

太钢日报



中共太原钢铁(集团)有限公司委员会主管主办 第12209期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047 2021年11月8日 星期一 农历辛丑年十月初四

产业报国 担当有为

太钢主持制定《不锈钢精密箔材》国家标准通过钢标委审定

本报讯(记者 孙敬 通讯员 张彦睿)日前,由山西太钢不锈钢股份有限公司等单位主持制定的《不锈钢精密箔材》国家标准通过全国钢标委专家的审定,向国家标准化委员会报批后,将正式发布并执行。

《不锈钢精密箔材》国家标准制定项目计划下达后,太钢立即组织国内长期从事不锈钢精密箔材研制、生产、使用单位的国内专家组成了标准编制组。根据目前国内、外精密箔材的生产现状及未来发展趋势,编制组结合国内各企业生产实际和下游重点客户的需求,根据精密箔材的特性及相关应用领域的特点,经过数月的努力,形成了国家标准的征求意见稿并在此基础上向社会广泛征求了意见。在全国钢标委钢板和钢带分技术委员会组织召开的国家标准审定会上,经过陈述、讨论、质疑等环节,该国家标准顺利通过了专家审定。

由于不锈钢精密箔材厚度极薄(厚度小于0.05mm),用户关注的性能与传统的冷轧板有很大区别,比如表面清洁度、表面状态、板型测量、性能检测等,尤其是该标准重点关注的尺寸公差、三点差、同条差的要求已经达到了微米的数量级,检验方法甚至引入了光学仪器。与此同时该标准借鉴了有色金属箔材、涂镀行业、造纸行业等检测方法,引入了穿孔强度、表面润湿角度的检测,有效地兼顾了电子、医疗、包覆等行业对极薄材料的性能要求,最大限度保证了国家标准的适用性。

我国精密不锈钢材料的生产历史虽然短,但随着国内以电子行业为代表的制造业的迅猛发展,国内市场对这一类材料的需求量呈指数式的增长,但国内外各种产品标准对于此类极薄产品一直没有相应的规定。此次《不锈钢精密箔材》国家标准的制定规范了这一类产品的技术要求,为生产厂家和使用单位搭建统一的平台,同时也填补了国家标准在这一领域的空白,也使我国不锈钢板带标准体系更加趋于完善。下一步,编制组将进行该标准的英文版编制,为我国此类先进材料走向世界打下坚实基础。

【安全生产 我们在行动】

落实消防责任 防范安全风险

太钢扎实开展消防宣传月活动

本报讯(记者 薛华)每年的11月是“11·9”消防宣传月。今年11月9日是我国第30个消防宣传日,今年消防宣传月活动的主题是:落实消防责任、防范安全风险。为进一步落实企业消防安全主体责任,引导全体职工关注消防、学习消防、参与消防,认真开展好消防宣传月活动,太钢集团对消防宣传月活动进行了安排部署。

继续深入学习宣传贯彻落实新《安全生产法》。今年9月1日起施行的新《安全生产法》是当前我国安全生产法治体系建设中最重要的一件大事,是推进安全生产治理体系和治理能力现代化的重要举措,各单位应充分认识新《安全生产法》颁布实施的重大意义,切实增强紧迫感、责任感和使命感,把学习宣传贯彻新《安全生产法》作为当前安全工作的重中之重,采取切实有力措施推动新《安全生产法》学习宣传和贯彻落实。

建立“强化风险管控,抓好隐患排查”的长效机制。各单位分别以班组、作业区、厂为单位对消防隐患进行排查,发现问题及时整改,逐步形成三级消防安全风险分级预防机制,确保风险管控到位,从源头上把好“消防安全关”。

学习贯彻新颁布的《高层民用建筑消防安全管理规定》《人员密集场所消防安全管理》。涉及人员密集场所的单位要用标准与现场进行比较,对存在的隐患进行整改,消除火灾隐患。通过开展多种形式的宣传教育活动,使职工群众掌握基础的疏散、逃生技能,进一步提高广大职工群众的消防安全意识。

太钢房地产开发公司在做好疫情防控的基础上,和物业公司联合开展家庭消防安全等方面的教育培训和演练活动。消防中队与不锈钢冷轧厂、能源动力总厂、焦化厂、冷轧硅钢厂等

单位联合进行消防演练,进一步提高职工的灭火疏散应急处置能力。

充分利用宣传平台,营造消防宣传氛围。要发挥报纸、电视、微信、电子屏、橱窗、板报等多种宣传媒介的传播功能,营造浓厚消防安全宣传氛围,不断增强职工消防安全知识和火灾逃生自救技能。

公司要求,各单位要深入学习习近平总书记关于安全生产重要论述,拓展思路、创新形式,突出“形象宣传、知识普及”两项任务,注重消防宣传的普及性、针对性和实效性,最大限度地扩大消防宣传的覆盖面和职工的受教育率。要进一步落实单位消防安全主体责任,建立常态化全员消防培训制度,结合本单位火灾危险和消防安全薄弱环节,找准切入点,进行隐患排查和风险控制,提高消防安全的受控度,保证企业安全生产平稳运行。

钢城“雪景”别样美

立冬前夕,初雪如约而至。一朵朵晶莹剔透的雪花落在枝桠上、屋檐上,勾勒出各种美丽的弧线,真可谓“忽如一夜春风来,千树万树梨花开”。

在以雪为乐的同时,太钢人以雪为令,党员干部带头,志愿者们纷纷拿起雪铲、铁锹、扫帚,清理厂区道路积雪,确保职工出行安全和生产运行顺畅。 樊建华 张彩锋 李林春 张伟 杜洁 提供

