

以创新驱动积蓄发展动能

创新是企业长远、持续发展的不竭动力,也是立足市场,保持持续竞争力的基础。陕煤澄合矿业董东煤业公司坚持把创新作为引领发展的第一动力,通过“相马”为“赛马”、“难关”变“攻关”、“脑力”变“红利”,引导干部职工走“创新大道”,为企业高效发展提供源源不断的科技力量。

变“相马”为“赛马”

“针对油泵负压值一直升不上去、启动慢这一情况,我们可以通过编程器调节倒计时来解决。来,大家都演练一遍。”日前,在副绞车房技能能手王刚的“流动小课堂”又开讲了,他一边解决着现场问题,一边向维修工传授“实战宝典”。

而这样的“流动小课堂”早已成为常规动作,工作现场在哪里,他的课堂就搬到哪里。

为大力培养高素质技术技能人才,该公

司以打造学习型、技能型、创新型、专家型队伍为目标,健全岗位培训体系,采取“理论+实践”双重模式,将具有发展潜力的人才放到一线岗位锤炼摔打,通过“手把手”教、“面对面”讲,加快职工培养从“1”到“1+1+N”的裂变,真正由“相马”变“赛马”,从实践中提高技术水平。

“从一个维修‘小白’,到现在的独当一面,这离不开技术大拿王刚对我的言传身教。”机电队职工李小飞说,王刚是他追赶上“标榜”。

将“难关”变“攻关”

用传统方式清挖水仓既费时又费力,且工作效率低、安全系数也低,能否有一套行之有效办法彻底解决?

在矿井发展过程中,会碰到各种难题,但在这些“巧夫”的眼里,每个难点都是创新课

题。以往,在污水处理站清挖水仓过程中,通常都是采用手拉葫芦升降泥浆泵。“一台水泵非常笨重,至少得3人推,使用手拉葫芦升降泥浆泵,不仅弄得满手都是泥浆,而且工作效率较低。”机电部部长王铭说。

这些“瓶颈”问题不去突破、不去创新,就会一直困扰矿井发展,该公司将此项难题确立为创新课题,一遍又一遍画图纸,一次又一次召开研讨会,经过多次反复实验,仅花费3000元便解决了矿井困扰多年的问题。

“原来,一到挖水仓就犯愁,现在有了‘多用途起吊装置’为我们减少工作量,既安全又省时省力。”环保后勤部部长边志国一开口便滔滔不绝。

让“脑力”转“红利”

“脑力”是最大的“隐形效益”,既可以最大限度地降低成本,也会带来不可估量的安

全“红利”、效益“红利”。

带式输送机滚筒作为皮带运输的核心部件,常常因环境因素导致滚筒密封失效、使用寿命降低。面对制约难题,该公司以“全员创新创效”为抓手,对这项技术攻关,创新研发出“胶带机滚筒密封装置”,有效避免了因频繁更换滚筒导致生产误时和设备损坏现象,一举为矿井节省了15余万元成本。

综采队的创客就是借鉴这一思路,通过在电控回路增加24V继电器的方式,有效解决了采煤机电器故障问题,队长张忍均说。“按照更换PLC数量和维修费用计算,每年可为企业足额省下了10万元。”

不仅如此,该公司还通过技术比武、项目攻关、岗位练兵,培养发掘创新人才和技术型骨干,着力打造一支以技能见红利、以岗位创实效的人才队伍。

(郭正玺)

中原建工集中力量推进优质市场开发

日前,石油工程建设公司中原建工公司传来喜讯,一举中标中原油田白庙浅层储气库项目地面工程,中标金额2.5亿元,实现了中原储气库市场拓展开门红。

2021年该公司首次进入中原储气库市场,圆满完成文13西和白9储气库地面建设,并在白9储气库建设中成功刷新了建设速度,仅用96天完成中交任务,创造了惊人的“白9速度”,以实际行动赢得了业主的广泛赞誉。

把准方向,优化市场布局。牢记保油生产的重要使命与职责,坚持开发“总量与质量”同步提升,在稳固上游板块的同时,时刻关注细分市场动向,坚决守住传统市场根据地。要以现有项目为依托,不断探索总结新兴市场的规律,主动适应新的要求,不断扩大国家管网市场份额。利用公司技术优势,抢占新能源市场,丰富相关工程业绩。以天津石化乙烯项目和镇海炼化项目为契机,深耕细作炼化市场,奋力扩展炼化市场份额,实现该板块滚动发展。持续稳定海外市场,发挥沙特项目管理优势,把握机遇,力争海外市场稳中有升。

夯实基础,维护市场关系。牢固树立超前服务、智慧服务、增值服务理念,赢得业主的认可和信任。继续坚持以现场换市场思路,利用在建项目加强与业主沟通交流,传递企业管理理念、经营理念,增进相互了解。精心组织、精细管理,打造精品工程、正点工程、安全工程,以形象换信誉、以形象换市场。

完善机制,激发开发动能。要坚定不移地贯彻“三三制、五不干”原则,认真做好前期考察和风险评估,坚决退出低效劣质风险市场,不遗余力拓展优质市场。要进一步夯实基层开发主体责任,明确机关协调责任,组织专家进行标前评估和标书评审,真正做到“干一个项目,树一座丰碑,交一方朋友”。注重开发人才培养,加强项目经理项目管理专业知识和沟通协调能力培训。强化公司总体统筹,基层分区负责,加强考核力度,严明奖惩,促进公司开发实效。

该公司始终把“以服务换市场”“以管理保市场”贯穿到项目管理当中,让业主充分享受到超前服务、智慧服务,着力提高项目管理的有效性,为完成全年开发任务奠定坚实基础。

(黄俭)



银光三泰公司“慧眼”查隐患

中国兵器工业集团北化研究院集团甘肃银光化学工业集团有限公司三泰公司手持终端问题排查管理系统自去年8月上线运行以来,借助信息化录入、查看、统计等功能,实现对生产线11个工序7个易发生问题环节的可视化管理,排查、整改各类问题近200项。

三泰公司以氯碱生产线运行中存在的问题为导向,开发微信小程序应用系统,以设备、电气、仪表、工艺、安全、环保、现场等7个易发生问题的环节为主要排查模块,根据危险程度,对生产现场标注红、橙、黄、蓝四色,进行风险隐患分级管理。重点隐患实行问题上报、审核,并在手机端分类,分工序展示生产现场存在问题数量、问题描述、风险等级、整改进度及结果。管理人员及时跟踪、督促、检查问题整改情况,实现闭环管理和风险隐患快速发现、快速传递、快速治理。

结合问题排查管理系统,三泰公司在现场

问题部位悬挂黄牌,黄牌上明确问题描述、责任人、时间节点等信息及二维码,班组长、工程技术人员以及管理人员可随时随地在手机微信小程序上实时查看现场问题数量、整改落实情况。待现场问题解决后,责任人在线上进行整改反馈,同时进行摘牌。

该公司还应运问题排查管理系统,对各工序易发生异常环节进行问题分类统计,形成统计报表,针对重复发生的问题进行重点关注,及时消除隐患,提升安全管理水平。在系统运行过程中,三泰公司开发增加了检维修管理模块,每日将当天检维修内容、检维修责任人、监护人以及作业票等信息通过手持终端进行上报,使各级管理人员精准掌握公司当日检维修作业情况,进一步加大安全监管力度。

图为现场整改排查出的问题。

(王美蓉 谭顺兰 文/图)

华荣能源赵家坝煤矿破瓶颈“提保增量”

近期,华荣能源赵家坝煤矿1742综采工作面和1961工作面产量日趋提升,该矿精耕细作,积极采取措施,解决制约安全生产的短板,稳住“提保增量”主基调。

严把调度管控“方向盘”。该矿进一步强化安全生产调度管理,理顺管理环节,做好矿井供电、供水、供风、供车等工作,特别是在供车方面,必须优先满足采煤队,而后给综掘工作面、主运输系统改造等重点头面留够坐底

车,保证不因供车问题影响生产。同时,该矿严格执行“生产无序就是事故”“生产索赔制度”等,凡是没给调度信息中心报告,而无故停面、停口的,加大问责追责惩罚力度;凡是因生产造成影响的人和事件等,对相关责任人和基层队进行“生产索赔”,保证生产秩序正常。

牵住重点工程“牛鼻子”。抓实1742综采工作面生产,目前,1742综采工作面目渐正

常,单班能割一刀,甚至两刀煤,该矿切实强化综采设备维护和检修,实现持续安全高效开采。同时,抓好1961、1962采掘接替,在安全前提下,加快1961工作面的正常推进,为后期正常采掘接替做好进场准备。另外,抓住主运输系统改造,加快井巷施工改造进度,力争提前完成井巷施工,为后期设备设施安装创造先决条件。

抓好煤质管控“效益关”。该矿狠抓煤质

管理,从源头抓起,严控采高,加强工作面现场的顶底板管理,提高支护质量,杜绝漏顶,避免矸石、杂物混入煤流。同时,严筛细选,所有煤炭必须进行破碎筛分,对途径选带的大矸石、杂物等拣选干净,对不同区域的煤炭落入不同的煤坪点,最大程度提升煤炭质量,实现以质保量、以质保价的目的。

(曾春燕)

天然气净化总厂遂宁净化公司多措并举密织早春“安全网”

立春以来,天气逐步转暖,天然气净化总厂遂宁净化公司结合工作实际,持续巩固安全生产的良好态势,有效防范各类事故,通过开展多项举措,为春季各项工作安全平稳运行打下坚实基础。

加强教育培训,提高全员安全意识。遂宁净化公司灵活掌握学习形式,结合工作实际,每天以安全警示教育进一线的方式,讲案例,敲警钟,与员工共同分析事故原因,人人讲述

吸取的各项教训,找出错误之处,更形象、直观地达到警示效果并熟练掌握本工种、本岗位存在的安全隐患和可能发生的安全事故。建立岗位员工技能培训评估机制,分年龄段进行有针对性的培训考核,进一步增强员工现场安全防范意识,提升安全隐患辨识、掌握事故危害程度和防范措施,杜绝事故发生。

加强安全检查,切实消除安全隐患。结合早春风大物燥、气候多变、气温不稳等季节特

点,公司对春季安全生产工作进行了全面的安排部署。要求各班组长加强安全防范意识,HSE管理部深入生产现场,切实做好措施现场的隐患排查工作。同时,对办公区、值守营地、员工公寓、食堂的消防设施、办公室及员工宿舍进行了认真仔细的检查,真正做到全面细致、不留死角、不走过场。

加强巡查力度,保证安全检查效果。为全方位监控原料气处理情况,遂宁净化公司建

立了公司、工段(部门)、班组三级监管体系,利用数字化系统对产量进行实时监控,确保发现问题及时处理解决。加强对重要机泵设备、偏远岗、配电间的重点检查巡护,建立详细的巡护记录,加强特殊天气巡护频次,巡护过程中发现隐患及时处理、及时上报。严格执行两小时巡检制度,及时准确地录取各项生产运行参数,一旦发现异常,积极采取适当措施处理。

(钟云)

新疆天业天伟化工有限公司化工厂开展火灾应急演练

近日,新疆天业天伟化工有限公司化工厂(以下简称“天伟化工厂”)聚合车间组织开展火灾应急演练,提高操作人员应急处置能力,规范岗位人员应急物资的使用方法,检验预案的可行性和可操作性。

加强教育培训,提高全员安全意识。遂宁净化公司灵活掌握学习形式,结合工作实际,每天以安全警示教育进一线的方式,讲案例,敲警钟,与员工共同分析事故原因,人人讲述

吸取的各项教训,找出错误之处,更形象、直观地达到警示效果并熟练掌握本工种、本岗位存在的安全隐患和可能发生的安全事故。建立岗位员工技能培训评估机制,分年龄段进行有针对性的培训考核,进一步增强员工现场安全防范意识,提升安全隐患辨识、掌握事故危害程度和防范措施,杜绝事故发生。

加强安全检查,切实消除安全隐患。结合早春风大物燥、气候多变、气温不稳等季节特

点,公司对春季安全生产工作进行了全面的安排部署。要求各班组长加强安全防范意识,HSE管理部深入生产现场,切实做好措施现场的隐患排查工作。同时,对办公区、值守营地、员工公寓、食堂的消防设施、办公室及员工宿舍进行了认真仔细的检查,真正做到全面细致、不留死角、不走过场。

加强巡查力度,保证安全检查效果。为全方位监控原料气处理情况,遂宁净化公司建

立了公司、工段(部门)、班组三级监管体系,利用数字化系统对产量进行实时监控,确保发现问题及时处理解决。加强对重要机泵设备、偏远岗、配电间的重点检查巡护,建立详细的巡护记录,加强特殊天气巡护频次,巡护过程中发现隐患及时处理、及时上报。严格执行两小时巡检制度,及时准确地录取各项生产运行参数,一旦发现异常,积极采取适当措施处理。

(钟云)



●图为应急处置小组背正压式空气呼吸器,模拟现场灭火。

全风险的目的。

(刘秉权 文/图)

规范库房管理 强化成本管控

为加强库存物资规范管理,及时掌握物资储备信息,中煤新集二矿利用“GS系统+收发存报表+领料单”一体化管理模式,组织对周转库房管理情况开展专项检查,进一步盘活库存物资,提高物资周转效率,有效提升矿井物资管理水平和成本管控能力。

赵军磊 史宣宁 摄影报道

律师提示:本刊仅为供需双方提供信息平台,所有信息均为刊载者自行提供。客户在交易前请查验相关手续和证据。本刊不对刊登信息及结果承担法律责任。

关于撤销远大中央公园相关商品房合同认购的公示

兹成都远大蜀阳房地产开发有限公司开发的位于成都市天府新区华阳南湖大道333号远大中央公园项目,该项目的部分房源,于2017-2018年认购(明细见附件一)。截止2023年2月27日,我公司至今未收到认购房人对房源的认购房款、购房款等任何费用。

我公司多次联系认购房人,对方均不配合或因电话号码改变无法联系,我公司将申请单方解除认购。我司将连续登报3日公示,请上述人员及时联系我司配合处理。

成都远大蜀阳房地产开发有限公司

2023年2月28日

附件一

序号	房号	网签姓名	身份证号	网签时间	规定交款截止时间	状态
1	2-1-206	廖玉良	510122*****0516	2017/11/6	2017/12/21	认购
2	2-1-302	蒲蓉光	510821*****3436	2017/10/31	2017/12/15	拟定合同
3	2-1-303	杨昭菊	510625*****3608	2017/10/31	2017/12/15	拟定合同
4	21-1-2501	刘茂芳	510924*****5320	2017/11/6	2017/12/21	拟定合同
5	3-1-1004	汤琼英	510122*****6427	2018/1/30	2018/3/16	认购
6	21-1-1306	赵进	510502*****1710	2017/9/30	2017/11/14	拟定合同
7	24-1-2706	杨然	510104*****3772	2016/10/4	2016/11/18	拟定合同
8	25-2-301	李建书	650300*****4213	2017/11/6	2017/12/21	认购
9	28-1-2004	魏加秀	510122*****0524	2018/2/14	2018/3/31	认购
10	29-1-2203	张玉坤	513401*****0822	2017/11/6	2017/12/21	认购

●孙章坤遗失身份证件,身份证号码:41092619910212243X,遗失时间:2023年2月26日,特此声明。

●姜冠群遗失身份证件,身份证号码:44200019901025***,遗失时间:2023年2月26日,特此声明。

●徐旋遗失身份证件,身份证号码:362201201701071640,遗失时间:2023年2月26日,特此声明。

●孙章坤遗失身份证件,身份证号码:44200019901025***,遗失时间:2023年2月26日,特此声明。

●徐旋遗失身份证件,身份证号码:362201201701071640,遗失时间:2023年2月26日,特此