

# 党建引领聚合力 务实创新促提升

## ——记集团公司先进单位宏兴股份公司运输部

记者 李淑芳

铁路运输总量同比增加,矿石输出总量超计划完成,劳动生产率不断提升;坚持自主创新,强化专业管理,实施技术改造,实现了节省运输成本的目的;优化运输组织,优化钢材过磅环节管理,在促进运输指标进步的同时持续降低机车燃油直耗;

去年以来,宏兴股份公司运输部紧紧围绕保安全、控费用、提效率中心工作目标,结合“三表一本”重点工作任务、“变革思维、创新行动”大讨论和“应对严峻形势,大力降本增效”工作要求,落实落细安全生产、降本增效、改革创新和疫情防控各项任务,安全生产经营各项目标圆满完成。因成绩突出,运输部被评为集团公司2021年度先进单位。

### 党建统领为生产“保驾护航”

针对生产经营面临的新任务、新要求,运输部坚持党的领导、加强党的建设,认真贯彻落实新发展理念,把党建责任履行与党建措施落地同年度经营目标制定、任务分解、过程实施充分融合,不断丰富党建工作抓手。

运输部通过抓管委前置研究重大事项,保证重点任务科学谋划、责任明确、有力推进,同时开展对标登高和指标竞赛,抓群众性经济技术活动“练内功”,发挥一线职工在改革创效中的主人翁优势,进一步发掘集体智慧;狠抓党员安全生产带动全员安全素质提升活动,充分发挥了党支部的战斗堡垒作用。

不仅如此,运输部还坚持把安全生产、指标进步、效能提升等作为党建工作成效的重要评价指标,把奉献企业主动作为、队伍建设和和谐稳定、关爱职工为群众解难题作为评价各级干部的重要依据,通过完善

绩效分配制度激励各级人员参与改革创新。同时,在党支部书记月例会上,报告班子成员和各部门负责人在生产经营过程中开展思想教育、深入基层调研、为职工答疑解惑、实施帮扶困难等情况,及时发现并解决困难障碍,做到矛盾不搁置、队伍更稳定,通过现场调研解决了嘉东区域过磅流程繁琐、策克方向动力煤入厂后重复过磅取样等制约运输效率提升的瓶颈问题,真正实现党建有抓手、经营有措施、任务有保障。此外,注重通过谈心谈话、开展关键岗位人员素质提升教育、党风廉政警示教育等监督执纪有效手段营造健康向上、意识形态受控的良好氛围,去年以来未发生班组成员和干部职工违法犯罪及受到各类组织处理的情形,努力为生产“保驾护航”。

### 坚持稳定运行不动摇

作为生产辅助单位,运输部深刻正确认识到,既然不直接产生经济效益,就严守安全保产顺畅、质量效率提升这一底线原则,坚持稳定运行不动摇,切实为公司经营发展作出贡献。

通过扎实开展安全环保管理,运输部努力把培育铁路运输行业安全文化同公司安全管理实际相结合,做实“违章比照事故分析”,大力开展班组安全活动质量提升和自主安全管理。在此基础上,该部推动设备本质安全改造,统筹化解生产经营过程中的安全风险,按进度推进钢渣直立墙隐患治理项目,推动嘉策铁路沙害水害治理,投入近300万元开展现场硬件设施安全隐患治理,实现无生产性轻伤及各类安全事故,内控铁路交通事故连年减少创历史纪录。推广应用调车安全自动防护系统,改造高炉区域铁路水运输线路及道岔,增加钢渣罐车编组辆数,实施南环线铁路线路升级大修,实施嘉北站东场增建牵出线项目

等措施,积极与国铁嘉峪关站和有关部门协调,平衡进厂车流,强化厂内运输调度管控,有效提升了主对线生产单位的保产服务能力。

针对突如其来的疫情,为保证460km铁路线上12个站区职工的健康安全,做到生产、防疫“两不误”,运输部经慎重研究后第一时间在甘肃和内蒙古交界地实施“接力运输”,实现了沿线生活和防疫物资有序调拨,保证了运输系统安全平稳有序。

### 提高站位推改革补短板

在全面推进国企改革三年行动、靠实经营主责的号角声中,运输部按照要求,坚持与时俱进、自主创新,积极履行改革攻坚主体责任。

运输部突破行业常规,结合运输实际,实施了北区嘉西站机务、车务跨专业合并管理,率先实施部分GK型驾驶员车遥控改造,对标对表引进钢渣翻罐机,积极推动实施解冻库集中自动控制改造项目,在提高翻渣安全性、改进翻渣工艺的同时,进一步提高了劳动生产率。结合岗位人员紧缺现状和翻渣业务特点,灵活调整翻渣组织方式,以业务外包替代职工作业,节省人工成本140万元/年。仅2021年运输部实施的各项减员创效项目在缓解缺员的的同时节省了年经营成本近600万元。

下一步,运输部将认真贯彻落实公司党委的各项决策部署,正视自身问题和不足,以更高的站位、更强的决心、更快的步伐,全力以赴完成各项工作任务。



## 一句话新闻

●8月份,宏兴股份公司碳钢薄板厂持续优化生产组织模式,积极推进镀锌机组时产量,全月镀锌产量达到8.18万吨,创造了该机组投产以来的最高月产记录。(孙朝勇)

●宏兴股份公司焦化厂一化产作业区积极开展粗苯管式炉改造治理工作。通过逆流加热的方式,避免高温烟气直接排放,预计改造后的管式炉9月底投入使用,届时粗苯生产的能耗将明显降低。(薛建强)

●根据有关要求,慢特病认定时间由原来的每年一次调整为每月一次。日前,酒钢医院针对全市符合条件的慢特病患者开展申报认定工作,确保其享受医疗保障相关待遇。(王婷婷)

●为进一步加强重点工程建设项目监督,有效防范项目建设中潜在的廉洁风险,近日,宏兴股份公司纪委组织高质量发展督查组和相关部门,对该公司重点工程建设项目开展监督检查。(尚建喜)

●宏兴股份公司运输部党委近日组织职工开展社会主义法治建设系列宣传教育活动。各作业区通过钉钉、微信等宣传《民法典》及《中华人民共和国刑法》中涉及运输部各工种岗位的重点条款,并组织职工进行线上答题。(杨永茂 李恒翔)

●日前,筑钢公司召开安全生产经营专题会,要求各单位紧盯全年生产经营目标,严格做好项目成本策划和管控,确保完成全年目标任务。(严峰)

●根据省教育厅新冠肺炎疫情联防联控工作领导小组安排,近日,钢铁学院组织参加了教育部高等学校新冠肺炎疫情防控技术方案(第六版)专家解读培训会。(王春先)

●近日,中天置业公司张掖加州花园项目部克服人员紧张、缴费审批程序繁琐等因素,压实责任,细化目标,完成了首份不动产证申报工作,标志着该公司不动产办证工作全面铺开。(杨鸿瑞 王亮)

●为进一步实现档案管理的科学化、制度化、规范化,镜铁山矿开展档案集中整理工作。目前人事档案和基建档案已整理200余册,达到了整洁、规范、全面、实用的标准。(黄静)

## 宏兴股份公司储运部全面完成月度指标任务

近期,宏兴股份公司储运部统筹安排保产保供措施和降本增效各项措施,圆满完成各项保产保供指标任务。8月份,完成火车卸车16617辆,卸车计划完成率101.4%,汽车卸车15973辆,卸车计划完成率100%;费用节支24.06万元,废旧物资销售创收19.67万元,全面完成月度指标任务。

张忠 王志忠 摄

## 用科学方法培育创新精神

记者 杜娟娥

45%。为什么会用到这么多的高氯酸?大家通过人、机、料、法等进行进一步分析,找到11个方面的主要原因。

问题的症结找到了,该如何减少高氯酸使用量?QC小组成员查阅了国内外相关资料和文献后,确定了攻关目标,通过对现有合金中镍铁检验方法进行优化,减少合金中高氯酸使用量。如果镍项目高氯酸使用量减少70%以上,合金班总高氯酸使用量将减少35%左右。

在解决工作现场、质量、成本等问题时,采用数据的实证式问题解决方法,这在国内外质量控制小组活动中得到广泛的认同。因而合金检验QC小组要实现课题研究目标,从现状调查、设定目标、确认主要原因、制定对策、对策实施、效果检查等过程来看,用试验数据来支撑实证是必要的。

QC小组成员根据5W1H方法制定要因确认计划表,采取容量法溶解试样、容量法破坏沉淀、重量法称样等方法进行一一试验。其中在容量法溶解试样中,要采用QC工具散布图、排列图等进行内容推导和总结。而样品溶解实验则采用不同梯度、不同供货商的镍铁试样做实验,通过图表可清晰看出试验步骤,之后来判定干扰元素是否对检验结果有影响,由此找出最佳的解决方法。

“每一步都需要试验数据支撑,还要琢磨制作帕累

## 要闻时讯

### 任建民慰问援外疫情防控医务人员

本报讯(通讯员 华艳)9月6日,酒钢医院召开援外疫情防控医务人员座谈会,集团公司党委副书记、工会主席任建民参加座谈。

据酒钢医院相关负责人介绍,7月12日至8月27日,该院先后派出3批核酸检测、采集、医疗救治医护人员33名支援兰州疫情防控工作,并在人员紧缺的情况下,又抽调10名医务人员赴青海和嘉峪关市传染病院工作,并交上一份医疗零事故、护理零差错、患者零投诉、队员零感染的满意答卷。全院感谢全体援外职工为疫情防控工

作作出的贡献。会上,援外医疗队代表畅谈个人感受,并表示能够参与此次抗疫终生难忘,并在工作中得到了历练和成长,只要组织有需要,下次依然会挺身而出。

任建民感谢援外医疗队员逆行出征支援抗疫一线,并圆满完成了医疗救援任务,用实际行动为酒钢人争光。希望全体援外医护人员继续践行“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的职业精神,更好地为人民群众生命安全和健康保驾护航。

### 成东全到选厂尾矿库检查指导工作

本报讯(通讯员 程亮亮)9月5日上午,集团公司党委常委、副总经理成东全到宏兴股份公司选厂尾矿库检查指导工作。集团公司生产运行管理部、安全环保部和选厂相关负责人陪同检查。

成东全听取了选厂尾矿库安全、环保和防汛工作的汇报,对老尾矿库和400万尾矿库防排洪系统、在线监测设施运行情况、防汛应急物资储备情况进行检查,并对下一步工作提出要求。

成东全强调,要严格遵守《尾矿库安全规程》和甘肃省关于非煤矿山安全生产工作的相关要求,依法合规生

产;要及时关注天气变化,尤其要重视汛期降雨量情况,认真参考第三方机构出具的尾矿库调洪演算报告结论和建议,加强防排洪等应急物资的储备和管理,确保异常天气情况下的防洪安全;要深刻认识生态文明建设的重要性,加强尾矿库库区及周边环境治理工作。

成东全强调,选厂要加快推进新建尾矿库项目建设各项工作,各部门要及时协调解决项目建设过程中存在的问题,确保新建尾矿库为选厂生产提供保障,为集团公司发展发挥重要作用。

### 集团公司评选出2022年优秀教师和优秀教育工作者

本报讯(记者 李朝婷)在第38个教师节来临之际,为大力弘扬尊师重教的良好风尚,进一步增强广大教师、教育工作者的荣誉感和责任感,集团公司授予钢铁学院教师李世霞等10名同志优秀教师称号、刘媛媛等10名同志优秀教育工作者称号。

集团公司希望受到表彰的先进个人珍惜荣誉,再接再厉,继续发挥模范表率作用,不断取得新的成绩。并号

召钢铁学院广大教师和教育工作者要以受表彰的先进个人为榜样,深入学习贯彻习近平总书记关于职业教育的重要论述,坚决贯彻党的教育方针,牢记教育初心,践行育人使命,模范履行岗位职责,加强师德师风修养,认真钻研业务,潜心教书育人,积极投身集团公司教育培训改革实践,努力提高教育教学水平,为推动集团公司高质量发展作出新的更大贡献。

### 集团公司党委2022年新党员专题培训班开班

本报讯(记者 焦媛媛 通讯员 李乘风)9月6日上午,集团公司党委组织部在酒钢党校举办2022年新入党员专题培训班,各基层党委转正一年内新党员共267人参加培训。

本次培训为期两天,采用专题辅导、研讨交流、个人自学相结合的方式。为提高教学质量,培训班专门邀请了市委党校和酒钢党校相关人员进行授课。学员们将系统学习习近平

新时代中国特色社会主义思想、十九届六中全会精神、省第十四次党代会精神,共产党人的党性及党性修养等课程,并开展集中入党宣誓。

为贯彻落实《2019—2023年全国党员教育培训工作规划》要求,此次培训通过多角度授课,切实加强新党员思想政治建设,帮助新党员提高党性修养,增强党性观念,锤炼政治品格,真正上好入党“第一课”,打好入党“第一粒扣子”。

### 产成品服务分公司单班装车创最好纪录

本报讯(通讯员 王旭平)8月份,宏兴股份公司产成品服务分公司碳钢薄板作业区热轧库存一路攀升,一度超过警戒线。为确保产品及及时外发,该作业区制定保产品外发方案,科学合理编排装车外发计划,及时解决高库存受限问题。

根据外发计划,该作业区将马上外发的卷板放在靠窗或宽阔的地方及时散热;不急于外发的按照正常情况摆放,保证在外发车车辆到达库区时,卷板的温度能够达到外发标准,不延误装车。其次,按照外发计

划,提前制定装车明细,最大限度优化作业流程,缩短配挂车时间,为产品及及时装车外发创造良好的条件。最后,强化设备点检与维护,对作业区域设备设施的运行状况进行全面梳理和检查,利用生产间歇及配挂车时间对隐患进行处理,提高了设备点检的有效性,预防了设备事故的发生。

8月24日,该作业区热轧库单班装车数达到50车,创单班装车历史新高,全月完成铁路外发产品1680车,汽车零提271车,有效缓解了库存压力。

托图、特性要因图、矩形图来分析归纳问题,非常麻烦。而大家习惯了每天从样品接收、交接、分配,到称重、溶解、检测这样按部就班的工作方式,如果遇到溶解不了的问题,就会搁浅。我们组建QC小组,就是让大家朝着一个目标集思广益,踏踏实实做试验,用数据引导大家思考问题,创新解决问题。”合金检验QC小组组长庄丽雨说。

经过去年大半年的持续追踪和试验,合金检验QC小组按照《减少合金检验高氯酸使用量》课题目标,成功完成了目标任务,年可降低高氯酸使用量47640mL,降低了现场安全隐患,节约了采购成本。课题研究中,该QC小组开发出微波溶解—丁二酮肟沉淀分离EDTA返滴定法,测定含镍生铁中的镍含量,并起草了一份作业指导书,此方法简单、高效、易操作,可在国内钢厂推广应用。此外,该小组还在国内核心期刊上发表论文一篇,有力提升了酒钢在冶金检测行业的知名度。

在今年甘肃省优秀质量管理小组评审中,合金检验QC小组因采用QC研究工具高质量完成了课题目标,并且在申报材料、现场发布、QC小组资格证等方面有突出的表现,被授予QC小组特等奖。这项荣誉的获得,将激励酒钢广大一线岗位职工,围绕企业中心工作,以科学的方法进行创新,为推动企业高质量发展贡献自己的智慧和力量。