

太钢炼铁厂查隐患堵漏洞保安全

本报讯(通讯员 张平)马上到期的灭火器被更换,电动车充电桩重新布线,安全标识牌要擦亮……近日,太钢炼铁厂三烧作业区组织工作组深入一线,查隐患、分条拉项订措施,堵塞安全管理漏洞,摸清生产现场管理和安全底数,确保安全生产稳定。

针对生产头绪多、工作任务压力大、人员思想活跃等特点,三烧作业区党支部在全面分析安全生产形势的基础上,

按照“不漏一处、不漏一项、不漏一人”的原则,全面进行梳理排查,引导职工保持思想上的警醒。他们把安全要求、安全职责分解到每个生产班组,由作业区负责人带队,分片包干、专人负责。他们改变以往安全形势分析层层部署、全面汇总的做法,按照“每日一查、每天一议”的安全检查制度,把安全档案细化到每个点,让每一个问题、每一处细节都归档备案。同时,他们还建立了

“每班有安全员、各区域有责任人、作业区有安全小组”的管理网络,作业区同各生产区域和个人签订安全管理责任书,打造出“全员额、全过程、全方位”的管理格局。此外,他们通过组织职工观看预防安全事故教育片和整理制作问题隐患告知卡片,让职工熟悉掌握隐患特征及处置办法,形成了安全管理工作时有人抓、处处有人管的良好局面。



近日,太钢能源部开展了以“深刻汲取煤气中毒事故教训,全员反思标准化作业”为主题的反思警示教育,要求职工“要安全能安全会安全”,提升安全水平,坚决打赢安全翻身仗。图为警示教育活动现场。郭红梅摄

砥砺前行科研路

(上接第一版)显微镜下,两人边观察、边讨论、边记录,将试样重新磨平抛光,再观察,再讨论,再确认,一遍又一遍……第二天早晨,丈夫从食堂买回早饭时,庄迎已伏在显微镜下睡着了。

凭着这份认真和执着,庄迎攻克一系列技术难题,罐箱用316L不锈钢全线废品率大幅降低,巩固了这一产品在全国市场的领先地位。

2017年,庄迎以技术骨干身份参加了我国自主研发、世界最新的第四代核电技术工程“快中子反应堆”主体结构建设用不锈钢材料——316H中厚板的设计生产任务。

核电用不锈钢材料的研制属于世界级难题,不仅技术条件和产品质量要求极高,而且钢种设计特殊、生产工艺复杂、各项性能检测严苛,任何一点瑕疵都可能导致重大后果。

从接到任务的第一天起,庄迎便投入到新的一段艰苦征程。从产品质量定位、生产工艺研究、生产方案下发到产品性能检验;从合金成分优化、技术路线改进到每一炉钢、每一块钢板的试制及生产,她都守候在现场,跟踪管控。一连几个月,白天跟着试制流程,晚上在实验室

做试验分析,就是她的全部生活内容。

然而,生活和事业就像一架天平的两端,厚此必然薄彼。“家庭是我最坚强的后盾,我的每一项科研成果,都包含着家人的付出、帮助和包容。”被同事们视作“女汉子”“工作狂”的庄迎,流露出其柔情的一面。

经过无数个日日夜夜的努力,庄迎和她的同事们攻克了钢板内部铁素体含量超标这一关键性难题,先后解决了非金属夹杂物、晶粒度以及晶间腐蚀等多项世界级技术难题,破解了中国快堆材料“卡脖子”难题。太钢成为当时国内唯一拥有该材料生产技术的企业,并担负起国内首座示范快堆90%以上不锈钢材料的供货。

“一批批合格的316H中厚板送下生产线时,我和同事们都忍不住流泪了。”庄迎不好意思地笑着说。

在幼小的孩子一次次哭声中离开,奔赴工作一线;搬运实验钢材时,衣服被磨出血的肌肤粘在肩头;几个月没给家人做过一次饭……在这一刻,所有的付出都融入成功的喜悦。

作为耐热不锈钢产品工程师,耐热钢卷板突然出现大批量表面夹杂不合格,庄迎比任何人

都急:“损失的可能不只是经济效益,更重要的是多年来在业界树立的口碑。”

她天天守在冷轧检验现场,一卷一卷盯着产品看,在实验室对缺陷样品逐个分析。“时间真正可以用金钱去衡量,每一批不合格产品下线,损失都难以计量。”庄迎说。

几百个金相与扫描数据、一块块不锈钢连铸坯比对、一项项参数调校……终于,下线产品品质持续稳定,问题得到圆满解决。

她改进耐热钢冷卷生产工艺,使该系列产品完全替代进口;解决了321不锈钢产品质量长期不稳定的状态;优化热处理工艺,使高性能321不锈钢冷板成为国内唯一一款满足出口要求的产品……

在庄迎的办公室,一个个证书记载了她10年间的足迹:冶金科学技术奖一等奖两项、太钢科学技术奖四项、授权发明专利五项……

作为一名技术人员,庄迎不善言辞。然而,一项项荣誉:山西省三八红旗手、省属国企道德模范、三晋英才、太原市五一劳动奖章获得者……就是她对工作、对企业、对社会最深情的告白。

(上接第一版)二要坚持问题导向,提升巡察质效。要找准找实问题,紧盯“关键少数”特别是“一把手”和领导班子的履职律己情况,以强有力监督,推动管党治党责任传导到党组织的神经末梢,切实提高基层监督能力、增强基层治理实效。三要坚守价值取向,增强巡察效果。要站稳人民立场,着力发现和解决职工群众急难愁盼或反映强烈的突出问题,全力提升职工群众的获得感。

会议宣布了太钢党委巡察组组长、副组长授权任职及任务分工的决定,通报了2022年公司党委巡察工作整体情况,并对2023年第一轮巡察工作进行了安排部署。2022年顺利完成了两轮巡察任务。从整体来看,巡察工作取得了长足进步,政治巡察更加精准有效,巡察方式更加灵活有针对性,巡察运行机制更加规范化标准化。根据太钢党委巡察工作统一部署,2023年5月4日至6月底,巡察组将对山西太钢不锈钢精密带钢公司开展常规巡察,对宁波宝新采用“同巡同审”方式开展常规巡察,对宝钢德盛、太钢万邦公司开展巡察“回头看”和工程建设领域专项巡察。常规巡察持续聚焦贯彻落实上级党委决策部署,聚焦群众身边腐败问题和不正之风,聚焦基层党组织建设,坚决查找突出问题。巡察回头看重点关注巡察整改任务落实情况和运用巡察整改成效任务完成情况。专项巡察把脉工程建设领域,重点关注工程建设项目“三重一大”制度执行、招投标程序、项目分包、供应商管理、合同签订与执行、项目竣工验收和结算、中介费支付等全流程环节,检查工程建设项目在落实公司决策部署上是否存在偏差,工程建设项目在实施过程中是否监管到位等。

动员部署会后,将举办为期两天的巡察业务培训。邀请山西省委巡视组专家和太钢相关部门业务骨干围绕项目管理实务、固定资产投资项目审计相关制度、合规管理实务、太钢科技创新等为巡察人员进行专题辅导。



太钢型材事业部持续提升服务效率,跟踪镍基合金卷材以及高端模具钢、高端齿轮链轮钢、无磁钢、曲轴钢等用户使用情况,努力实现产品质量提升和新用户开发。图为职工就产品工艺进行讨论。

程峰摄

太钢党委启动今年第一轮巡察工作

房产手续挂失

贺宏伟,不慎将其母张喜兰(已故)的太钢耐火宿舍13-6-2的全套房产手续遗失,特此声明。

郝元亨,不慎将太钢线材厂宿舍北区3-1-0901的全套房产手续遗失,特此声明。

车辆出入证挂失

不锈钢冷轧厂张敬源,不慎将车牌号码:晋A69V20的车辆厂区通行证遗失,特此声明。

挂失

炼钢二厂李永木,卡号:31009327
炼铁厂范聚群,卡号:09204570

不锈钢冷轧厂薛刚,卡号:08301284
不锈钢冷轧厂王晨飞,卡号:08302514

不锈钢冷轧厂东云剑,卡号:08303106

不锈钢热轧厂王强,卡号:08400144
不锈钢热轧厂王利平,卡号:08401488

不锈钢热轧厂范四海,卡号:08400556

焦化厂王馨妍,卡号:31011800

能源部秦惠军,卡号:07601135
能源部弓斌,卡号:07602331

精密带钢公司房旭,卡号:06500667

宏业公司朱翔,卡号:11106862

电气有限公司张凯,卡号:08401012

电气有限公司张庆生,卡号:20224513

山西百一机械设备制造有限公司朱文林,卡号:21201003

上海宝冶集团太钢项目部祖全春,卡号:31011711

山西钢建安工程公司吴慧宏,卡号:31008634

山西钢新实业有限公司李树东,卡号:31010633

钢企集团热轧冶金设备修造有限公司任永成,卡号:20215742

钢企集团热轧冶金设备修造有限公司杨志刚,卡号:20230382

以上职工太钢出入卡遗失或注销,特此声明。