

一个调火班长的责任与担当

——记韶钢炼铁厂焦化热工作业区班长王长峰



■通讯员 邵刚

他带领的班组连续4年荣获韶钢年度十佳标杆示范班组、安全“1000”标准化示范班组及工人先锋号等荣誉;他带领班组成员聚焦炼焦质量提升和岗位安全隐患消除,积极开展岗位创新,《提高1#-2#焦炉横排温度均匀系数》课题获2017年全国“冶金质量联盟杯”竞赛一等奖;他领衔的JK小组获评2017年度全国优秀质量管理小组和集团公司优秀JK小组。他叫王长峰,现任韶钢炼铁厂焦化热工作业区1#-2#焦炉调火班班长。

自己首先勤学好问,很快从自主管理和岗位创新活动的外行变内行。他领衔开展的提高4#-5#焦炉横排系数课题攻关,大幅降低煤气消耗,实现降本500余万元;他发动员工通过巧开翻板、凿洞除垢,解决焦炉总烟道多年卡阻隐患,降本300余万元;通过推进班组智慧制造项目,创新解决焦炉炉头温度低的难题,创造了3600个煤气活接无泄漏的奇迹,在提高焦炭质量的同时确保安全,全年降本300余万元。仅用2年的时间,王长峰就把一个在自主管理、岗位创新方面落后的班组带到连续两年创新(改善)课题荣获韶钢公司级“金奖”、一项课题荣获全国冶金行业优秀QC成果竞赛一等奖的高水平,实现了班组建设的华丽蜕变。

调火班日常主要跟煤气打交道,安全风险大。身为班长,王长峰深知责任重大。他主动担当,以班组建设、“三岗”活动及岗位安全风险描述活动为平台,以打造“五有班组”为目标,结合班组建



设五个维度指标量化要求,率先推进班组指标上墙管理,推进精细化管理和标准化操作,让员工及时感知班组的进步和不足;他创新开展现场动态风险评估,打破常规,在韶钢基层班组最早探索推进鼓励员工轮流上台讲安全故事,讲风险防控,激发员工内在动力,谨记风险,确保操作安全。他的创新做法在全公司推广。该班2016年荣获“全国安环杯竞赛优胜班组”;班组建设成果《承诺激发动力,专注成就标杆》获韶钢2017年岗位安全风险描述活动最佳实践案例发布一等奖;班组连续4年实现“违章为零、隐患为零、事故为零”目标,成为韶钢基层班组建设的一面旗帜。

在日常工作中,王长峰坚持以身作则,言传身教。2018年,他带头参加韶钢炼焦工技能竞赛,获得第二名的好成绩,给全体班组成员起到良好的示范作用。十里钢城还传颂着他运用过硬的岗位安全技能在异地大巴车上勇救病患的善举。2018年7月5日,王长峰赴上海参加中国宝武安全“1000”班组研修期间,在出行的大巴车上,一中年男乘客突然昏厥,面色苍白,群众围观议论却无人敢救。他毫不犹豫迅速上前,探其鼻息、心跳、体温,根据平常高温岗位所学急救知识,果断判断高温中暑致昏迷,立即展开一系列急救处理,使患者转危为安。黄恺摄

鄂钢建筑结构用钢板捧回国家质量金杯奖

■通讯员 左敬晏 芳报道

本报讯 近日,从湖南长沙召开的钢铁行业实物质量品牌培育活动颁奖会上获悉:经企业申报、初审、现场核查、用户满意度检查、专业评审等认定程序,最终由中国钢铁工业协会审定会审定,鄂钢公司的Q345GJC、Q390GJC建筑结构用钢板的实物质量达到了国际同类实物水平,被认定为2018年度冶金产品实物质量“金杯优质产品”。

公司继桥梁钢、容器钢、螺纹钢、优碳钢、合结钢等产品后,又一获得国家金杯奖的产品。

2009年4月开始,从宽板生产线全线贯通到成功完成Q345GJC、Q390GJC高层建筑用钢首轮冶炼、轧制试制,从批量生产Q345GJC、Q390GJC钢板并开始直供重点工程建设,到采用新版国标订货并形成批量稳定供货,鄂钢公司采取一系列措施,严格过程管控,狠抓出厂产品质量,产品凭借过硬的质量和使用寿命,得到国内外客户一致好评,逐渐跻身一线供货行列。产品应用于成都双流机场、郑州火车站、上海中心大厦、武汉绿地、广州东塔、天津火车站、武汉中心大厦等重点工程项目。

Q345GJC、Q390GJC建筑结构用钢板是鄂钢主导结构用板材产品之一,板形美观,化学成分均匀,物理性能优于国家标准,实物质量达到国内先进水平,部分技术指标国内领先。这是鄂钢

宝钢工程举行2019年度“3111”创新人才研修

■记者 王磊 报道

本报讯 为积极促进新时期产业工人队伍建设,助推公司三个“数字化”融合以及智能工厂、智能运维等智慧制造工作不断前行。近期,由宝钢工程领导带队,职工创新工作室负责人、智慧制造项目牵头人及技术专家等组成的“领军级”创新人才团队,以“智能制造及5G在工业中的应用”为主题开展2019年度首次“3111”创新人才研修。

双方人员围绕5G技术在钢铁工业系统潜在的应用场景,如AGV应用、危险、受限区域数据传输及其可能的解决方案进行了热烈、深入、细致的讨论。下午,在互连宝产业园,宝钢工程智能制造创新中心负责人针对智能制造及5G概念的引入对我们的日常生活、工作方式带来的巨大改变进行了讲解。最后,全体研修成员分成三个小组进行了激烈讨论,并由小组代表进行了现场发布。

本次活动,对于2019年度各基层单位在智能制造项目立项、推进5G技术普及、应用都具有一定意义。参加此次研修的人员一致认为:创新人才团队交流,在参观了华为4G技术在智慧城市\交通\园区、融合指挥、视频回传、配电自动化等场景应用案例展示厅后,华为上海企业业务负责人、华为无线应用实验室专家针对5G技术在工业系统的潜在应用领域进行了介绍,随后,

本次活动,对于2019年度各基层单位在智能制造项目立项、推进5G技术普及、应用都具有一定意义。参加此次研修的人员一致认为:创新人才团队交流,在参观了华为4G技术在智慧城市\交通\园区、融合指挥、视频回传、配电自动化等场景应用案例展示厅后,华为上海企业业务负责人、华为无线应用实验室专家针对5G技术在工业系统的潜在应用领域进行了介绍,随后,

综合短波

武钢绿色城建亮相雄安建博会

本报讯 日前,第三届雄安新区建设与绿色建筑博览会开幕。武钢绿色城建展台精彩亮相,开展首日便受到参会各方的关注。

此次建博会吸引了中建三局、中建钢构、中冶天工、上海建工、湖南建工、上海宝冶、中国电建等大量知名企业竞相登台。武钢绿色城建展台以功能性海绵沙盘、全息影像、精彩视频、精美画册、现场讲解等多方位、专业化模式,呈现公司绿色城市、水环境治理、生态工厂+工程咨询的产业实力,借助建博会的平台,积极推广中国宝武武钢集团城市新产业布局,扩大武钢绿色城建品牌影响力。(武建)

鄂钢宽厚板容器钢

07MnNiMoDR 实现批量供货

本报讯 日前,鄂城钢铁连续中标中集及中国一冶低温压力容器罐项目的07MnNiMoDR用钢供货合同,合计供货总量为5300吨。这是鄂钢首次大批量承接该品种的供货任务。

07MnNiMoDR低温压力容器钢主要应用于大型储油罐、大型球罐和采油平台等工程建设,生产技术条件要求高、难度大。

为了承接此项目,鄂钢宽厚板事业部克服工期紧、任务重等困难,多次进行标前沟通,并组织相关部门召开专题会,成功拿下以上项目的供货权。针对该品种,该事业部上下按照用户的要求,在生产交货环节精心部署并制定切实的保供措施,确保项目保质保供。同时,通过24小时响应体系,给用户提供优质的售后服务,满足个性化需求。(毕玮)

中冶宝钢与梅钢公司签订党组织联合共建协议

本报讯 日前,中冶宝钢与梅钢公司签订党组织联合共建协议。

中冶宝钢自2016年起与梅钢公司开展党组织联合共建。双方不断总结经验,推进现场文明施工与技能提升,共建项目连续获宝钢股份-中冶宝钢党组织共建优秀项目。

今年的共建协议增加了更为详细的可操作内容,涉及基础管理、安全生产、技能提升、文明施工等,同时提出了更高的要求,明确了具体责任、推进举措与步骤。(陈兴梅)



近日,宝钢股份钢管条钢事业部初轧厂积极开展全员岗位练兵,不断提高员工操作水平,尤其在快速处理异常方面下功夫,大大提升了产能。其中,圆钢0跨车削剥皮机组,班产量同比提高91.7%,刷新班产纪录,并创日产量新高。

记者 张勇 通讯员 李叶钧 摄影报道

欧冶商城宝钢股份专区电商智采实现多基地覆盖

■记者 杨波 报道

本报讯 5月20日,欧冶商城宝钢股份专区继今年3月15日在宝山基地上线后,又成功实现了梅山、东山基地的全应用上线。同时,青山基地开始试用由欧冶商城对接的外部优质电商平台——京东的直营资源进行采购,实现了多基地在欧冶商城专区应用覆盖。由此,宝钢股份多基地的现场用户可通过商城直接体验通用标准、低值易耗类商品的电商化高效便捷采购服务,基本建立了“优势自采+优质电商”资源的平台共享机制。

欧冶商城宝钢股份专区是由宝钢股份

份设备资材采购中心与欧冶采购基于“优势自采+优质电商”资源融合模式联合打造的电商智采平台,是原宝钢股份工业品超市的全新升级版。今年3月15日,专区在宝山基地正式上线投运,向上海地区所有的宝钢股份采购供应链系统(简称PSCS)用户率先开放。

截至4月底,已上架宝钢股份优质自采商品超过1万个SKU(电商商品的库存量单位),涵盖轴承、手动工具、动力工具、焊接材料、焊接工具、油漆、防腐等15个优势品类;对接京东B2B优质直营资源6万多个SKU,通过京东快速物流与宝钢股份仓库厂内配送有效衔接,可实现快速交付;18家用户单位生成订单

近7000笔,订单累计金额636.4万元(不含税)。

今年6月底前,宝钢股份青山基地将推进优势自采资源采购应用上线。年内将向集团内有条件的一级子公司推送优势自采资源,进一步助推“欧冶商城”在集团范围的资源共享。下阶段,宝钢股份设备资材采购中心将协同欧冶采购加快拓展自采工业品品类及数量、推进制造商品全系列上商城,进一步开发外部优质电商,不断丰富和优化商城产品资源。同时,探索建立商城资源引入、推送、调整及运营风险监控机制,确保商城规范运营,聚焦“欧冶商城”加速钢铁生态圈建设。

方案》,每月跟踪各项改善措施执行进度、余能回收设施运行效率、能源消耗水平的变化,进一步提高铁前工序能源使用效率。通过管控举措的实施,4月份炼铁工序能耗创大高炉投产以来最优水平。

转炉煤气回收的增加可有效缓解煤气不足的压力。炼钢厂与环保部协同作战,共同寻找影响转炉煤气回收的瓶颈,提高转炉煤气回收量。1至4月转炉回收,不仅创历史最佳,还推动炼钢工序能耗创下单月-14.5kgce/t的新水平。

梅钢吨钢综合能耗指标历史最好

■通讯员 侯丽 林为云 报道

本报讯 2019年,梅钢公司以基层基础管理为抓手,将能源管理融入日常生产管控,通过强化现场能源管理,多基地横向对标,余能回收跟踪等手段,能源指

标不断优化。4月份,吨钢综合能耗历史最优。

梅钢围绕能源消耗指标,加强宝钢股份四基地的横向对标,不断挖掘能源消耗改善点。铁前单元在与宝山基地对标交流学习的基础上,制定《铁前工序能耗管控

宝信软件宝之云携手宝乐汇推动商业地产创新转型

■记者 张犀 报道

本报讯 在正式营业三周年到来之际,宝乐汇与宝信软件宝之云携手,启动了新一轮商业地产的智慧升级,通过优化会员系统、智慧停车、积分商城、商管端等应用,提升智慧商业线上线下的场景化营销和服务能力,满足当前消费者对个性化的购物及娱乐需求。

化、休闲于一体的大型复合式生活时尚中心,周边居民大部分是中国宝武员工,做好商业体智慧化转型,让实体商业焕发出蓬勃的创新活力,既是自身发展的需要,也能更好地为中国宝武员工提供优质服务的。

近年来,随着移动互联网、云计算、大数据等新一代技术的发展,实体经济受到电商的冲击。商业地产如何在数字化时代抢占产业发展先机,享受技术红利,提升企业精细化运营和智慧化运营的能力,推动创新转型,成为迫在眉睫的命题。

目前,宝乐汇微信公众号、客户关系管理系统、停车缴费系统、管理后台等已经迁移至宝之云。下一步,宝之云团队将对宝乐汇其他子系统升级完善。一方面,在线上为顾客提供更便捷的信息获取和智慧互动;另一方面,凭借活动营销和粉丝运营,丰富消费场景,拓宽客户获取渠道,增强会员粘性。同时,利用商管端等产品,实现对商圈的智慧化管理,帮助宝乐汇更高效地服务消费者。在完成前端及后端的系统改造后,宝之云将为宝乐汇构建数据中台,打造企业的“数据心脏”,为购物中心运营决策提供支撑,带来成本节约和效能提升。

拍卖公告

受中化泉州石化有限公司委托,定于2019年6月3日下午13:00-16:00在于东方钢铁在线“循环宝”平台(www.bsteel.com.cn)进行网络拍卖(以下简称循环宝)。

1、废钢铁:包括废管件、废结构钢、废型钢及废彩钢板等,共计约1000吨。(保证金10万元)
2、报废劳保用品:报废安全帽约2吨。(保证金2000元)

以上物资实物状态以现场实物为准,按实际称重结算。

标的物所在地:中化泉州石化有限公司堆场(一期)
注意事项:
1、拍卖物资均为报废物资,实物状态及质量以现场实物为准,不提质量异议。
2、竞买人须为具有与竞买标的相适应资质的单位。于2019年5月30

日15:00前在循环宝平台上传有效证件(营业执照、身份证等)办理登记手续,并交付相应标的的拍卖保证金。

3、按惠安县公安局的行政管理规定,除提供相应资质外还应提供废旧金属回收资质及向同级商务主管部门、所在地公安派出所备案的证明。
4、中标方在存贮、运输、处理拍卖物资时应遵守相关国家污染防治标准、技术政策和技术规范。

5、本次拍卖以公开增价的方式进行,具体规则请登录循环宝了解详情。

咨询时间:2019年5月24日-2019年5月30日,上午9:30-11:00,下午13:30-15:30。(双休日除外)
咨询电话:021-36638570 王经理
办公地址:上海市宝山区蕰河路600号A座楼

东方钢铁电子商务有限公司
(www.bsteel.com.cn)