

# 风劲帆满图新志 奋楫争先勇向前

## 永安煤业公司交出整合重组一周年亮眼成绩单

“截至今年8月底,永安煤业公司产量和销量分别完成集团下达的预算指标的72.48%和76.60%,同比增加0.62万吨和8.05万吨……”在永安煤业公司与天湖山能源公司整合重组一周年之际,这份亮眼成绩单来之不易且振奋人心。

自去年8月整合重组以来,面对分流安置困难、历史包袱沉重、煤炭市场下行、经营压力骤增等诸多难题,永安煤业公司主动融入集团“一二三四五”发展战略,坚持稳中求进的工作总基调,强势破局、蓄势布局,变短板为优势,有力推动企业持续健康发展。

### 党建引领,夯实“稳”的根基

“我们以公司党建品牌为引领,深化‘党建+精致配筛’活动,有效发挥党员在煤炭配筛中的先锋模范作用,助力提质增效,上半年筛选成本比计划节支23.41万元。”西洋筛选厂党支部书记朱小明告诉记者。

永安煤业公司在兼容永安和天湖山两个矿区党建文化的基础上,创新打造

“风展党旗永煤红”党建品牌和考评办法,推进党建与企业中心工作同频共振。通过延伸丰富9个“党建+”项目和12个党员先锋岗、10个党员突击队等党建载体,全面激发党建促发展的内生动力,有力推动年度重点工程和经营指标按时序推进,实现安全生产态势总体平稳和矿区和谐稳定。

牢牢把握集团巡察契机,该公司针对反馈指出的37个问题制定120条整改措施,对照“问题清单”“整改清单”“责任清单”,逐项推进、对账销号。同时举一反三,通过自查自纠,补短板、堵漏洞、强弱项、固根本,建立健全各项长效机制,新建和修订完善各项管理制度21项,彰显巡察整改的良好实效。

### 效能叠加,扩大“合”的优势

“我们主动融合永安、天湖山的煤炭和市场资源优势,形成‘山海协作’销售合力,成功对接并稳固了一批闽南区市场客户,拓宽煤炭销售渠道。”运销分公司经理林志鹏说。在煤市寒冬中,永安煤业公

司抓住整合重组这个机遇,取得煤炭销售逆市增长的可喜成果。

为了发挥“1+1>2”的整合重组效果,该公司全面梳理天湖山的人力、物资资源,做到人尽其才、物尽其用。通过“一人一事一策”妥善分流安置天湖山职工,根据生产需求从天湖山矿区分流126人到永安矿区,有效缓解井下工程技术队伍和一线队伍缺员问题,实现煤炭产能稳中有升。

按照先利库、再调剂、后采购的原则,该公司迅速盘活存量生产物资、办公用品和公务车辆,共调剂复用天湖山矿区库存物资、闲置设备、回收材料137.75万元,今年以来大型材料投入比计划指标减少90.42万元。

### 深化改革,积蓄“进”的动能

“今年8月,公司组织召开职代会,审议通过《人员分流安置办法》,对专业技术人员的内退政策进行调整,为企业可持续发展提供人才支撑保障。”人力部经理郑标祥说,这是公司近期的一项重大改革举措。

党的二十届三中全会胜利召开后,该公司以全会精神为指引,及时编制完成转型发展详细规划,明确企业发展方向为延长现有矿井服务年限和以非煤矿产品开发为主的转型发展,因此拥有一支稳定的矿山技术技能队伍便显得尤为重要。在进行分流安置办法改革的同时,该公司利用福建能源石化集团与三明市签订战略合作暨项目投资协议的契机,重点跟进大田、尤溪两地铅锌银多金属矿资源储备,全力寻求转型机遇。

为确保企业改革发展行稳致远,该公司还成立工作专班,有力有序推进内控体系建设,目前已完成内控体系规章制度的“废、改、立”和内控权限指引清单的修编。

“风好正扬帆,奋楫逐未来。我们要把改革精神、改革思维、改革方法贯穿企业各项工作全过程,继续书写整合重组‘新篇章’。”9月18日,永安煤业公司党委书记、董事长康春福在研究部署学习贯彻党的二十届三中全会精神工作时段强调。(林芸)

## 一场和时间“较量”的抢修

“老朱,风压变小了,会影响我们晚班上班啊。”

近日,在福建煤电公司翠屏山煤矿调度室里,中班跟班出井的采掘队长老赵向调度员老朱反映井下工作面风压变小,很可能是其中一台空压机出现了故障,如果不能赶在18:30之前修好供风,将会影响井下晚班作业。

老朱详细了解情况后,一边安抚着老赵,一边快速地掏出手机,拨通机电队长杨华平的电话。

一场和时间“较量”的抢修就此拉开了序幕。

17:35,天空飘着雨,给抢修工作留下的时间只有55分钟。

下班回家路上,杨华平接到电话后,立马调转车头往矿区赶。与此同时,接到抢修任务的机电队值班队长陈峰泉迅速召集来值班电工。来不及找来雨具,他们便匆忙背上工具包,快速赶到了井口空压机房。电工们“兵分两路”,对故障空压机

里外两端的线路进行检查。

很快,冒雨负责外线检查的电工王木土率先找到了故障点。“低压电缆中间接头遇水触电,造成电缆线烧焦。”王木土顾不上擦拭脸上的雨水和汗水,向刚刚赶到现场的杨华平汇报检查情况。

“如果不马上进行抢修,势必会影响到井下安全生产,给矿井带来不小的损失。”杨华平稍作考虑,毅然决定组织电工冒雨重拉电缆线,重做低压电缆终端接头。

说干就干,机电设备管理员小谢在杨华平的授意下,推着斗车把抢修所需要的材料悉数拉到了现场。材料送到位后,小谢本可以先行离开回家的,但是他选择了留在抢修现场。只见他和电工们顶着大雨,在长着荆棘的山坡上吃力地拖着电缆线,好几次摔倒在湿滑的地面上,浑身上下都沾满了泥浆,手脚上添了好几道伤痕,但他没有半句怨言。

电缆线拉到位后,两端都需要制作终端接头。“我们来比一场,看哪一组更快更



图为机电人员抢修现场

好。”电工郭世聪向王木土发起“挑战”。随后,他们便迅速投入充满技术含量的“比赛”中去了。

经过一段时间紧张有序的忙碌,两端接头几乎同时完成了工序。这时,时间来到18:25,耗时50分钟,抢修工作比预计提前5分钟完成。随着杨华平按下启动键,空压机“嗡嗡嗡”正常地运转起来,重新往井下工作面源源不断地送风。机电队员们赶

在晚班规定供风时间前排除了空压机故障,在这场与时间的“较量”中赢得了胜利。

近年来,随着矿井机械化、智能化、自动化设备投入越来越多,机电队员的工作量也与日俱增,但他们从来都不抱怨和退缩。他们通过不断的努力,用更精湛的技术、更快捷的速度、更无微不至的服务,为矿井安全生产提供最坚实的后勤保障。

(张环环 摄影报道)



近日,为尽快解决生产线皮带机突发的异常停机问题,福能新材权属漳州公司中控、机修、电气人员,下班后自发地聚集一起,组成临时“问题解决小组”。大家各抒己见,相互补充,最终形成一个科学可行的方案,测试结果符合预期,皮带机异常问题迅速得到解决,生产恢复正常。(林婉贞 摄)



近日,鸿山热电公司电气专业在日常维护中发现脱硫#1水环真空泵电机运行有异响,立即组织安排技术骨干,采取老带新的模式,对#1水环真空泵电机进行精密“体检”,确保设备正常运行。(李义华 摄)



近期,福建煤电公司雁石发运站充分运用生产间隙时间,集中抢修维护设备。图为9月23日,该站机电队利用生产间隙焊接破碎机“裂痕”。(朱德月 摄)