

山东能源唐口煤业“7+2”精益管理激活基层效能

■ 本报通讯员 李滨 马恒鑫

今年以来,山东能源鲁西矿业唐口煤业以“7+2”精益管理模式为抓手,聚焦安全、质量、成本等7项关键指标,全面重塑基层区队管理体系,着力破解管理难题,推动矿井发展提质增效、根基固本。

破“错放”之困 从“模糊管理”到“精准透明”

“设备不坏不修、生产计划‘大概齐’”的旧模式已无法适应高质量发展要求。”日前,在该公司生产调度会上,一场“诸葛亮”直击管理痛点。

为此,该公司围绕指标梳理、考核评价、数据监测等环节,结合各区队实际,细化制定22项核心指标,构建起“指标量化一过程监控一结果考核”的闭环机制。

安全管理领域率先实现突破。该公司依托智能化监管系统,将安全责任细化到岗、量化到人,通过视频监控、传感器数据实时采集,实现全流程“透明化”监管与“精准化”考核。“现在每道工序都处于可视可控状态,安全管理更有底气。”该公司

安全副总工程师、安全监察部部长朱礼建表示,系统上线后,隐患排查效率提升30%,重大风险管控响应时间缩短至2小时以内。

绘“自治”之图 从“被动执行”到“主动作为”

走进采煤二区学习室,精益管理看板上的实时数据动态更新,班组间“擂台赛”氛围浓厚。

“我们每个班组都在打擂台!区队将七项指标分解到班组,KYT危险预知训练、OPL单点课等精益工具已成为班前会上的必修课。”班长郭刚介绍,班组2月份改善参与率达12%,超出目标两个百分点。

在副井口等候室,巷修工区生产班长李邦华俯身打开一个工具包,里面的配件分类清晰、整齐有序、一应俱全,小到螺栓、垫片、密封圈,大到接触器、轴承。“这些是我们应对现场工作中突发故障的‘底气’。”他坦言,现在人人都是“设备医生”,

设备坏了不等维修班,主动排查、提前干预成为常态。提升工区技术员周劲博补充道,通过自主点检基准书,设备平均故障修复时间从45分钟缩短至27分钟,效率提升40%。

控“成本”之源 从“事后算账”到“事前把控”

成本管控实现全流程精细化,该公司建立了“异常指标预警一原因分析一A3报告改善”闭环机制,使生产计划偏差、材料超支等问题从发现到解决平均缩短3天。“问题不过夜、改善见实效,已成为我们的工作标准。”运营管理部部长王克亮介绍,目前7大维度22项核心指标全部接入数据监测平台,生产计划完成率精确到±1%,问题环节实时可视。

巷修工区推行料场集约化改革,将分散料场整合为区域管理,实现物料集中分类、定置存放,根治“定数不清、乱堆乱放”顽疾。“通过‘集中管+动态控’多措并举,巷道材料成本同比下降18%,锚杆、锚



●智能采煤系统实现精准透明监管。

固剂等主要耗材实行定额对标,确保投入与进度精准匹配。”该工区区长庄伟说。

“精益化管理的核心是打造权责清晰、运转高效、持续改进的基层单元。”该

公司党委书记、董事长、总经理白光超表示,通过“7+2”模式,区队自主决策力、自我管控力和系统优化力显著提升,基层基础更加坚实。

让农资“供得上、供得好、价格稳” 江淮大地春耕春管全面展开

当前正值春季农忙时节,化肥、农药等农资进入销售旺季,确保农资“供得上、供得好、价格稳”,是当前春耕春管工作中的重要任务。

作为服务“三农”的主力军,安徽省供销社坚持把农资保供稳价作为核心任务。“我们严格落实农资储备制度,统筹化肥、农药等农资调运配送,确保春耕期间农资不断档、不脱销、价格稳、畅通农资供应‘最后一公里’。”近日,在辉隆股份主办的2026年绿色农资发展交流会暨安徽省供销社春耕保供启动仪式上,省供销社合作理事会副主任汪斌说。

行业自律与协同发力同样重要。会上,省农资流通协会常务副会长潘晓飞宣读了《2026年安徽省农资行业春耕保供倡议书》,号召全省农资生产、流通企业强化产销对接,加大化肥、农药、种子等重点农资的生产、储备和调运力度,扩大优质农资供给覆盖面,以高效畅通的产销体系,满足春耕生产多样化、规模化需求。坚守质量底线,规范市场秩序,全力保持春耕期间农资市场价格基本稳定。

如果说保供稳价是“守底线”,那么绿色转型就是“谋长远”。今年的省委1号文件指出,强化农业面源污染治理,推广科学施肥用药等技术。

“在国家全面推进农业绿色转型与耕地质量提升的战略背景下,农资供应正经历从数量向质量、从保障供给向提升效能的深刻变革。”辉隆股份董事长程诚在会上表示。

程诚介绍,作为安徽省农资供应的龙头企业,辉隆股份积极推动农业绿色转型,通过科技创新和模式创新,在化肥农药减量增效、土壤改良、促进生态农业等方面取得了显著成效。围绕作物开发高效环保的新型肥料和农药,降低农业生产成本,帮助农民增产增收。

近年来,省供销社以辉隆股份为龙头,携手中国农业大学、中国科学院、安徽省农科院等科研院所,在绿色农资研发、智慧农业建设等领域精耕细作,尤其是在测土配方施肥、水肥一体化技术推广、农资质量追溯体系建设等方面持续发力,不断推动农资产品从“量的供给”向

“质的提升”转变,让绿色理念扎根田间地头。

“我们大力推广绿色农资产品,提升有机肥、水溶肥等新型农资供应占比,积极开展农膜、农药包装废弃物回收利用,推动农业投入品结构优化升级。”汪斌说。

农资供应不是“一卖了之”,还须帮助农民科学使用、高效生产。辉隆股份以绿色农资供应为基础,集聚银行、保险、烘干仓储、农产品加工等服务资源,逐步构建起“耕种管收售”的标准化、一站式综合服务体系。同时,聚焦“种得好、管得好、收得好、加工好、卖得好”的农民期盼,打造出可复制、可推广的“辉隆五好”衣服模式,农业服务由单一碎片化向多元化、多功能的方向延伸。

汪斌表示,省供销社系统将全力构建“绿色农资+社会化服务”的新模式,为农民提供从农资供应到生产指导、从技术培训到产品销售的全链条服务,真正实现“供得上、供得好、供得绿”。

(许昊杰 高云鹏)



河北安平烟草开展反诈宣传志愿活动

近日,河北省安平县烟草专卖局组织志愿者开展反诈宣传志愿服务活动,筑牢反诈“防护墙”。志愿者们通过发放宣传资料、现场以案说法、面对面答疑等方式,讲解虚假投资、养老诈骗、冒充客

服退款等高发诈骗类型的套路与防范技巧,提醒群众牢记“不轻信、不透露、不转账、多核实”,营造全民反诈、全社会反诈的浓厚氛围。

肖东军 摄影报道

兰州石化化工储运部拧紧危化品“安全阀” 绝不让一滴危险品“裸奔”

“名称、规格、安全技术说明书编码……一致!”“外包装完好,密封无泄漏,安全标签清晰!”3月20日,在兰州石化化工储运部,物资保管员手持清单,对一辆满载“三剂”物资的货车进行逐项核检。这些作为化工生产核心辅料的“三剂”,部分具有易燃、腐蚀、有毒等危险属性,其安全管理直接关系到生产安全与产品质量。

针对品种繁多、特性各异的“三剂”物资,兰州石化构建起一套覆盖全流程的闭环管理体系,推动了化工“三剂”物资管理水平的提档升级,切实拧紧“安全阀”。

严把到货验收“入口关”。每一批“三剂”物资到库,保管员都必须完成物资信息与合同、安全技术说明书及安全标签的“三核对”,并对包装状态进行仔细查验。任何无安全技术说明书、无安全标签或资料不合规的物资,坚决不入库。验收合格后,相关信息将即刻录入一体化管理平台,实现线上追溯与数据实时可查,确保每一批入库物资都来源清晰、资质齐全。

抓实仓储管理“过程关”。依据各类



物资的化学特性与危险属性,严格分类、分区存放,严格执行“一货一位”原则。对外观相近、易混淆的物资,采取间隔两个月以上货位的物理隔离措施,并严格遵守物资摆放“五距”要求,从源头上杜绝混存混用风险。库房管理由专人负责,不仅定期通风、实时监测温湿度,还严格执行“日清月结”制度,确保账、物、卡三者相符,动态排查并消除存储过程中的安全隐患。

聚焦周转管控“效率关”。为提升资

源利用效率,兰州石化建立了“三剂”物资有效期预警机制。在物资有效期届满前三个月,保管员便会上报预警信息,与采购部门及生产装置协同,优化调配流程。遵循“先进先出、易损先发”的原则,优先安排临期物资投入使用,有效加快物资周转。通过精准计划与动态调剂,有效减少物资积压与过期损耗。在严守安全底线,动态排查并消除存储过程中的安全隐患,提升资源利用效率。

(王燕)

山东淄川精准“滴灌”打通就业“最后一公里”

本报讯 为精准破解企业“招工难”与劳动者“就业难”并存的结构性矛盾,山东省淄博市淄川区人社局聚焦产业需求,创新构建“岗位需求+技能培训+技能评价+就业服务”四位一体职业技能培训体系,着力打通从技能培养到稳定就业的“最后一公里”。

在需求对接环节,淄川区人社局通过深入重点企业调研与社区摸排,将企业岗位技能标准直接转化为培训课程,实现“以产定培”。培训实施突出实战导向,依托鲁泰纺织等企业专业实训基地,高度还原生产场景,重点锤炼学员核心操作技能。培训结束后,引入规范技能评价机制,由具备资质的机构进行考核,为合格者颁发国家职业技能等级证书,以“以证促学”

保障培训质量。

为促进培训成果高效转化,淄川区积极搭建“需求一培训一评价一就业”直通平台,与多家企业建立“持证优先录用”合作机制。失业人员马慧的经历是模式实效的有力注脚。参加织布工培训前,她因缺乏技能长期求职未果,通过社区宣传报名培训并顺利考取织布工五级证书后,凭借所学专业技能被鲁联新材料有限公司成功录用。

截至目前,参训的82人中,72人顺利取得技能证书并就业上岗,培训就业转化率高达86.6%。这一机制精准地将技能人才输送至优质岗位,让技能真正成为劳动者打开就业之门的“金钥匙”,实现了从“人找岗”到“岗等人”的转变。

(霍慎安 刘善军)

声明·公告 收费标准:55元/行/天(13字1行) 广告热线 13308082189 微信:13308082189

Legal notices and advertisements for various companies, including 四川金顺物流有限公司, 四川先锐科技有限公司, 四川先锐科技有限公司, etc.

律师提示: 本刊物为供需双方提供信息平台, 所有信息均为刊登者自行提供, 客户交易前请查验相关手续和证照, 本刊不对所刊登信息及其结果承担法律责任。