

(上接第三版)优秀奖/316 宽幅极限材稳定轧制操作法/郭永亮创新工作室/伊卫兵
优秀奖/钢卷自动拍打装置/游飞创新工作室/杨贞相
优秀奖/Cr13型不锈钢热处理工艺的研究与应用/张寿禄创新工作室/马建宏
优秀奖/钛材冷轧产品的深入研发/杜海亮创新工作室/杜海亮
优秀奖/一种碳纤维层间剪切强度试样的制备方法/严华创新工作室/任一鹏
优秀奖/筛焦5条单系统皮带增加在线监测/高云创新工作室/李鸿云
优秀奖/针对高牌号硅钢卷曲张力渐变型跟随控制方法的改进/石秀峰创新工作室/邓子浩
优秀奖/优化铺药方法解决复合板爆炸过程中端头产生的条形缺陷/范述宁创新工作室/王海峰
优秀奖/化产北区硫酸外发实现自动定量装车/高云创新工作室/根红保
优秀奖/马氏体不平整工艺研发/郭永亮创新工作室/郭永亮
优秀奖/DF10D 机车增加非常制动自动卸载功能/魏江创新工作室/刘博
优秀奖/降低压滤机蝶阀的消耗/哈斯额尔敦创新工作室/张杰
优秀奖/精整1#退火炉风冷余热回收利用/雷德兴创新工作室/郑同杰
优秀奖/2#平整机工作辊轴承改进技术/罗劲松创新工作室/袁海永
优秀奖/空压机节能项目技术应用/雷德兴创新工作室/侯锐
优秀奖/优化连铸大包滑板事故关闭功能,降低刺钢风险/吴超创新工作室/张伟力
优秀奖/2250 线除鳞喷嘴防护改进/郭永亮创新工作室/叶东喜
优秀奖/增压风机电机端增加烟气防腐装置延长电机使用寿命/王智慧创新工作室/郝文忠
优秀奖/延长3AP 卷取机卷筒钳口组件寿命/朱波创新工作室/史文军
优秀奖/一种卷取机卷筒直径补偿技术在2AP 卷取机的应用/朱波创新工作室/邓博钦

优秀奖/提高2CR 中间齿轮箱输入轴轴承的稳定性/朱波创新工作室/张幸生
优秀奖/一种应用于工业炉体在线快速更换钢板的方法/朱波创新工作室/李益华
优秀奖/低温取向硅钢板形优化/邱华东创新工作室/郭志刚
优秀奖/一种无触点机车直流辅助接触控制器的研发/魏江创新工作室/郭润明
优秀奖/一种液传机车常充油及不换挡故障控制方法研究/魏江创新工作室/魏江
优秀奖/提高脱硝塔四点温度合格率/王磊创新工作室/李泽岩
优秀奖/多轴高周复合循环应力场用屏显背衬精密箔材开发/胡尚举创新工作室/赵永顺
优秀奖/提高1549 线除鳞系统入口低压水压力稳定性/邱华东创新工作室/师军胜
优秀奖/检修一表化管理系统/杨韬创新工作室/苑斌
优秀奖/一种控制点可配置式炼钢SPC 控制平台/杨韬创新工作室/周天成

**3.“强体系夯基础、除隐患保安康”竞赛
安全服务保障赛:
2023年度优胜单位10个:**
太钢焦化厂、太钢热连轧厂、岚县矿业公司、太钢采购中心(国贸)、太钢型材事业部、太钢物流部、宝钢德盛、太钢硅钢事业部、太钢炼铁厂、太钢不锈钢冷轧厂

2023年度优秀安康代表48名:
王拥党 白晋梁 周瑰红 孙刚 吴亮俊 张淑霞 薛瑞玫 石彩琴 侯海芸 王迎鑫 贾军军 杨建军 程怡 袁大娟 辛培 林晓东 逯强 张泽 赵明礼 李斌 张婷婷 李国良 陈丽君 辛全根 王绍君 刘生俊 武晓东 王丽菲 王寅斌 刘峰 姚旭东 郭泽军 张彦峰 白乾龙 杨震 赵斌 王秀玲 程慧卉 师慧枫 王建军 王劲飞 于晨民 王庆荣 杨秀芳 张高旗 高文力 王海洋 柴彬

**安全意识提升赛:
2023年度优秀班组学堂29个:**
太钢不锈钢冷轧厂天车作业区运行甲班
太钢不锈钢冷轧厂窄幅精整作业区甲班
太钢不锈钢冷轧厂宽幅轧制作业区白班
太钢热连轧厂1549 机动作业区后区点检班

太钢热连轧厂2250 机动作业区动力班
太钢热连轧厂1549 电气作业区运行班
太钢型材事业部精炼作业区乙班
太钢型材事业部精整作业区甲班
太钢硅钢事业部成品作业区联剪丙班
太钢硅钢事业部取向作业区甲班
太钢炼钢一厂不锈钢连铸作业区连铸丙班
太钢炼钢一厂运行作业区天车碳钢乙班
太钢加工厂落锤作业区废钢(废旧物资)督察组
太钢加工厂废钢加工作业区生产丙班
太钢物流部机务作业区乙班
代县矿业公司动力生活部供水运行班
宝钢德盛冷轧厂设备管理室机械综合班
太钢炼铁厂五高炉作业区炉前班组
太钢焦化厂炼焦作业区生产甲班
地勘公司(智维中心)东山智维中心电工班
太钢技术中心化学检测所快分一厂班
太钢保卫部消防队一分队
太钢炼钢二厂连铸三作业区中控组丙班
钢科公司复材中心机甲班
太钢天管混线作业区混线班组
太钢不锈钢热轧厂热处理作业区热处理丙班
太钢装备部计量室校核组
复合材料厂精整作业区控补班
太钢鑫磊回转窑作业区机电班

**2023年度综合奖:
最佳实践单位10个:**
太钢焦化厂、太钢炼钢一厂、太钢炼钢二厂、太钢不锈钢热轧厂、太钢硅钢事业部、太钢不锈钢冷轧厂、太钢能源部、岚县矿业公司、尖山铁矿、宝钢德盛

最佳推进者40名:
国金波 杜晓东 王建国 陈厚斧 裴晓华 孔昌鹏 康明明 禹金惠 梁旭宏 戴钟晋 周留照 唐攀 刘广勇 艾光晖 孟剑靖 晁俊杰 梁晋君 刘和钦 樊建华 姚建海 吕振斌 李琼 郑建龙 李俊杰 闫建华 姬少坤 韩文斌 杨波涛 张晓鹏 叶凌峰 谢刚 郎志刚 胡玉琦 张晓明 王永亮 王慧峰 冯刚 武志强 王晨旭 陈建军

说明:以上3项劳动竞赛分别由营销中心、工会、安全监管部提供评价结果。

聚焦高质量发展 展现使命担当

(上接第一版)盛更红指出,这次政府工作报告要求,强化企业科技创新主体地位,激励企业加大创新投入,深化产学研用结合,支持有实力的企业牵头重大攻关任务。字里行间让我深切感受到,国家对科技强国的高度重视。习近平总书记两次到太钢,李强总理年初到太钢调研时,都对企业加强科技创新寄予殷切希望,勉励我们在科技创新上要再接再厉、勇攀高峰,为推进科技自立自强、支撑先进制造业发展、建设现代化产业体系再立新功。近年来,作为不锈钢行业领军企业,太钢坚持自主创新、立志产业报国,先后研发出笔尖钢、手撕钢、核电用钢等一大批高精尖特产品,有力支撑了先进制造业的发展,较好满足了国家重大需求。同时,针对国家重点工程和重大装备用关键材料“卡脖子”问题,我们正在积极布局一批新的高精尖特产品研发攻关项目。接下来,我们将围绕国之所需、国之所急,针对行业原始创新能力还不强的现状,进一步加大研发投入,整合研发资源,高站位推进使命担当工程,全力打造以不锈钢材料为核心的原创技术策源地,为更好支撑国家先进制造增加源源不断的强劲动力。在引才育才方面,我建议国家结合内陆省份的战略定位与战略作用,针对资源要素禀赋等情况,筹划布局一批重大科技项目落地,实现以项目带动内陆省份科技创新的提升;同时,建议国家着眼全国科技事业高质量发展,统筹考量高端科技人才的锻炼成长,以项目带动人才引入方式政策性引导高水平科技人才入职

内陆省份,带动内陆省份科技创新能力提升和全国科技事业的均衡发展。盛更红指出,发力高端制造是推动高质量发展的有效路径。去年下半年以来,中国宝武确立了以高端化、智能化、绿色化、高效化“四化”为发展方向,以有订单的生产、有边界的产量、有利润的收入、有现金的利润“四有”为经营原则的高质量发展路径。“四化”重在提高可持续创新能力,“四有”重在提高价值创造能力,本质就是坚持质量第一、效益优先,是理性务实、行之有效的高质量发展路径,两者相辅相成,构成企业的核心竞争力。太钢全面践行中国宝武“四化”“四有”,积极应对严峻复杂的市场环境和竞争形势,企业实现了稳健发展。当前,钢铁行业正在经历新一轮的下行周期,未来钢铁行业面临减量发展的新形势新任务。如何更好推动钢铁行业供应链产业链高质量转型发展,加快推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力,就一定要在供给侧生产力全要素迭代升级、全要素生产率提升、产业和产品结构调整上下足功夫。这些年来,许多钢铁企业借助去产能,实现了装备的升级换代,产能的大量释放,推动钢产量大幅度增长,没有达到去产能的本来目的。因此,建议国家加大钢铁行业去产能力度,严禁钢铁行业特别是不锈钢行业新上项目、新增产能、扩张产量。在此基础上,运用市场机制,实现现有存量的优胜劣汰,真正走出长期以来“产能越限、产量越大”的怪圈,加快调整转型升级步伐。

(上接第一版)太钢集团和瓦轴集团合作历史悠久,一直以来在重大工程、高端装备协作配套等领域都保持着密切合作,成果显著。根据此次合作协议,太钢集团和瓦轴集团都将双方列为优先合作的供应商,同时,双方将针对国内外轴承及轴承钢行业的发展趋势和新品种、新材料的需求,共同组建研发团队,定期进行技术交流、技术互访;共同研制、开发高端特殊钢材和高端轴承,并在替代进口方面加强合作,拓展合作空间。李华首先感谢瓦轴集团对太钢的支持和信任,他表示,瓦轴集团作为国内轴承行业的龙头企业,自与太钢合作以来,交流切磋日渐频繁,互信基础日益深厚。太钢作为中国宝武不锈钢旗舰平台公司,始终坚定不锈钢战略目标不动摇,坚持走特色化精品化差异化道路,企业高质量转型发展步伐不断加快。面对国内钢材行业需求持续萎缩,市场竞争日趋白热化的严峻形势,太钢

在降成本方面面临很大压力,设备轴承国产化步伐加快提上日程。同时,太钢将围绕瓦轴集团的用材需求,积极参与瓦轴集团的产品研制项目,开发供应高端轴承钢特殊钢材料。希望今后太钢能与瓦轴集团形成更加紧密的合作,共同推动国内轴承市场国产化,共谋发展,共赢未来。张兴海表示,近年来,国内轴承企业迎来了历史最佳发展机遇。瓦轴集团经过多年的管理模式变革与技术积累,市场适应能力不断加强,轴承质量的稳定性持续提升。瓦轴集团和太钢集团签订战略合作协议进行轴承国产化的合作,是双方良好合作的开端。希望双方多多对接需求,互为市场,通过逐渐拓展合作领域,形成更加稳定的战略合作关系。瓦轴集团一定会更加注重轴承国产化推广过程中的质量稳定性问题,为太钢的设备稳定保驾护航,为双方今后合作奠定更加坚实的基础。

(上接第一版)活动现场,太钢工会副主席、女工委主任雷霖为全体女职工送上节日的祝福与勉励。茶艺文化体验活动在优美古筝弹奏中拉开帷幕,一席典雅的茶艺展示区吸引了众多女职工的目。茶艺师们身着传统汉服,举止优雅,将古老的茶文化演绎得淋漓尽致。茶艺铁壶表演更是将活动推向高潮,精湛的技艺引得现场观众赞叹不已。在茶艺师的指导下,女职工们亲自体验了泡茶、品茗的过程,感受茶艺文化的博大精深。此次茶艺文化体验活动,让太钢的女职工们在繁忙的工作之余,有机会静下心来感受茶艺文化的魅力。大家纷纷

表示,这次活动不仅让自己了解了茶文化,更陶冶了自己的情操。在今后的工作和生活中,将以更加饱满的热情投入到岗位上,为太钢的发展贡献巾帼力量。作为太钢工会为纪念“三八”国际劳动妇女节114周年而举办的特色活动,此次茶艺文化体验活动取得了圆满成功。这不仅仅是对女职工的一份关爱与祝福,更是对中华优秀传统文化的一次传承与弘扬,提升女职工的生活品味,激励女职工为建设世界一流不锈钢企业再立新功。太原市总工会三级调研员王志仙、太原市总工会女职工部负责人孙平参加。