

防风险 除隐患 遏事故

——宝钢股份各分子公司开展“安全生产月”活动



■通讯员联合报道

梅山钢铁

5月31日,梅钢召开2019年“安全生产月”启动会。梅钢“安全生产月”活动时间为6月1日至30日,活动主要内容包括主题宣讲、劳动竞赛、安全警示教育、安全知识竞赛、安全警示教育、安全知识竞赛等。

梅钢将组织开展“安全大讲堂”,结合一线员工岗位安全培训和自主管理活动,开展管理者逐级安全授课。劳动竞赛活动主要围绕“防风险、除隐患、遏事故”主题和“岗位风险辨识(描述)与应对”开展“三比三赛”活动,即:比活动宣传发动到位、比团队协同互助提醒相互指正、

比应对举措落实有效;赛成果案例榜样多、赛安全行为养成好、赛工作方法特色新。做好“安全生产月”活动和企业文化故事的宣传报道,传播基层单位有关煤气眼镜、安全原理及操作、炼钢起重吊运安全操作、高危作业安全许可、安全行为养成和典型事故案例警示教育优秀微课作品。

此外,在群众性安全生产宣教活动中,梅钢将参与中国宝武、宝钢股份组织开展的各项宣教活动,广泛发动职工参与安全生产知识竞赛活动,深入开展“安全是幸福的起点——梅钢无事故管理知行”“我的安全我负责”主题演讲比赛,组织发动团员青年开展“青年安全生产示范岗”“优秀青安岗长”和“优秀青安岗员”系列活动,组织专业技术人员和班组安全隐

患查改优秀案例发布,开展事故警示教育、应急演练等。

武钢有限

为认真贯彻落实《关于开展2019年宝钢股份“安全生产月”活动的通知》要求,结合武钢有限2019年安全生产工作重点,进一步提升管理者的安全履职能力,提升员工的安全意识和技能,确保公司安全生产稳定,营造浓厚的安全生产氛围,该公司于6月1日至30日开展2019年安全生产月。

活动期间,武钢有限将加强领导,精心组织,各单位根据公司安排,发挥党政工团齐抓共管的优势,结合本单位实际,制定实施方案,明确措施、责任,积极开展形式多样、内容丰富的活动,动员广大职工积极参与,扩大宣传声势,营造浓厚的安全生产氛围。其次,围绕中心,务求实效。把“安全生产月”活动与年度安全生产重点工作紧密结合,相互融合、相互促进,切实促进员工安全素质提升。最后,“安全生产月”活动做到有计划、有布置、有检查、有总结。员工岗位安全风险描述围绕“人机料法

环、上下前后侧”10个要素进行。

广州JFE钢板

为深入开展国家第十八个全国“安全生产月”活动,达成2019年公司安全年度目标,促进安全生产,广州JFE钢板在6月1日—30日开展主题为“防风险、除隐患、遏事故”的“安全生产月”活动。

活动月期间,广州JFE首先将强化监督,落实责任。各级管理者认真开展“六个一”安全履职,强化监督,加强源头控制,落实管理责任。其次,夯实基础,安全管理长效化。做好安全台账基础管理,做细做实,淘汰威胁安全的技术或设备,强化安全技术的培训,提升员工安全技能,做到我会安全。再次,建立问责机制。党政工团齐抓共管,形成严厉的安全生产管理机制。

广州JFE钢板希望全体员工按照公司“安全生产月”活动方案扎实开展各项活动,认清形势,理解安全管理工作的重要性。面对严峻形势,各级管理者要把安全放在首位,扎扎实实开展安全管理工作。

宝钢—奇瑞联合实验室揭牌

■记者 张 犀 报道

本报讯 日前,以“面向未来的汽车用钢解决之道”为主题的宝钢股份汽车用钢技术秀暨联合实验室揭牌仪式在芜湖奇瑞汽车研发总院隆重举行。“BCB Plus 白车身”、“整体式门环”、“渐变成型技术”、“高轻量化电池包”等30余组零件及相关展板在奇瑞汽车技术中心闪亮登场,全方位展现宝钢面向未来的全品种汽车用钢研发成果和创新技术服务理念与模式。

联合实验室揭牌。

今年是奇瑞汽车的产品大年,也是逆市上扬的关键年,将会针对五大品牌推出11款新品。奇瑞股份对双方合作给予高度评价,希望与宝钢股份在新材料、新技术、新工艺等方面全方位深度合作,依托双方联合实验室平台,助力奇瑞国际化,提升中国汽车品牌竞争力。在深化双方全方位合作中,宝钢股份将坚持“为用户创造价值”的宗旨,坚持“创享生活、绿色出行”的汽车板理念,与汽车行业更加紧密合作,共同面对挑战,共享发展机遇,共同推动汽车产业技术进步。

技术秀现场人气爆棚,双方技术专家围绕BCB PLUS、座椅、电池包、热辊弯保险杠、轻量化材料等话题,在轻量化、安全性能提升、成本优化等方面进行深入交流,探讨深化双方合作共赢的新模式。开幕式上,双方领导共同签署《宝钢—奇瑞联合实验室合作章程》并为

技术秀期间,宝钢股份还举办了汽车板技术论坛。宝钢股份五位技术大咖分别从5个专题多层次多角度与用户进行技术分享和交流,并就下一阶段提升合作重点等进行了探讨。

宝信软件技术创新共享服务平台揭幕

■记者 张 犀 报道

本报讯 日前,宝信软件技术创新共享服务平台(Baosight Idea and Tech BIT, 亦称“比特平台”)正式揭幕,并举办了首期比特讲坛活动。来自各部门的5位专家,围绕“企业中台”这个话题,为与会者带来一场精彩的“宝信中台说”。

员工施展才华、开展产品宣传等提供舞台。

来自宝信软件研发部、信息化事业部、云应用事业部本部的5位专家,分享了对中台战略在钢铁生态圈IT系统建设中作用、如何借助中台战略构建企业生态化平台等问题的思考和认识,就中台建设的重点难点痛点、数据中台与大数据中心的关系、宝武生态圈数据运营协同平台建设等问题进行了交流、探讨。

为进一步发挥思想碰撞和知识共享对技术的推动作用,为共建高质量钢铁生态圈提供新动能,宝信软件工会、职工岗位创新协会联合研发部,共同打造了比特平台。平台的宗旨是链接技术人才,加强技术创新的协同与共享,全方位呈现技术创新成果、分享最佳实践方案,为

来自宝信软件研发部、信息化事业部、云应用事业部本部的5位专家,分享了对中台战略在钢铁生态圈IT系统建设中作用、如何借助中台战略构建企业生态化平台等问题的思考和认识,就中台建设的重点难点痛点、数据中台与大数据中心的关系、宝武生态圈数据运营协同平台建设等问题进行了交流、探讨。

综合短波

武钢有限 成本管理系统上线

本报讯 6月4日上午,武钢有限两大成本管理系统——计划值系统、全流程系统提前一个月正式上线,标志着宝钢股份四大基地“统一规则、统一语言、统一平台”成本管理体系的成功构建。

新上线的计划值系统将服务于综合成本管理和产品盈利能力分析,支撑公司产品经营决策;全流程系统基于全流程物料信息跟踪,利用现货归户的概念,将深入挖掘公司产销潜力。

两大成本管理系统将极大地激发武钢有限管理活力,提升管理效率,开启了公司信息化管理领域新的篇章。(武刚)



近日,湛江钢铁循环经济项目完成三维设计并开始全面施工。该项目是宝钢工程工程技术事业部本部动力事业部A级设计项目(E),包括焦炉煤气制氢气和液化天然气站、制氮站新增液氧备份系统以及送钢厂和中科煤化的动力管网三部分。

记者 施 琼 通讯员 应 明 摄影报道

鄂城钢铁开展首届绿色智慧城市钢厂健步走活动

本报讯 6月2日,鄂钢组队80余人参加第四届生态鄂州环洋澜湖健步走暨鄂城钢铁首届绿色智慧城市钢厂环洋澜湖健步走活动。

此次活动主题是“蓝天保卫战,我是行动者”。鄂钢方队身着印有宝武标识的蓝色运动服,手举“蓝天保卫战,我是行动者”等宣传标语,在步道上形成一道靓丽风景。(鄂刚)

“美丽韶钢,我是行动者” 环保演讲赛举行

本报讯 日前,韶钢举办了“美丽韶钢,我是行动者”环保主题演讲比赛。

来自韶钢嘉羊、炼钢厂、特钢厂等单位的15位选手围绕主题,讲体会,谈认识,赞叹韶钢近年来环境变化大,赞美韶钢人为环保事业付出的辛勤劳动。

近年来,韶钢环保管理以“依法合规、环境经营”为总体原则,积极落实减排承诺,践行绿色发展理念,推进绿色制造体系建设,污染物排放总量持续降低,环境空气质量改善明显。

最终,炼钢厂庄锦镇《钢铁的美》、炼钢厂李婷婷《彩色新韶钢》摘得一等奖。(陈立新 王中东)

中冶宝钢与湛钢两基层单位开展安全知识竞赛

本报讯 日前,中冶宝钢第四分公司与湛钢厚板厂开展安全知识竞赛。

此次竞赛,双方各选拔5支队伍参加预赛,再按照成绩产生5支队伍参加决赛。参赛队通过情景短片视频找隐患、必答及抢答、观众答题等环节的激烈角逐最终决出胜负。(孔全全)

遗失

宝钢股份钢管条钢事业部电炉厂员工裴宇强,不慎遗失起重机械指挥作业证书,证书编号:310110198402261535。声明作废。宝钢股份钢管条钢事业部电炉厂

自主研发、国内首创

梅钢实现转炉零速悬停精准自动出钢

■通讯员 陈立勋 报道

本报讯 日前,梅钢炼钢厂四号转炉成功实现零速悬停精准自动出钢。出钢过程中,转炉抱闸全程打开,按照倾动设定曲线,结合炉内钢液液面及渣线智能检测,实现精准悬停运行。出钢时,倾动停位精度达到0.1度,远高于人工控制水平。该技术为炼钢厂自主研发、国内首创,为全面实现转炉自动出钢奠定了基础。

梅钢转炉在实现一键炼钢后,转炉出钢、出渣过程中的倾动摇炉、挡火门、钢包车走行、钢包底吹、加合金等仍需要人工操作。为提升转炉工序的智能化水平,炼钢厂近年来开始研发自动出钢技术,特别在转炉倾动角度自动控制等关键技术,力争自主开发并赶超行业先进水平。炼钢厂结合图像识别技术和智能控制模型开发,完成了自动出钢关键技术突破,实现转炉零速悬停功能。

去年下半年以来,炼钢厂对转炉倾动系统进行自动控制,安全联锁和传动设备改造。该功能投用后,可显著缩短出钢时间,提高生产效率,降低操作人员劳动强度,减少人工控制失误。

第五届商业论坛举行

吴淞口创业园诠释后工业时代的产业创意再造

■记者 杨 波 报道

本报讯 日前,以“创意无限,智领未来”为主题的第五届商业论坛在沪成功举办。论坛从创意产业与营商环境打造、长三角一体化下的创意产业发展的动力机制出发,以全球视野为长三角城市群建设提供智力支持。

商业论坛是上海商学院论坛品牌之一。自2014年以来,上海商业发展研究院

已经成功举办了五届商业论坛。本届商业论坛由吴淞口创业园、上海商学院及上海市创意产业协会等联合举办。

会上,来自上海商学院、上海市创意产业协会、上海社会科学院高端智库、上海产业转型发展研究院、吴淞口创业园的专家和业内代表们,跨领域、跨学科、多角度地分享了关于创意与城市发展的观点和项目经验。吴淞口创业园结合中国宝武

的工作实际对后工业时代的产业创意再造进行了深刻的诠释。吴淞口创业园未来将打造一个集高新科技产业、生活、服务于一体的,具有工业风貌特征的高度复合、产城融合的转型先行先试示范区。

论坛上还展示了多个极具科技感的展项级智慧制造动态新领域,内容包括智能制造、科技、医疗、节能环保、文化、智慧制造及新材料等。

广州JFE钢板职工创新工作室成立

■记者 张 犀 报道

本报讯 日前,广州JFE钢板职工创新工作室正式成立,营造创新氛围,充分发挥广大员工的聪明才智,为公司生产经营营谋广益,推动公司高质量发展。

创新工作室将围绕安全、生产、质量、设备等重点难点展开攻关,担负起创新攻关、协调、指导、宣传等职责。工作室主要

针对现场存在的重点、难点问题,成立攻关小组开展课题攻关活动;举办专利、技术秘密、职工先进操作法、自主管理活动的要点及提炼总结等各种形式的培训;开展职工自主创新活动的指导、推广;组织创新活动专题讲座;总结创新工作室活动情况,并形成经验。工作室通过一系列体系管理和行动,致力于成为解决生产技术创新的“攻关站”、推动技术创新的“孵化器”、培养技术人才的“练兵场”。

广州JFE坚定技术创新之路。2018年,成立“技术中心”,与多家知名高校签订了合作框架协议,提升公司技术力量。同时,各室、工场围绕公司生产经营过程中的重点、难点,积极开展自主创新攻关活动,不仅为公司创效2000多万,而且还进一步提升了员工的自主管理能力和岗位技能水平。

2019年度宝发展房产特刊
——宝山区宝林新村篇

超高性价比 人人买得起
學區房 小户型 得房率高

看房报名热线: 021-66867818
联系人: 许小姐、蒋先生

宝钢发展有限公司宝林地区房源一览表

报名时间:2019年6月17日起

| 楼栋名称 | 房屋名称 | 建筑面积 | 挂牌价格(元) |
|-------|-------------|-------|----------|
| 宝林1栋: | 117号180室 | 77.04 | 279.6552 |
| | 119号202室 | 59.73 | 209.665 |
| | 119号203室 | 61.52 | 215.32 |
| | 119号207室 | 77.04 | 268.9436 |
| 宝林2栋: | 24号202室 | 44.98 | 166.8758 |
| | 40号603室 | 41.42 | 134.1594 |
| | 44号402室 | 43.63 | 161.8673 |
| | 5号601室 | 53.67 | 170.2412 |
| | 86号501室 | 53.67 | 173.7693 |
| | 96号601室 | 53.67 | 173.8371 |
| | 98号402室 | 40.23 | 149.2533 |
| 宝林3栋: | 2号502室 | 54.19 | 179.4773 |
| | 30号404室 | 51.83 | 178.8135 |
| | 4号501室 | 51.83 | 177.661 |
| | 5号404室 | 51.81 | 178.7445 |
| | 29号201室 | 51.83 | 178.8135 |
| | 52号503室 | 52.02 | 172.2902 |
| 宝林6栋: | 宝林6号90室404室 | 51.19 | 175.6841 |
| | 宝林6号76室404室 | 51.19 | 175.6841 |
| | 宝林6号76室504室 | 51.19 | 168.927 |
| | 宝林6号47室501室 | 51.19 | 168.927 |
| 宝林7栋: | 宝林7号50室334室 | 39.05 | 134.7225 |

报名须知:
欢迎前往宝发展房产管理办公室现场看房、报名!
地址:宝林一村119号101室
看房报名热线:
许 涛: 021-66867818, 13795268183
蒋先生: 021-66867818, 1380092622

上海联合产权交易所企业交易三部
电话: 021-62657272-242 15917189923
蒋先生: 021-62657272-816 13795264631
王凌雷: 021-62657272-256 15774426933