

大 钢 保 卫 部

开展消防安全排查整治工作

本报讯(通讯员 王兴云)岁末年初,太钢保卫部深刻汲取各类火灾事故教训,认真组织在公司辖区内对食堂、澡堂、医院、单身公寓、酒店等人员密集场所的消防安全排查整治工作,其中办公、澡堂、食堂于一体的“联建楼”是排查整治的重中之重。

主要对区域内消防设施设备及消防器材是否完好有效时刻处于临警状态、数量是否合规配置、消防通道是否畅通,安全出口是否被封闭、堵塞、占用,应急疏散指示标识和应急照明灯具是否完好,应急疏散路线图是否张贴,是否存在易燃、可燃的装修装饰材料等进行排查。

保卫部通过排查对发现的问题要求立行立改,整改要做到举一反三,并要充分认识当前安全防范工作的极端重要性,坚决克服麻痹松懈思想,做好隐患大起底、大检查工作,真正将“时时放心不下”的责任感和使命感贯穿到工作当中落到实处,为公司岁末年初消防安全形势持续稳定创造良好的安全环境。



近日,太钢复合材料厂举办了爆破工、装载机司机等四个工种的实操技能测评。此次测评对于营造崇尚技能的氛围,推动技能人才队伍建设具有积极的作用。图为爆破工实操测评现场。

邱宝文 摄



(上接第一版)只有通过科技创新,才能实现行业的技术引领和高科技企业的定位;只有通过科技创新打造原创技术策源地,才能承担起使命职责;只有通过科技创新,才能加快培育和不断壮大宝武的战略性新兴产业;只有通过科技创新,才能在宝武国际化布局中赢得主动、赢得先机。我们要深刻认识到,科技创新一定要有斗争精神,要走开放合作的道路。科技创新意味着攻坚克难、取得突破,本身就需斗争精神和斗争本领。我们要在市场竞争中赢得主动,就必须不断增强斗争精神和斗争本领,提升自主创新能力。自主创新不是排斥开放合作,自主创新更需要开放合作,不仅需要与同行、与上下游企业交流合作,也必须与顶尖的创新企业深度合作。

胡望明对下阶段科技创新工作作出总体部署。他指出,创新是我们的基因,是我们永葆基业长青的力量源泉。着眼未来,面对严峻复杂的竞争环境和行业长周期下行趋势,我们要居安思危,立足科技创新驱动做强做优,担当起国之重器的使命责任。第一,深入学习领悟习近平总书记重要指示精神,牢牢把握新时代新征程宝武科技创新新使命新定位。要牢牢把握新时代新征程国资央企工作的总目标、总原则、总要求。要切实用好增强核心功能和提高核心竞争力“两个途径”。要充分发挥科技创新、产业控制、安全支撑“三个作用”。第二,切实强化企业科技创新主体地位,加快锻造国家战略科技力量。要深入推进使命担当工程,加快“卡脖子”材料和关键核心技术攻关。要加强应用基础研究,持续推进原创性引领性技术攻关,打造原创技术策源地。要深化多主体协同创新,打造开放式协同创新生态。第三,发挥科技创新核心驱动作用,坚持“四化”发展方向,加快战新产业和未来产业布局,支撑公司高质量发展。坚持“高端化、智能化、绿

2023年中国宝武科技创新大会举行

色化、高效化”发展方向,加快推进产业高质量发展。聚焦战略性新兴产业和未来产业,加强技术投入和产业化推进,加快形成新质生产力。第四,构建宝武新型科技创新体系,以自主引领的担当铸就科技强企。各单位要认真落实集团科技专项规划(2024版),全面组织实施好“应用基础研究、关键核心技术攻关、战略性新兴产业培育、协同创新提升、加强专利转化、科技创新人才培养”等六大专项行动,以科技创新铸就世界一流。要推动体系变革,强化基础研究和成果转化能力。优化创新体制机制,厚植创新土壤。探索激励机制,建强科技领军“人才高地”。培育创新文化,营造创新氛围。

胡望明强调,宝武只有实现高水平科技自立自强,才能铸就强大、赢得未来。让我们以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,以本次科技创新大会胜利召开为契机,保持“乱云飞渡仍从容”的定力,激发“越是艰险越向前”的干劲,依靠创新驱动积蓄发展新动能,依靠绿色转型展现发展新气象,依靠智能升级开拓发展新空间,依靠提质增效打造发展新优势,向“新”而行,“创”启未来,以高水平创新服务国家战略,以高质量发展加快世界一流建设,以宝武创新实践为推进中国式现代化作出新的更大贡献!

会上,播放了宝武科技创新成果短片,展示了宝武长期以来承担央企责任担当、坚持创新驱动、坚持服务国家战略、持续保持高水平研发投入的丰硕成果。以视频连线的方式,共同见证了部分重大项目的最新进展,感受到宝武创新超越的速度、自主引领的勇气、和争创一流的决心:新疆八钢汇报了2500立方米HyCROF项目自今年9月底点火以来的运行情况。随着胡望明在宝武大厦

主会场先后下达指令,位于宝钢股份湛江钢铁的宝武首座百万吨级氢基竖炉点火投产,位于安徽青阳的宝武年产30万吨高性能镁基轻合金及深加工项目、镁生产线热负荷试车。

专题报告环节,中央研究院院长吴军作“科技创新,引领世界一流企业建设”专题报告发布。围绕“四个面向”,展示了宝武一年来科技创新方面的代表性新成果,充分体现了科研创新、技术引领在宝武各条战线上发挥的重要引擎作用。

表彰颁奖环节,胡望明为全国创新争先奖获得者李红霞送上鲜花。李红霞表示,创新既是推动国家强大和企业发展的主要驱动力,更是个人和团队成长的重要途径,希望为宝武成为国家重要的战略科技力量增添新力量,为打造世界一流的宝武高温材料产业作出新贡献。侯安贵,集团公司党委常委、宝钢股份党委书记、董事长邹继新,党委常委、总会计师兼董事会秘书朱永红,党委常委、纪委书记、国家监委驻中国宝武监察专员孟庆阳,党委常委、副总经理王继明,分别为省部级科技进步奖和国防科学技术奖获奖代表、冶金科学技术奖获奖团队和青年科技奖获奖个人、宝武技术创新重大成果奖获奖代表、宝武优秀岗位创新成果奖获奖代表送上鲜花和颁奖。冶金青年科技奖获奖代表、来自宝钢股份武钢有限硅钢产品开发高级研究员杨佳欣,宝武优秀岗位创新成果奖特等奖获奖代表、来自马钢四钢轧总厂的技能大师单永刚在现场发表获奖感言时表示,将把荣誉化为创新的动力,和团队成员一起继续努力,在明年做得更好。

侯安贵在主持会议时指出,今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年、落实“十四五”规划承前启后的关键一

年。科技是第一生产力,创新是第一动力,中国经济社会发展比过去任何时候都更加需要科学技术解决方案,更加需要增强创新这个第一动力。宝武始终牢记习近平总书记考察调研宝武时提出的“老大”变“强大”殷殷嘱托,在创建世界一流企业的进程中承担中央企业特有的使命和责任,通过科技创新培育并形成自身核心竞争力,增强核心功能。

侯安贵就贯彻落实大会精神提出要求。第一,各单位要认真组织员工学习、贯彻大会精神。要进一步提高政治站位,全面学习习近平总书记关于科技创新的重要论述,深入贯彻落实习近平总书记有关宝武的重要指示批示精神,深刻认识科技创新对于国家、行业 and 宝武的重大意义,牢牢把握国资央企新时代新征程新使命新定位。要进一步强化对科技创新的认识深度和工作力度,提升面向未来加快布局战略性新兴产业的紧迫感和主动性,以更加坚定的决心和更加勇毅的姿态展现新作为。第二,各单位要根据大会部署,围绕科技创新主题,落实各项任务。大会围绕“四个面向”和创建一流的战略目标,聚焦“创新、创造、创业”,提出了建设宝武“自主引领、开放协同”科技创新体系的目标要求。各子公司要主动对接融入,最大化释放集团公司资源的协同效应,提升整体竞争力。集团公司前期也已经审议通过了《科技专项规划》,各部门和子公司要切实落实各项举措和机制。第三,要继续探索科技创新的新方向、新路径和新机制。要深入对标找差,在贯彻落实各项任务的同时,积极思考,特别是在前瞻性、颠覆性、革命性科技创新方面,为宝武的科技创新和未来发展发现新技术、搭建新平台、探索新机制、开拓新赛道。

集团公司总法律顾问、工

会主席,总部各部门负责人,各一级子公司领导以及来自各单位的科技工作者代表分别在主会场或以视频形式参加会议。

又讯 12月23日,太钢集团总工程师李建民,公司工会主席孟永全,以及太钢技术中心负责人,科技人员代表,岗位创新骨干,推进科技创新、岗位创新工作的管理人员等在太钢分会场参加2023年中国宝武科技创新大会。

大家认真学习领会大会精神,对做好下一步工作充满信心。太钢技术中心主任张威表示,参加本次科技创新大会备受鼓舞,倍感振奋,本次大会为我们科技工作指明了方向,规划了路径,并对下一阶段科技创新工作进行了安排部署。2024年,我们将持续加大研发力度,以四个面向为目标,以“四化”为发展方向,以国家使命为责任,以用户需求为导向,多方式多路径为用户提供综合解决方案,打造设计最优、成本最低、周期最短的高效研发模式,并不断推出更加先进、更加低碳的高质量不锈钢产品,充分凸显科技创新的价值贡献。

太钢技术中心科技创新室主任张锦文表示,集团公司首次将公司日定位为创新日,传递了集团公司对科技创新工作的高度重视,将科技创新工作提升到前所未有的高度。我作为一名科技创新工作者,将牢记习近平总书记提出的科技创新要面向世界科技前沿,面向经济主战场,面向国家重大需求和面向人民生命健康的四个面向发展需求,聚焦集团公司高端化、智能化、绿色化、高效化的“四化”要求,紧紧围绕国家使命类重大工程、国之重器,开展科技创新工作,打造原创技术策源地。在当前严峻的国内外形势和钢铁行业寒冬中做好冬练,练好内功,积极发挥好科技创新的主体作用,集聚力量进行原创性、引领性、颠覆性科技攻关,助力公司高质量发展。