

临涣选煤厂 办好民生“小烦事” 凝聚发展“大能量”

“没想到,行动如此之快,防护角钢 10 多天就安装上了。这必须给朱主任点赞!”在安徽淮北矿业集团临涣选煤厂装卸车间前会上,职工刘多山举起了大拇指。

刘多山为何事点赞?原来,刘多山随口向朱大彬提议受煤坑与运输皮带间能否安装一道缓冲防护角钢之事及时得到了落实。

“刘多山的提议大大降低了安全风险,但看似简单的防护角钢安装并不容易。”朱大彬介绍,受煤坑运输皮带是全厂生产的源头,平均每天开车在 20 多个小时。从方案优化敲定到防护角钢加工、再到人员伺机安装,可以说每步都是争分夺秒。

职工不经意一说,车间高效行动的背后,是临涣选煤厂两级党组织近年来高质量推进“三进”工程的真实写照。

近年来,临涣选煤厂党委把“三进”工程作为职工幸福指数提升的出发点和落脚点。今年,在认真总结经验教训的基础上,该厂创新实施“三进”线上扫码报告,积极推进“劳模心理工作室”与进班组、进宿舍、进心里“三进”深度融合,不断完善“三进”工作机制,面对面倾听民意呼声、零距离解忧职工“心上事”,全面释放两级党员干部“三进”效能,凝聚挖掘智能化建设转型发展新质生产力。

倾力察民情、解民忧,职工才能真正心怀感激。

西区选煤车间党支部书记李国新从生产二班座谈会得知:职工丁万里患有先天性疾病的子女近期病情反复。家庭、单位、医院,三地奔波让他身心疲惫。

对小家庭而言,小事情往往成大难题。在李国新看来,丁万里是车间的一分子,他小家庭的事就是车间的事,“我们理应主动帮他渡过难关”。

李国新一边组织车间党员干部积极跟进、到家看望慰问,合理为其调休;一边积极向厂里求助、协调“劳模心理工作室”开展心理疏导、协助解决难题。

“没想到,家里事牵动这么多人,厂里和车间领导多次到家慰问,他们忙前忙后,真心过意不去。”不善言语的丁万里,把句句感谢化成了干好工作的动力。

真听民声、顺民意,职工才能真理解和支持厂里的改革。

3月中旬,东区选煤车间 11 人的机修班组,在 4 人分流华塑股份后,其余 9 人全部调到东区机电车间。所属车间换了,工资系数由生产岗变成了辅助岗;工作量没变,人员却少了,前后差异变化引发部分职工思想波动。

随着智能化建设推进,人员、机构调整将成为新常态。东区机电车间党支部书记杨新志介绍,“做细做实这部分职工思想工作,已成为车间乃至全厂的重点难点工作。”

车间党支部主动跟进,党政班子成员座谈进班组、个别谈话进宿舍、重点谈话进心里,把智能化建设发展趋势、机电队伍专业化管理模式转变等向职工讲清、讲明、讲透,一个多月累计开展专题座谈会 2 次、重点人群谈话 22 人次、关键个人谈心 6 次,详细解答了他们关注的车间岗位职责、内部市场化激励政策,还根据他们建议对休班、内部市场化单价等进行了修订。

从刚开始的抱怨、不理解,到渐渐明白其中道道,再到现在发自内心地支持。调岗职工周利直言道:“亲眼看到他们正视问题、解决难题的付出,我们没了疑虑还有什么情绪?”

民生“小事”蕴含“大民生”,也蕴藏发展“大能量”。临涣选煤厂党委书记吴宗二说:“正是聚焦办好职工在意的、糟心的件件小烦事,才有了今天智控中心、智能机器人、智能装车等一批智能化成果的高质效建成,职工同时也切身感受到智能化带来的幸福感、获得感和安全感。”

(王伟 石启元)



“塞外粮仓”迎夏收

7月16日,工人驾驶大型联合收割机收获小麦(无人机拍摄)。当日,内蒙古巴彦淖尔市河套硬质小麦开镰仪式在临河区狼山镇光明村万亩硬质小麦绿色高质高效示范园区举行,拉开“塞外粮仓”河套地区小麦收获序幕。

李云平 摄影报道

遗失声明	
瑞众人寿保险有限公司上海分公司遗失 204 份价单证,单证号码如下:	
开始流水号:结束流水号	单证号码
4301800007801-4301800007837	43018000078452
4301800007851-4301800007866	43018000079458-
4301800007871-4301800007884	43018000079528-
4301800007951-43018000079556	43018000079548-43018000079545
43018000079571-4301800007960	43018000079610
43018000079620-43018000079625	43018000079625
43018000079661-43018000079667	43018000079675
43018000079671-43018000079675	4301800007951
43018000079680-43018000079685	43018000079546-
43018000079711-43018000079722	43018000079713
43018000079739-43018000079741	43018000079745

创新赋能 工心筑梦 ——淮北矿业铁运处深入开展“五小”创新活动侧记

■ 崔陈

沃土育人才,创新结硕果。近日,安徽淮北矿业铁运处举办的 2024 年上半年职工“五小”成果评审会落下帷幕,19 项“五小”成果收获佳绩。

匠心引领科技创新

“经过现场反复研究和试验,我们研制出的机车车辆智能防溜装置,可以实时判断停留机车的防溜状态是否良好……”评审会上,工匠丁丁正在给大家介绍创新成果。

原来,机车车辆在遭遇大风、雨雪等极端天气条件下,自然力的作用可能足以克服制动系统的控制力,导致列车发生溜车现象,可能造成挤坏道岔、机车冲突等重大安全事故,存在很大的安全隐患。为实现对机车车辆的位置、状态等信息实时进行监测,防范溜车事故的发生,经过半年的努力,智能化防溜装置被丁丁成功研制了出来。

丁丁从一名普通火车司机到淮矿工匠、再到全国煤炭行业技能大师,始终坚持如何让一线职工在工作时更安全、更有效率,正是秉承这份“匠心”,他研制的风控卸车装置、机车车辆车钩高度调整装置、内燃机车防止闸瓦偏磨调节装置等 46 项科技创新项目、解决 53 项技术难题,累计为企业创造效益近 200 万元。如今,让丁丁工匠工作室已经成为岗位人才和科技创新的孵化器。

智慧创新占“C”位

评审会上,一张仅花费 6000 元的崭新智能化操作台图片,吸引了大家的眼球。



设计结构原理图

【智能平台】请注意,您的设备 AS2 已报警,报警内容车轮检测异常 2 触发

15:22

短信报警示意图

● 机车车辆智能防溜装置。

铁运处油库燃油发放计量的机械式物理流量计,精度较低,导致计量不够准确,定量加油困难,且油料发放领取凭证仍为人工手写记录单,准确度差、历史数据追溯难。

为解决这一难题,周宗峰对既有燃油发放系统改造,安装智能流量计量装置,建立燃油数据监测平台,实现自动打印燃油发放计量小票,一套具有定量加油及油泵远程自动控制功能的操作台投入使用,直接创效约 4.7 万元。

如今,越来越多数字化、智能化、自动化



现场图片

的创新项目在评审会上涌现了出来。

王武奎加装的 4G 数字信号无线传输装置,解决了 21 处太阳能无人道口信号传输不良的问题;石磊在分线盒加装二级断路器,实现了故障范围快速缩小;丁丁将内燃机车动力间柴油机转速表机械式改为数显式,精度高,显示直观,故障率大大降低;张建在充电桩加装倒计时充电控制器,实现供电时间自动控制,实现车辆充电安全可靠……技术创新工作向自动化、信息化、智能化方向的转变极大地提高了安全生产效率。

朱墨源:深耕医药市场 促健康产业发展

■ 李璇

在医药领域,跨国医药集团以其强大的研发实力和广泛的影响力为人类健康事业作出了巨大贡献。朱墨源,作为深耕医药行业超 15 年的创新型医药营销专家,先后在多个全球领先的跨国医药集团任职,并以其独特的营销策略和对健康事业的深耕,为推动健康产业的进步与发展作出了突出贡献。

朱墨源毕业于南京医科大学,拥有深厚医学背景和敏锐市场洞察力的她,于 2008 年选择加入历史悠久且研发实力雄厚的法国跨国药企赛诺菲,开启了她的医药职业生涯。在 9 年时间里,朱墨源成功主导了赛诺菲抗凝产品在中国市场的推广,不仅赢得了赛诺菲亚太区 Marketing Excellence Award 的殊荣,更在中国市场树立了抗凝治疗的新标杆。她主导的静脉血栓防治系统方案,在超 1200 家

公立医院得到广泛应用,显著提高了血栓防治的规范化水平,这一成就不仅在国内获得高度评价,更在国际舞台上赢得了国际血栓和止血学会(ISTH)颁发的全球年度优秀奖,彰显了她在全球医药营销领域的卓越影响力。

朱墨源的职业生涯始终与全球领先的跨国医药集团紧密相连,从法国赛诺菲、瑞士诺华、罗氏再到德企勃林格殷格翰,她每一步都踏在了行业的最前沿,在医药领域巨头企业的平台上,朱墨源充分发挥了自己先进的营销理念与管理才能,不仅为公司的市场拓展和品牌影响力提升取得了非凡成就,更在推动医疗健康知识普及、提升公众健康意识方面做出了重要贡献。

在罗氏期间,朱墨源促成了与世界卫生组织中国控烟办公室的合作项目“2020 世界无烟日——拒绝二手烟项目”,并且还通过国

家卫生健康委员会官方账号“健康中国”在众多社交媒体直播推广,有效触达目标群体超 1 亿人,提升了公众对控烟降低肺部疾病的认知,得到了业界的高度评价,强化了罗氏在中国的品牌形象,并成功助力罗氏荣获 2021 金旗奖企业社会责任金奖。

朱墨源深知,医药营销不仅仅是推广产品,更是健康理念的传递,对生命的尊重和守护。因此在 2022 年加入勃林格殷格翰后,作为市场营销总监及中国糖尿病及代谢疾病预防全覆盖”目标做出了重要贡献。朱墨源凭借跨机构合作,以患者需求和社会福祉为中心,多渠道普及健康理念为先导的创新型营销方式以及对社会责任的担当,获得了“2023 年勃林格殷格翰大中华区二季度银奖”,公司也因此获得了健康报“2023 年度健康科普优秀合作伙伴奖”的荣誉。

提及未来,朱墨源表示,她将始终把患者需求和社会福祉放在首位,为大众的健康事业贡献更多智慧和力量。

东滩煤矿:让矿井水循环再生的绿色之路

格查处,确保煤场始终保持干净整洁。

该矿积极响应“绿色、生态、低碳、循环”的发展要求,不断完善节能减排机制,积极探索节水、节电、节材的新方法,并严格执行环境影响评价和“三同时”制度,加大“三废”治理力度,确保环保设施运转率和设备完好率均达到 100%,污染物全部实现达标排放。该矿高度重视生态环境工作,加强了对环保工作的领导,完善了相关制度,规范了工作流程,确保责任明确、管理到位、考核严格。同时,严格执行日常环保检查,对检查发现的问题进行清单化管理,确保问题得到闭环整改,实现刚性问责,确保人人有责任、项项工作有落实、件件事情有结果,推动环境保护工作扎实有效地开展。

此外,该矿还充分利用处理后的矿井水,不仅用于井下生产和选煤厂补充用水,还用于煤场降尘、厕所冲刷和园林绿化,以回用水替代地下水,每日可节约地下水约 4000 立方米,矿井水复用率实现 100%,有效实现再



● 工业广场一角

生水资源化。在高盐水治理方面,该矿通过实施高盐水综合治理项目,大幅减少了盐对外排对水体环境的污染。同时,制定了科学合理的扬尘治理方案,充分利用绿色植物的“保

实干“出圈”的热处理老兵 ——记江南工业集团标兵高峰

拿下这条产线,高峰下足了功夫。“项目从组装到调试,我一直在留心学,编程、操作到维修维护,样样不能落。”2003 年,23 岁的高峰退伍入厂,之后便一直从事热处理工作。“当学徒那时就要求自己‘上班来早一点、工作多学一点、产品干好一点’。”从手工操作盐炉、机械化井式炉到半自动化多用炉,再到今天的全自动真空炉,踏实好学的高峰勇于跳出“舒适圈”,跟着设备的迭代升级,一路“进阶”技能,班组所有设备都能精准操作。

早上八点,高峰不忘和接班同事叮嘱几句。“安全第一,放心吧老高。”同事贺江桂翻看着值班记录本,仔细阅读生产状态、巡查情

况、注意事项。

作为安全员,高峰把当兵时守卫边防的势头,拿来守护班组安全,对班里的变化格外敏感。“抓早抓小抓重点,警惕性一定要高。”在他心中有张安全图,标注了班组安全生产线路、防具护具、工装挂具、规范操作、应急演练、隐患排查的方方面面。“我们利用班前班后会,上好安全课,坚决做到各项操作规范标准,向着准军事化管理的目标推进。”高峰用“小平台”支撑“大安全”,带动同事拉满稳定的“安全感”,这几年班组一直保持安全零事故。

高峰还把细致认真劲儿用在了质量工作

上。“现在加工不仅要满足工件高强度、高耐磨性的要求,还要做到高精度化。”高峰介绍,新产线虽然可以实现质量的精确控制,但是成本要比多用炉高,批量小的科研产品更适合用多用炉。如何和“老朋友”配合更默契,他开始在小改小革上想方子。去年,某科研产品壳体加工变形导致返工率很高。凭借多年工作经验的积累,他将突破点瞄准到改造小型工装夹具上,让受高温和压力影响的产品,在炉内重新回溯,成功将一次合格率从 60% 提高到 90%。此外,他提出的提升炉压稳定性、升级仪器仪表等建议,都为提高产品质量做出了贡献。

身为党员的高峰在学习今年“两会”精神后,对自己的工作有了“新”感悟:“如今,自动化智能化设备给公司‘硬环境’提档,我们也要利用好各类平台,练好高技能‘软实力’,铆足干劲,当好新型劳动者,紧跟公司发展新质生产力步伐。”

“塞外粮仓”迎夏收

7月16日,工人驾驶大型联合收割机收获小麦(无人机拍摄)。当日,内蒙古巴彦淖尔市河套硬质小麦开镰仪式在临河区狼山镇光明村万亩硬质小麦绿色高质高效示范园区举行,拉开“塞外粮仓”河套地区小麦收获序幕。

李云平 摄影报道

遗失声明	
瑞众人寿保险有限公司上海分公司遗失 204 份价单证,单证号码如下:	
开始流水号:结束流水号	单证号码
4301800007801-4301800007837	43018000078452
4301800007851-4301800007866	43018000079458-
4301800007871-4301800007884	43018000079528-
4301800007951-43018000079556	43018000079548-43018000079545
43018000079571-4301800007960	43018000079610
43018000079620-43018000079625	43018000079625
43018000079661-43018000079667	43018000079675
43018000079671-43018000079675	4301800007951
43018000079	