

(上接第三版)

“人人讲安全 培训到现场”—高压倒闸操作作业标准/岚县矿业公司破碎作业区

“人人讲安全 培训到现场”—预热炉DN900盲板阀关闭操作/宝钢德盛普矿烧结作业区

“人人讲安全 培训到现场”—加热炉停炉标准化作业/宝钢德盛轧钢二作业区

“人人讲安全 培训到现场”—协作供应商安全帮扶专项培训/太钢炼钢二厂安全管理室

“人人讲安全 培训到现场”—封闭式煤气插板阀开关操作现场风险辨识培训/太钢炼钢二厂连铸三作业区

班组长安全知责、履责能力提升/宝钢德盛冷轧厂热线作业区

视频播放“找茬”活动/复合材料厂采矿作业区

开展《设备体系员工家庭安全共建倡议书》员工安全“六嘱咐”活动/宁波宝新设备管理室

轧线主控室检修停电挂牌板设置/太钢不锈钢热轧厂轧钢作业区

技能提升小程序应用/太钢型材事业部精炼作业区

检修供应商人员准入培训管理/太钢装备部检修室

电气点检岗位安全风险辨识描述与应对/太钢硅钢事业部成品作业区

点检员岗位安全风险辨识(描述)与应对卡/太钢炼钢二厂机电二作业区

岗位风险描述典型案例—焦化厂化产作业区鼓风机岗位/太钢焦化厂化产作业区

优秀单位: 太钢硅钢事业部、岚县矿业公司、太钢焦化厂、太钢不锈钢冷轧厂、尖山铁矿、太钢炼钢二厂、太钢型材事业部、太钢不锈钢热轧厂、太钢能源部、宝钢德盛

◆协作管理变革创新成果赛 优秀案例: 废钢切割、北区不锈钢清渣业务专业化协作/太钢炼钢二厂

成品作业区专业化整合业务/太钢炼钢一厂

优秀单位: 太钢炼铁厂、宝钢德盛

2. 四季度和年度“极致设备运行效率”竞赛

◆四季度优秀实践案例: 一等奖/太钢热连轧厂2250线罩式炉二级系统国产化改造/杨宁、崔立杰、白文彦、马峰

一等奖/太钢硅钢事业部推拉酸洗机组自动控制改造/石秀峰、路瑞芝、王亚晋、韩晓鑫、武小斐

一等奖/太钢不锈钢冷轧厂10#轧机侧支撑自动参数补偿改进/闫浩、郝砚琪、芦鹏、杜锦锋、温育琛

一等奖/太钢焦化厂2#粉碎机电机变频改造/苏贵明、臧稳平、李鸿云、荀晓峰

一等奖/太钢炼钢二厂北区转炉蒸发冷增加振动装置/王启宏、唐志云、孟泽、刘彦兵、赵文钢、赵坤、李爽、范斌

二等奖/太钢不锈钢热轧厂4300中厚板轧机换辊车电缆拖链优化/罗精明、李麒、张家维

二等奖/太钢炼钢一厂碳钢连铸结晶器液位传感器改进/韩志星、王晓璞、原艳龙、乔崇刚

二等奖/宁波宝新延长马弗管使用周期/邓博钦、林刚、魏文杰、曹义、朱波、叶建华、苗壮、何荣志、胡岳

明、虞凯峰

二等奖/宝钢德盛2#连铸机自动在线热调宽/蒲越飞、母德贵、陈天培、何杞

二等奖/太钢天管3#、4#轧机电机风机节能改造/马涛、郭凤志

二等奖/太钢物流部解冻库无人化智控升级改造/王晶、胡贵平、刘伟、王伟、刘玉柱、李治国、谢伟平、侯永红

二等奖/代县矿业公司颞式破碎机传动部国产化/何铁牛、王晋岩

二等奖/太钢炼铁厂高炉蒸汽引射器增加消音器/李峰、苗博、高建民、郑毅

二等奖/复合材料厂汽车衡控制无人化/鄧军、徐建业、杜宣、石瑞能、曲江

二等奖/太钢不锈钢热轧厂4300中厚板轧线厚板下线优化/李麒、罗精明、张家维、陈成、杨舟

三等奖/太钢能源部饱和余热机组空冷单排管改造/魏启明、高淑鹏、赵然、王建军、张斌、韩向飞、许源柱

三等奖/太钢线材事业部探伤仪上料架功能完善/宁永奎、卢涛、李永安

三等奖/太钢硅钢事业部酸轧乳化液喷射泵国产化/尹军、王龙、强杰

三等奖/东山矿低碳皮带远程控制/任春明、李永中、胡海燕

三等奖/太钢鑫海原料皮带转速识别控制装置升级/贾官强、陶瑞元、黄永强、张平凡

三等奖/钢管公司感应炉水冷系统改进/王宝功、张伟伟、李振华、马振华、阎政亭

三等奖/太钢焦化厂化产北区硫铵智能化改造/刘鸿君、苏佳伟、王强

三等奖/宝钢德盛层流辊道联轴器改造/韩永强、吴杰、杨贞柑、祝明鸣、岳晓恒、蓝银全

三等奖/太钢物流部层流等离子技术在小半径曲线的应用/王晶、刘伟、王伟、畅爱霞、李治国、郭健

三等奖/宁波宝新轧机止推轴承异常卡阻攻关/史鸿剑、李长虹、钟永国、胡华杰、史理奎

三等奖/太钢能源部余能10kV配电系统升级改造及厂用电优化/谢续文、相里红波、张斌、崔中岩、张红卫

三等奖/太钢不锈钢热轧厂4300固溶线淬火机水系统改进/邵卫康、魏鹏洋、陈国英

三等奖/太钢炼钢二厂连铸加渣机C7系统升级改造/张伟力、冯建勋、祁少阳、汤化林、王肖洁

三等奖/钢科公司油剂槽循环改造/张青、孙立新、赵振凯、张保恒

三等奖/精密带钢公司能源管理系统开发和应用/胡尚举、张材、姬玉奇

◆年度TPM自主维修样板班组: 太钢焦化厂/设备管理室变电组

太钢焦化厂/炼焦作业区操检维调推焦组

太钢炼铁厂/五高炉作业区设备点检组

太钢炼铁厂/六高炉作业区炉前班

太钢炼钢一厂/机电作业区碳钢线冶炼组

太钢炼钢二厂/机电二作业区保供组

太钢热连轧厂/二电气作业区供电组

太钢热连轧厂/二电气作业区系统组

太钢热连轧厂/一机动作业区液润点检组

太钢不锈钢冷轧厂/电气作业区冷连轧电气维护班

太钢不锈钢冷轧厂/机修作业区冷连轧机修维护班

太钢硅钢事业部/酸轧作业区机电班

太钢线材事业部/轧钢作业区能动维护组

太钢能源部/变电作业区巡操二班丙组

太钢能源部/线路作业区外线二组

3. 四季度和年度“宝罗机器人”竞赛

◆下半年宝罗之星: 2250EPS线拆捆机器人/太钢热连轧厂2250电气作业区

1#退火机组取样贴标机器人/太钢硅钢事业部1#退火机组取样贴标机器人项目组

2#FCL机组取样机器人/太钢硅钢事业部2#FCL机组取样机器人项目组

5#退火机组出口贴标、贴胶带机器人/太钢硅钢事业部退火作业区

AOD副枪测温取样机器人/宝钢德盛炼钢厂东区转炉二作业区

◆下半年宝罗最佳实践者: 探路者/四烧结合车轮加油机器人/太钢炼铁厂四烧作业区

探路者/电动无人卡车小分队/岚县矿业公司采矿胶排作业区

挑战者/RAP线自动加尿素机器人/太钢不锈钢冷轧厂连轧作业区

挑战者/硅钢方圈性能检测自动化机器人/太钢技术中心技术中心物理检测所

勇敢者/酸连轧机组入口自动拆捆带机器人/太钢硅钢事业部酸连轧机组入口自动拆捆带机器人项目组

勇敢者/宁波宝新-4#冷卷退火酸洗机组拆捆宝罗/宁波宝新退火智造中心设备管理组

◆年度金宝罗: 金宝罗/物理检测所物理性能智能检测产线/太钢技术中心物理检测所物理性能智能检测项目组

金宝罗/四烧结合车轮加油机器人/太钢炼铁厂四烧作业区

◆年度银宝罗: 银宝罗/1#DCL激光标识机器人/太钢硅钢事业部1#DCL机组出口激光标识机器人项目组

银宝罗/电动无人卡车小分队/岚县矿业公司采矿胶排作业区

4. 四季度和年度“铁精矿安全合规增产创效”竞赛

◆四季度优秀案例: 岚县矿业公司/极寒天气确保系统稳定供矿/郭强强

尖山铁矿/N02胶带实现单台电机CST驱动/杨卫

◆年度最佳推进者: 张仙冲/岚县矿业公司

王俊廷/岚县矿业公司

常越/岚县矿业公司

李国旭/尖山铁矿

王秀玲/尖山铁矿

姬晓伟/尖山铁矿

李国良/代县矿业公司

高文力/矿业中心

韦彩传/矿业中心

说明:以上四个竞赛项目分别由安全监管部、装备部、矿业中心提供评价结果。

太钢集团廉洁教育基地揭牌

(上接第一版)按照中国宝武党委部署要求,公司在太钢企业精神李双良精神发源地太钢渣场筹建了太钢廉洁教育基地,高标准推进、高质量实施,充分展示了公司党风廉政建设和反腐败工作成效以及广大干部职工尚廉践廉的坚定信念。

廉洁教育基地展览共分为“初心不渝”“廉在钢城”“利剑高悬”“廉影纷呈”四个单元,采用文字介绍、图片展示、视频、展播等多种表现形式,教育广大党员干部时刻保持清醒头脑,严格遵守党纪法规,常怀律己之心,常思贪欲之害,常修清廉之德,并以违纪案例、忏悔实录、沉浸式体验来警示贪腐之害,正反双向教育广大党员干部时刻保持清醒头脑。太钢廉洁教育基地还成

功入选首批宝武廉洁文化教育基地。

盛更红在讲话中指出,建设太钢廉洁教育基地是学习贯彻习近平总书记关于廉洁文化重要论述和党中央关于加强新时代廉洁文化建设意见的具体举措,是持续推进全面从严治党纵深发展,不断加强党风廉政建设的必然要求,是进一步强化公司党员干部廉洁从业意识,不断改进工作作风的有力抓手,也是公司学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的又一生动体现。建好廉洁教育基地是基础,用好廉洁教育基地是关键,公司各级党组织要认真学习贯彻习近平廉洁文化思想,全面理解和把握廉洁文化建设的重要意义,在诚信筑基,廉洁固本理念的指导下,进一

步弘扬诚信守法、恪尽职守、清正廉洁、永不生锈的廉洁价值观,把廉洁文化与公司治理、生产经营等深度融合,把教育预防放在重要位置,创新教育方式,深化家庭家风建设,推动廉洁文化进厂区、进班组、进家庭,为公司高质量发展持续注入廉洁动力。各单位要分批次组织党员干部、关键岗位人员、有业务处置权人员等到廉洁教育基地进行参观学习,接受教育,引导大家坚守初心,常怀戒心,将铁的纪律转化为自觉遵循,为太钢加快创建世界一流不锈钢企业提供良好的政治生态和健康的发展环境。

公司经理助理级以上领导,管理总部职能部门、业务部门负责人参加揭牌仪式。