

# 坚持奋斗实干 聚焦“六个提升” 奋力开创高质量发展新局面

设备修造厂厂长 侯志勇

柳湾煤矿

贺西煤矿

洗煤厂

发电厂

## 实现 首季开门红

汾西矿业讯 截至3月31日,柳湾煤矿一季度累计生产原煤750121吨,精煤351105吨,掘进进尺3356米,开拓进尺376米,实现了首季开门红。

一季度以来,该矿按照集团公司生产任务安排部署,严格落实两级集团公司生产会议相关文件精神,践行“新焦煤、新理念、新要求”,牢固树立“杜邦安全管理”理念,积极探索精益化管理机制,通过狠抓生产过程控制,强化安全风险管控,提升隐患排查,最大限度提高了原煤、精煤产率,实现了首季“开门红”。(张建宏)

截至3月31日,贺西煤矿原煤产量708200吨,完成计划的104%;精煤产量386450吨,完成计划的109%;总进尺3439米,完成计划的109%,顺利实现了首季安全生产开门红。

该矿制定了详细的月度安全生产计划,将产量细化,力求做到以班保日、以日推周、以周促月,为生产任务指标圆满完成夯实基础。严格执行领导干部跟班带班制度,加大对重点区域和薄弱环节的监管力度,建立健全隐患排查治理闭环管理机制,杜绝安全事故发生。同时,通过全面推行精益化管理,把好生产投入关、成本关,实现精准节支降耗,为实现全年安全生产任务指标奠定坚实基础。(高中平)

截至3月31日,洗煤厂一季度生产精煤9.43万吨,销售精煤109.06万吨,分别超计划4.53万吨、0.31万吨,完成一季度精煤生产和销售任务,实现首季开门红。特别是3月份,该厂销售精煤达44.78万吨,创建投产以来厂内销量新纪录。

今年以来,洗煤厂以全面变革为动力,以精益化管理为主线,以提高发展质量和效益为中心。在精煤生产方面,通过增加台时处理量、降低消耗等措施提高生产效率。在销售组织方面,为实现增运力、保销售的储装运工作目标,该厂紧跟集团公司安排,超前做好煤源组织调入、煤质化验和装卸车各项工作。同时该厂加强与铁路部门沟通协调,积极争取铁路运力,确保储装运进出平衡,努力提高产、运、销的速度和质量,实现了储装运系统的高效作业。(李博)

截至3月25日早8时,发电厂首季累计发电量16608.7万Kwh,比去年同期多发电753.9万Kwh,超额完成首季发电任务,圆满实现首季发电任务开门红,为集团公司提供了坚强的电力保障。

发电厂坚持安全生产环保一起抓,从严落实调度、运行和检修管控一体化责任,严格考核主辅设备运行周期,加强生产调度管理,与省调强化沟通,努力增加发电负荷,提高机组生产能效,保障机组稳定运行。发电厂深入推行运行“四化”和检修“四制”工作机制,提升高质高效发展动力,实现作业标准、运行安全、流程规范、效率提升工作目标。(薛丽萍)

工作是施展自己才能的舞台,一个人的价值不是看他一生中能做多少惊天动地的事情,而是看他工作中如何把工作做实、做好。中兴煤业抽采队职工李国红以他的行动书写着“以奋斗者为本,长期艰苦奋斗”为价值导向的无悔人生。有几分耕耘,就有几分收获。从简单的事情做起,从细微之处入手,认真做好每个细节,这就是李国红。

### 注重职业道德 争当文明职工

热爱矿山,热爱自己的事业,严格遵守矿上的各项规章制度,严格要求自己,把对矿山的热爱转化为工作中的无穷动力。李国红刚刚分配到抽采队时,还是一名普通工人,从事一些简单的钻探工作,以谦虚谨慎的作风,对待井下的每一次工作。通过自身不断地努力学习,成为了瓦斯抽采钻探班组长。无论何种工种,一步一个脚印,李国红和工友们并肩作战,百米井下随处可见他的身影,无论何时何地虚心向老师傅们请教各种关于生产和安全的问题。凭着这股子钻劲,李国红很快成长为独当一面的技术好手。

### 努力学习 争当知识型职工

从事瓦斯钻探工作以后,李国红深刻认识到瓦斯钻探工对于一个高瓦斯矿井的重要性,这关乎到了每一个工友们的生命安全,更关乎到了国家的财产安全。李国红从点滴做起,首先对《煤矿安全规程》、《作业规程》和《安全操作规程》等进行了更加深入的学习,

山西焦煤和集团公司六届三次职代会暨2021年工作会为企业高质量发展提供了理论指导和行动指南,为我们今年工作干什么、怎么干指明了方向、理清了思路。会议召开以来,设备修造厂全体干部职工以“开局即决战、起步就冲刺”的奋斗姿态,紧紧围绕会议提出的目标任务、工作思路开展了形式多样的学习宣贯活动,并结合企业生产经营实际,提出了“不求做大、但求做精”的经营理念 and “把产品做成精品”的工作目标,对各项重点工作进行了任务分解,明确了各层级、各岗位的任务清单、责任清单,为全年生产运营工作的顺利推进建立了良好基础。

我们要紧紧抓住新焦煤建设和集团公司“四化”牵引带来的发展良机,弘扬“三牛”精神,树牢“四个意识”,深入掌握运用好“七种方法”,细化目标、量化措施,重点从以下六个方面,加快推进各项工作落实和高质量发展建设:

落实“三会”精神  
苦干实干拼命干  
一把手访谈

以建设本质安全型企业为目标,对标杜邦安全管理体系,深入推进“5S”现场管理,确保标准化动态达标;扎实开展安全生产专项整治和“隐患清零”行动,重心向下、关口前移、自揭短板、控新治旧,加快从“零事故”向“零隐患”转变;持续推进“六型班组”建设、岗位作业流程标准化、安全文化建设等活动,全方位提升本质安全水平。

以提质增效为目的,全面推进经营管控精益化。加强工序流程、物资采购和生产组织全过程管控,全面降低生产、管理、财务成本,大力开展节支降耗、创新创效活动,全面提升产品质量、管理质量、工作质量、服务质量,真正做到靠制度提效率,向管理要效益。

以全力释放产能为重点,加快设备智能化升级改造,快推中部槽机器人焊接生产线、托辊轴承座自动生产线等项目尽快落地;积极推行“二维码”设备管理,严格设备包机管理制度,全面提高设备综合效率;坚定多劳多得、效增薪的分配导向,提高职工工作生产积极性,促进产值、效益全面提升。

以提升煤机装备“四化”水平为牵引,依托“工作面煤流平衡无线智能运

输系统”,加快智能化、信息化产品研发;持续推进刮板输送机升级改造和等寿命高强度刮板机第二阶段研制工作,推动产品高端化发展;积极开展液压支架电控改造,采煤机、掘进机修理与智能化改造等技术攻关,确保修理产品提档升级,满足智能化采掘工作面的生产需求。

以深化“以客户为中心”的营销服务理念为导向,全面提升产品品质和服务质量。着力从材质上求品味、从工艺上求品质,实现产品性能经得起考验、外观经得起比较、服务经得起评价;持续强化产品设计、生产组织、交货发货、售后服务等全过程效率提升,全面提高客户满意度。积极开展矿井电机、变频器、整体阀组、空压机、减压器维保和洗煤设备油脂化验,拓展范围、精准服务,不断提高矿井设备专业化服务水平。

以强化党建引领为保障,全面提升发展动力活力。创新党建+工作新模式,充分发挥党组织在政治生态、思想文化、队伍建设、纪律作风等方面的保障作用,引导全厂干部职工筑牢“以奋斗者为本、长期艰苦奋斗”的核心价值观,凝聚“苦干实干拼命干”的强大合力,增强干事创业的能力,激发创新创效活力,为新焦煤建设、为集团公司高质量发展,贡献设备修造厂人的智慧和力量。

## 中盛煤业:运营稳中有进 发运稳步提升

汾西矿业讯 截至3月底,中盛煤业站台发运量实际完成9.6万余吨,运营趋势稳中有进,站台发运稳步提升,各项工作推进有力。

一季度以来,中盛煤业认真贯彻落实集团公司总体工作部署,立足工作重心,坚持从发展核心入手、在成果巩固上发力,狠抓发运主业,围绕集团公司“2446”总体思

路,着力推进老矿的新发展。该公司不断细化和明确储装运系统的安管理工作,全面强化上站和发运工作的安全管理,要求值班干部现场指挥,紧盯一线,直击现场,确保上站发运稳定运行。

同时,该公司以构建“一厂两线”作为领航发展的“压舱石”,不断为老矿蓄力远航提供动力。目

前,洗煤厂的企业认定、标准化建设和专用线站台封闭二期工程有序推进,并为组织实施富家滩专用线站台恢复改造工程奠定了良好基础。特别是在3月,灵石县亿林煤化顺利上站发运,为实现“保70万、争100万”的发运目标,提供了优质的资源保障,标志着该公司全面振兴发展的新局面正在逐步开启。(毋振凡)



## 苦干实干拼命干的“领头雁”

——记中兴煤业抽采队李国红

张玮

并向技术人员请教,初步了解了一个瓦斯钻探工的基础知识,在工友们的指导帮助下,掌握了各种不同型号的钻机的操作技术。

李国红不断提高自身素质,不放过一点小误差,做到每一个钻孔角度、方位等各项技术参数零误差,确保每个钻孔精准施工。高度的事业心和责任感,使李国红攻克了一个个难题,技术上进步可观。不仅钻探工作过硬,而且对钻机的维修保养也深有心得,成为了一个知识全面的钻探工人。

### 勇于争先 成为行家里手

矿井设备的更新日新月异,各种新式型号的钻机接踵而来,导致了很多工友们对新设备不会操作,不懂原理。因此李国红每次都是第一个跟厂家技术人员虚心请教,不仅清楚钻机的操作要领,而且详尽了解钻机的性能原理,保证在随后的钻机运行中出现的各种故障,他都能及时去维修保养。正是由于李国红这种认真钻研,踏实肯干的精神,感染了身边的工友,使得队组在这种设备不断更新的形式下,工友个个都是行家里手。

### 不辞艰辛 开拓进取创事业

困难面前不低头,荣誉面前不骄傲,李国红本着

追求更高目标,兢兢业业地干好每项工作,默默无闻,任劳任怨,一心扑在班组的安全生产上。2015年9月份,公司瓦斯实验室通过现象取样分析鉴定,3223运巷煤层已进入突出危险区域,为此,李国红建议工作面停止生产,主动请缨采取施工区域消突钻孔来降低煤层瓦斯含量及瓦斯压力,并组织人员进行安装组装钻机进行施工区域消突预抽钻孔,经过两个月份的精心组织,在3223运巷工作面施工消突钻孔42个,完成抽采进尺3800米,且经公司瓦斯实验室取样测定后,煤层瓦斯含量及瓦斯压力均已降低至安全临界值以下,确保了工作面的安全掘进。

