

关于推荐公司特级劳动模范和劳动模范人选的公示

为了更加客观公正地评价选树公司劳动模范,真正选拔出2016年度在公司生产经营建设、优化产品结构、提升产品质量、挖潜降本增效、拓宽市场领域等工作中作出突出贡献的一线工人、科技人员和领导干部,体现劳模的先进性,保证评比质量,根据《太钢2016年度劳模先进评比办法》规定,现将各单位推荐、公司相关部门审查、公司劳动竞赛委员会评定后的特级劳动模范和劳动模范候选人事迹简介进行公示。希望全公司广大职工进行监督,提出意见和建议。

公示时间:2017年4月10日至4月14日

公示电话:2137638

2137606

太钢劳动竞赛办公室

2017年4月10日

特级劳动模范(9名)

1.高长涛,男,33岁,党员,炼铁厂三烧作业区主管

他组织在大型烧结机上成功实现全精粉烧结生产,利用系数不断提高,满足了生产需求。组织完成烧结机大修任务,主抽电耗创最好水平。及时更换烧结机点火炉,有效避免炉况波动,保障生产顺畅。推行以持续提升班组和外协单位安全管理水平为基础,以健全完善安全管理体系为保障,确保区域安全受控,成为二级标准化作业区。曾获公司劳动模范,负责的3号烧结机三次荣获全国重点大型耗能钢铁生产设备节能降耗对标竞赛“冠军炉”。

2.王海瑞,男,38岁,群众,炼钢二厂冶炼二作业区碳钢转炉甲班班长

他始终秉承“认真做好每件事、用心干好每样活”的工作理念,严格执行作业标准,严抓班组操作规程的执行力,倡导工序间互保,有效缩短了碳钢的精炼处理时间。强化品种质量,优化转炉冶炼操作,全年班组保LF炉成分、温度合格率四班排名第一,转炉终点一次命中率稳步提高。有效使用石灰石代替部分石灰冶炼,大幅降低转炉辅料消耗。通过低价合金替代高价合金冶炼,降低成本显著。曾获厂劳动模范、公司青年创新岗位能手及劳动模范。

3.刘彦男,男,32岁,党员,不锈钢冷轧厂电气作业区技术员

他全程参与了冷连轧生产线的安装调试工作。通过辛勤钻研,摸索创新,在短时间内掌握了连轧线的核心技术,为生产顺畅奠定了基础。带领团队发掘潜力,攻克了冷连轧机组多项技术难题。组织完成RAP线减少压下缸压力波动和轧机区域网络改进项目,编写L2级跟踪故障应急处理流程,改进轧机自动换辊功能,增加炉区纠偏系统水冷装置,使连轧线故障时间大幅降低,实现了产量和质量的双提升。

4.乔秉诚,男,52岁,党员,热连轧厂1549精整作业区主管

他勇于担当、敢抓善管,实

关于推荐全国工人先锋号(集体)的公示

根据《关于推荐评选2017年全国五一劳动奖的通知》(晋工办发[2017]17号)要求,现将各单位推荐、公司相关部门审查、公司劳动竞赛委员会评定后,推荐的2017年全国工人先锋号(集体)进行公示。希望全公司广大职工进行监督,提出意见和建议。

公示时间:2017年4月10日至4月14日

公示电话:2137638 2137606

太钢劳动竞赛办公室

2017年4月10日

全国工人先锋号:技术中心

现作业区关键绩效指标全面进步,发运总量同比大幅提高,产品包装成本同比明显降低。持续推进降库存,打通物流瓶颈,确保成品库存长周期保持合理库存量,有效减少了库占资金。组织罩式炉退火工艺技术改进,提升了铬系不锈钢的表面均匀性。创新高级别品种钢的平整工艺,提高了产品质量。大力推进标准化班组建设和岗位达标活动,实现了安全消防各类事故和重大违章为零目标。

5.林媛,女,35岁,预备党员,技术中心硅钢室工程师

她是公司新能源汽车驱动电机用硅钢产品开发负责人。主持开发了薄规格高磁感、高品质极薄系列硅钢产品,磁性能达到国际先进水平。建立了特色的高牌号高磁感硅钢和中频薄带硅钢产品体系,一种产品获得认证,另一种产品在多家新能源汽车企业实现批量供货,市场占有率连年增加。参与完成的《高端领域用特殊钢研究与开发》和《低温取向硅钢关键工艺技术及产品开发》分获公司科技进步一等奖和省科技进步二等奖。

6.丛双龙,男,28岁,党员,营销部不锈钢一部经理

他抢抓市场机遇,创新营销模式,带领团队通过先期介入、技术服务等方式,为客户提供系列方案,使得太钢直供比例持续提升,品种结构大幅优化,市场开发及服务水平显著提升。品种结构优化方面,实现430冷板、超纯铁素体、汽车用钢销量的大幅提高并创历史最好水平。产品认证方面,全年获得国内外知名品牌企业认证十余项,启动了两家汽车龙头企业的认证工作。通过市场调研,为客户提供全方位解决方案,实现了超纯及双相钢在国内重点工程项目的应用。

7.李焯生,男,49岁,党员,太钢岚县矿业公司、太钢袁家村铁矿选矿部主任

他强化基础管理,健全管理制度,围绕全流程功能提升和指标改善,建立了以调度为中心、作业区集控为半径的生产组织系统,保证了生产任务顺畅。针对工艺瓶颈开展系列

攻关,提升了选矿系统运行的可靠性和稳定性,选矿金属回收率不断提高,铁精矿粉全年实现增产。采取系列措施有效降低电耗,全年节约电能近千万度,成效显著。

8.董隽瑜,男,50岁,党员,峨口铁矿副矿长

他深入推进体系化管理,强化点检定修管理,实现了设备长周期安全稳定运行。大力开展修旧利废和新技术应用工作,强化能源过程管理,制定系列节能措施,效果显著。实施球团脱硫改造项目,解决了烟气排放达标难题。完成35吨锅炉、选矿750万吨扩能改造项目和环境突发应急预案编制及备案,实现了环保工作系统化管理。加大信息化及自动化系统建设,实现了硐内无人值守。实施22号跑车值班室远程操作布料及磨选集控室升级改造,为安全生产提供了保障。

9.张润国,男,51岁,党员,冷轧硅钢厂厂长、党委书记

他组织完成硅钢新常化项目建设并实现达产达效,全年硅钢产量创新高,超额完成降本增效目标。成功开发取向硅钢HiB冷轧原料卷和多个牌号的电动汽车用硅钢产品。薄规格0.35系列产品在酸连轧稳定生产。打通高精度冷板生产工艺路线,成功生产超薄超宽产品并替代进口。自主涂层开发取得新进展。围绕用户需求全流程跟踪改进,高牌号、取向硅钢的市场推进收效明显,产品质量和用户满意度得到提升。以“安全文化长廊”为平台,坚持开展“三违”教育,安全受控程度持续提高。

劳动模范(53名)

1.程俊伟,男,35岁,党员,焦化厂运焦作业区主管

他攻坚克难,大力实施设备改进和创新,在提高工效的同时减轻了职工的劳动强度,效果明显。实施风机改造项目,确保了筛焦系统除尘设备的稳定运行。针对干熄焦检修和高炉生产工作的有效衔接,组织参检人员完善优化检修方案,高效完成检修任务。优化生产组织工艺操作,确保检修

关于推荐山西省五一劳动奖章、工人先锋号人选(集体)的公示

根据《关于做好2017年全省“五一”表彰评选工作的通知》(晋竞发[2017]1号)要求,现将各单位推荐、公司相关部门审查、公司劳动竞赛委员会评定后,推荐的2017年山西省五一劳动奖章和工人先锋号人选(集体)进行公示。希望全公司广大职工进行监督,提出意见和建议。

公示时间:2017年4月10日至4月14日

公示电话:2137638 2137606

太钢劳动竞赛办公室

2017年4月10日

山西省五一劳动奖章:衡旭文,男,48岁,党员,峨口铁矿矿长、党委书记

山西省工人先锋号:炼钢一厂碳钢冶炼作业区电炉甲班

期干熄炉数保高炉生产。通过摸索试验和改进,在皮带系统溜槽增设篦子装置,保证了焦炭运输安全。

2.时本宁,男,48岁,党员,炼铁厂设备能源科副科长

他负责高炉系统设备维护、能源和环保等工作。组织完成多次高炉定检任务,实时对检修现场进行跟踪检查,确保检修安全。大力推进全员设备管理,实行日常点检和定期点检相结合办法,及时对异常状况进行分析研究,保证了设备功能和精度达标。组织对日常维护过程进行监控,防止人身伤害事故发生。针对高炉密阀油缸缸盖的磨损卡阻故障,利用定检时间进行现场分析,增加防护挡板有效解决了故障发生。设计拉拔装置,成功解决了高炉本体平冷板的更换时间。

3.张太平,男,50岁,党员,炼钢一厂不锈钢冶炼作业区精炼乙班班长

他敢抓善管,尽责至善,全年班组多项关键绩效指标四班第一。建立分钢种成分窄化台账,班组成分窄化合格率和中包命中率创新水平,质量和成本指标取得优异成绩。本着创精品钢种的意识,他在冶炼笔头钢时,严格过程控制,积极建言献策,从原料来料着手,认真检查辅料质量,及时调整温度和还原渣碱度,实现成功冶炼。实施隐患自检和整改,全年无险肇及人身伤害事故。他先后荣获厂劳动模范和党员标兵。

4.王伟,男,41岁,群众,炼钢二厂冶炼一作业区乙班吹氧工

他是临钢援职职工的杰出代表,从事转炉炼钢工近二十一年。面对环境、设备和工艺的变化,积极学习,刻苦钻研,总结提炼的“转炉化渣三步法”操作法,从操作上提高了低磷低硫钢种的炼成率,解决了氧枪寿命低和烟罩粘钢难题。他多次获评厂“最美主操”,在2016年第八届“鞍钢杯”全国钢铁行业职业技能大赛中取得转炉炼钢工第三名的好成绩,荣获全国钢铁行业技术能手和全国技术能手荣誉。

5.乔小梅,女,45岁,党员,型材厂技术质量检验科技术员

她负责碳钢型材产品开发及技术质量工作。通过优化轧锻工艺,开展系列工艺技术攻关及试验,产品质量稳步提升,重点品种实现批量生产。通过现场实验跟踪,成功解决了锻制优质方钢、连铸圆坯轧锻、纯铁扁钢轧制生产的工艺瓶颈。通过锭型合理匹配,提高连铸圆坯及钢锭一火成材比例,有效提高了成材率。主持和参与的多项技术成果获公司及省级奖项。曾获厂劳动模范及公司“三八”红旗手标兵、优秀共产党员荣誉。

6.杨丽俊,男,50岁,党员,不锈钢材厂加热作业区主管

他狠抓标准化作业,不断完善作业标准,在保证加热质量的同时,煤气消耗、商品坯切损率大幅降低。以班组安全岗位达标工作为重心,通过技改、课题攻关等方式,不断优化作业流程。严格执行“三勤”操作法,针对不同钢种工艺特点,实现了同炉不同温生产,满足生产要求。优化加热工艺,强化标准化操作,有效提升了加热效率,减少了废品产生。参与编制了新建步进式加热炉三大规程,确保了设备稳定运行。

7.史志杰,男,32岁,群众,不锈钢材厂生产科乙班作业组长

他在2016年第八届“鞍钢杯”全国钢铁行业职业技能竞赛中取得金属轧制工第三名,荣获全国钢铁行业技术能手、全国技术能手和全国青年岗位能手荣誉。积极钻研线材技术质量和新产品的研发,不断摸索不锈钢线材新工艺技术和质量要求。利用业余时间不断学习不锈钢相关知识,并参与厂技改、课题攻关等活动。不断优化作业流程,有效提升了作业率,减少了在线废品产生。以班组为核心,重点开展安全岗位达标工作,强化职工安全培训。

8.梁宾,男,30岁,党员,不锈钢热轧厂成品作业区精整丁班副班长

他时刻坚守在生产一线,结合岗位实际钻研剪切技术,能够熟练掌握区域设备操作技能。针对“多品种、多规格”的产品剪切要求,注重岗位点检,对不同来料的钢种、厚度及时调整剪切间隙,确保剪切精度满足用户需求。针对特殊品种钢的剪切要求,注重积累现场信息和数据,提出改进措施,不断提高工作水平。全年班组质量关键指标在作业区名列前茅,剪切非计划品、废品率等重点指标为零。曾获厂技术比武状元和厂劳动模范。

9.徐洁,男,28岁,群众,冷轧硅钢厂酸轧作业区轧机工艺技术员

他参与了酸连轧机组从建设到安装调试及生产的全过程。积极参与取向钢DQ01生产工艺开发,经过反复试验摸索,突破多项生产工艺瓶颈,首次实现了国内取向钢的连轧下线。为推动产品结构调整,他通过反复摸索工艺,实现了系列高牌号硅钢品种在酸轧机组顺利轧制并实现批量生产。

(下转第三版)