪、守纪，坚守初心使命，勇于实干担当，为推动公司高质量发展贡献力量。

张国星 摄

太钢东山矿成品作业区

扎实推动党纪学习教育走深走实

本报讯(通讯员 刘婷婷)近期，东山矿成品作业区党支部把开展党纪学习教育作为重要政治任务，融入日常、抓在经常，采取多种形式推动党纪学习教育入脑入心、走深走实。

深化理论学习。成品作业区党支部坚持个人自学与集中学习相结合，通过“三会一课”、主题党日活动、线上学习、阶段性考试、心得交流等多种形式，扎实做好《中国共产党纪律处分条例》的解读与学习工作，让党员搞清楚党的纪律规矩是什么，弄明白能干什么、不能干什么。

加强警示教育。抓实“以案促学”，通过观看忏悔录、警示教育片等反面教材，使党员能够更为清晰地认识到哪些行为是违纪违法的，哪些行为是符合党纪法规的。此外，为激发党员

的学习兴趣和参与度，还开展了互动式、体验式教育模式。例如，角色扮演、模拟演练等活动，让党员在模拟的情境中亲身体会违纪违法的危害和后果，从而更加自觉地遵守党纪国法。

专注过程监督。将党纪学习教育联系工作实际，对照《条例》全面排查重点岗位、重点环节中存在的薄弱点和风险点，并通过完善制度、规范流程、提醒谈话、岗位调整等方式进行周密防控，切实将潜在的问题和苗头消灭在萌芽状态。

东山矿成品作业区党支部在推动党纪学习教育走深走实方面取得明显成效，党员的纪律意识和规矩意识得到了明显提升，为作业区安全生产提供了有力保障。

栉风沐雨践初心 守正创新续新篇

进入新世纪，太钢大力实施绿色发展战略，确立了“1125”绿色发展模式，即树立“一个理念”(钢厂与城市是和谐发展的“共同体”理念)、确立“一个目标”(建设冶金行业节能减排和循环经济的示范工厂)、依靠“两个创新”(技术创新和管理创新)、拓展“五大功能”(产品制造、能源转换、废弃物消纳处理、绿色技术输出、绿化美化)，形成了比较完整的固态、液态、气态废弃物循环经济产业链，加快推进由企业自身的小循环向城市的大循环转变，为城市提供清洁能源和集中供暖热源、消纳处理城市废弃物、处理居民生活污水，成为城市功能不可或缺的组成部分，全力建设创造价值、富有责任、备受尊重、绿色发展的都市型钢厂，打造全球钢铁行业绿色工厂典范。

在构建气态循环经济产业链上，太钢采用国际先进的循环经济和节能减排工艺技术，加快建设以焦炉煤气脱硫制酸、烧结烟气脱硫制酸、余压余热发电为主的气态废弃物循环经济产业链，为打造蓝天碧水贡献力量。2006年9月，国内第一座不锈钢挡风抑尘网——太钢原料场网状不锈钢挡风抑尘墙建成投用，挡风抑尘墙高18米、长2961米，阻风效率达70%，抑尘效果达75%以上。因其显著的挡风抑尘功能，被称作“不锈钢‘环保墙’”。先后实施焦炉煤调湿、干熄焦、焦炉煤气脱硫脱氰制酸、烧结烟气脱硫制酸等一批重大工程项目，大幅度减少二氧化硫、氮氧化物、烟粉尘排放量。

在构建液态循环经济产业链上，太钢采用国际先进的循环经济和节能减排工艺技术，先后实施冶炼废水治理工程、净环水系统改造及新建软水站工程、焦化污水处理项目、中水回用深度处理工程、生活污水回用工程、废酸再生和混酸再生项目，加快建设以工业废水、生活污水、酸再生为主的液态废弃物循环经济产业链，为建设节水型社会贡献力量。2008年10月，为保护宝贵的地下水资源，太钢关闭了最后一口工业水井，彻底告别取用地下水的历史。

在构建固态循环经济产业链上，太钢采用国际先进的循环经济和节能减排工艺技术，先后实施年产30万立方米粉煤灰加气砖及1亿块标准砖工程、年产两亿块蒸压粉煤灰标准砖生产线工程、2亿块/年蒸压粉煤灰标砖生产线工程、年产20万立方米蒸压粉煤灰加气砖生产线工程，实施高炉矿渣超细粉工程和钢渣综合利用工程，加快建设以冶金除尘灰、粉煤灰、高炉水渣及钢渣综合利用为主的固态废弃物循环经济产业链，实现了低能耗、低污染、低排放、高效益。在2010年上海世博会上，山西馆用太钢粉煤灰加气砖砌筑的古城式外墙，不仅以恢宏凝重的格调再现了山西民间建筑的特色，而且应用了工业固体废弃物粉煤灰做成的墙砖，可比普通墙体材料节能65%，成为世博会中国地区馆中最具环保概念的外墙。

太钢推进循环经济和节能减排，建设绿色钢厂的实践受到各方面高度认可。2004年10月，太钢获山西省首批“环境保护模范企业”称号。2007年12月，太钢被确定为全国循环经济试点示范单位。2009年9月20日，太钢4350立方米高炉煤气干法除尘模型选送参加“辉煌六十年——中华人民共和国成立60周年成就展”。2009年12月，太钢被授予山西省资源节约型、环境友好型企业。2010年2月，太钢获“太原市西山地区综合整治生态绿化模范企业”称号。2010年7月，太钢被全国绿化委员会授予“全国绿化模范单位”称号。2011年2月，太钢成为国家“两型”企业创建首批试点企业。2011年5月，太钢成为中国钢铁工业清洁生产环境友好企业。

(太钢融媒体中心) 图片由丰曜宇提供



纪念太钢建厂90周年大事纪实(十二)

推进节能减排与循环经济
打造行业绿色工厂典范