



【“一带一路”上的太钢】

太钢双相不锈钢产品再获用户认可

本报讯(记者 许青 通讯员 李国平 靳东方)近日,太钢集团收到一封来自浙江久立特材科技股份有限公司(以下简称“久立”)的感谢信。信中,久立感谢太钢在 2020 年 PDO 国际项目中为其提供的优质产品和服务,并对太钢不锈钢材料的质量性能,给出了高度评价。

PDO 是阿曼国家控股的石油公司,石油和天然气生产居全球前 20 位,此次 PDO 建设的集气管线项目,总耗资 1.3 亿美元,包含 16 口天然气生产井。由于地处中东沿海沙漠地带,该项目所开发的天然气又是酸性天然气,因此需要使用高强高耐蚀的双相不锈钢管承担天然气向中央处理厂的输送。这就对基础材料的表面质量、外形精度等提出更为严格的要求。为此,太钢双相不锈钢团队发挥“产学研用”的协同

优势,在工艺技术方面,从成分设计、钢质洁净度、微观组织调控、过程精准控制等工作,并在双相不锈钢生产中首次提出并合理应用了兼顾高温强度与低温韧性的新技术,成为全世界能满足此要求的少数供应商之一。此外,该团队还制定了特殊的组织保障和用户营销服务模式,实现了产品多规格、高效率的生产及快速响应。

双相不锈钢一直是太钢的战略品种之一,目前已经实现了品种系列化、应用规模化,多年来国内市场占有第一。产品可以按照不同国家标准供货,先后通过了多国船级社认证,并获得了壳牌、BP、NOR-SOK 等国际权威许可,产品在国内外工程广泛应用,并成功进入国际市场。此次 PDO 双相不锈钢项目就是太钢联合浙江久立在海外天然气输送领域的

成功实践。自 2012 年 PDO 第一个项目开始合作至今,双方已经联合为中东市场提供了近 4 万吨双相钢焊接钢管。“久立-太钢”组合已经成为中国先进制造在中东特别是阿曼市场的成功典范。

项目相关负责人表示,收到信后欣喜之余,更感责任重大。多年来,项目团队一直秉承“用不锈钢智慧创造卓越品质,为各利益相关方创造满意”的社会责任核心理念,抢抓机遇,奋力拼搏,推动行业发展持续进步。此次用户的认可,不仅是对团队辛苦付出的肯定,更坚定了大家今后不断创新的信心和勇攀高峰的决心。今后,团队将不忘初心,牢记使命,为太钢成为全球最具竞争力的不锈钢全产业链企业,为中国宝武打造国之重器、镇国之宝作出应有贡献。

国务院安委会考核巡查组到太钢检查工作

本报讯(记者 薛华)4月19日,国务院安委会考核巡查组到太钢就安全生产和消防工作进行检查指导,市应急管理局局长刘剑明、省市应急管理部门相关人员陪同检查。太钢集团党委常委、太钢不锈钢副总经理赵恕昆,太钢安全、消防相关部门及单位负责人参加。

按照国务院安委会统一安排部署,4月16日至22日,国务院安委会第一考核巡查组对我省2020年度安全生产和消防工作开展考核巡查。在炼铁厂五高炉生产现场,巡查组检查并观看了现场安全设施使用情况,详细了解了冶炼各环节的安全措施、应急演练和过程管控情况。

在汇报会上,巡查组听取了太钢安全生产和消防工作情况汇报,现场查看了相关资料。巡查组对太钢全面细致的安全基础管理、富有特色的安全文化和长期稳定的安全生产局面予以充分肯定。尤其是对太钢以人为本,实施人员健康关注,建立关爱小屋,进行心理疏导这种负责的安全生产延伸管理和服务给予高度评价。希望太钢进一步贯彻落实习近平总书记关于安全生产的重要论述,牢固树立安全发展和以人为本、“两个至上”理念,努力实现安全生产管理体系和治理能力现代化,建立一套适合本企业实际情况的安全管理模式,使安全管理既简易规范又充满人文关怀。

赵恕昆表示,太钢将始终把安全生产和消防工作作为重大政治任务抓在手上、扛在肩上,严格落实安全生产主体责任,按照党和政府决策部署、中国宝武的安排,持续构建风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制,狠抓基础管理,强化过程控制,提升本质安全化水平和体系管理能力,为企业高质量发展提供安全稳定的环境。



今年以来,太钢营销中心轨道交通部聚焦用户需求与技术服务,积极走访铁路用钢市场,了解用户需求,与终端用户交流使用情况。图为营销人员走访重点铁路用钢用户现场。
崔右彬 摄

用汗水浇灌青春 用实干笃定前行

——记“双良传人”、太钢焦化厂青工吕虎成

吕虎成是太钢焦化厂炼焦作业区一名普通职工,2012年毕业后就来到焦炉生产一线,在焦炉干调火工,一干就是7年。2019年,在作业区面临严峻的环保形势下,为进一步增强环保攻坚力量,他被抽调出来负责炉门铁件维护工作。从负责新工作的第一天起,他就全心全意地投入到炉门铁件维护上来,为尽快掌握所有炉门和铁件的状况,他加班加点逐个检查并做好记录,很快就为420个炉门建立了详细的管理台账,包括对应炉号的炉门编号、炉门类型、炉门砖类型、最近一次的上线时间及维修单位等信息,同时坚持每天对台账进行及时更新,为炉门倒换、维修提供了科学依据。

为全面了解炉门的现状,他每天都要和一线堵烟师傅在一起,听一听他们堵烟过程中遇到的难题,有时候他也会和堵烟师傅一道解决问题,一是学习师傅们堵烟的技巧,二是亲身体会堵烟师傅们的艰辛。为了能有效改善炉门冒烟和降低一线堵烟师傅们的劳动强度,首要的是从根本上治理炉门冒烟的问题。他先从关键问题着手解决,“相同的清框设备,为什么有问题的总是那几个,是不是可能还有别的原因存在?”他猜测,于是



就盯着这些炉门,一项一项排查,一点一滴积累测量数据,找到问题的根源后,为了避免该问题重复发生,他完善了炉门的维修标准,再也没有发生类似的问题。

为了保证新上机炉门的质量,每个炉门倒上去后,从挂门到调门他都全程跟踪,有时遇到特殊情况,他也会和调门师傅一起调门。

(下转第二版)

学双良精神 做双良传人