竞赛成果

项,并进行了表彰。

162余万元。

南昌市建协表彰 2025 年

工程建设质量管理小组

5月29日,南昌市建筑业协会召开全市 2025 年工程建设质量管理小组竞赛成果表

彰会,协会常务副会长兼秘书长王华蓉出席

并讲话。60 余项来自各企业的 QC 成果同台

展示,内容涉及仿古建筑、市政道路、轨道交

通、机电安装、装饰装修等多个施工领域。通

过层层筛选,最终评选出一等成果19项、二

等成果23项、三等成果20项、优秀成果5

昌市建筑业协会充分发挥行业引导作用,在

会员中积极倡导以"小、实、活、新"为特性的

全面质量管理技术研讨活动, 引导广大工程

技术人员深入工程建设一线,开展科技攻关,

以技术创新推进科技进步,为企业高质量发

展奠定基础,取得较好成效。其中江西建工轨

道建设有限公司"水利工程 QC 小组"发布的

《研制抗冲刷河道细石混凝土毛石护坡施工

新方法》,针对项目建设中碰到的施工难题,

通过现场测量试验和调查分析论证,一举攻

克了冲刷河道细石混凝土毛石护坡技术课

题,不仅加速了项目建设进程,而目节约资金

(郭初雄)

在当前建筑业转型升级的新形势下,南

刘庄矿业 用"加减乘除"答好降本增效"高分卷"

今年以来,中煤新集刘庄矿业引导全体 员工认清当前的市场形势,以奋力攻坚的姿 态铆足干劲,聚焦"精管理、降成本、重创新、 保安全、提效率"五大核心,以"提质、保价、抵 量、创效"为抓手,在安全生产和效率效益的 双赛道上全力加速,奋力书写矿井高质高效

加法 精益管理增效益

面对复杂的内外部发展形势, 刘庄矿业 集全员之智、聚全员之力、汇全员之策,牢牢 把握"精管理、控节奏、暖人心、树形象"主体 思路,用精益管理作为应对市场变化、破题攻 坚的制胜"密码"。

求真务实的工作态度和过硬的干部作 风,是矿井高质量发展的核心保障。刘庄矿业 要求全体员工用汗水和实干创造效益。该矿 加强煤质源头管理, 动态调整工作面循环产 量、出煤刀数和生产组织;及时调整生产布 局,合理调配工作面生产;深挖内潜,优化人 力资源结构,合理调整队伍结构和人员配置; 统筹推行正规循环作业和平衡交叉作业,推 进采煤、掘进、安装等专业生产组织无缝对 接,促进生产准备效率提高39.2%,采掘效率 提高 15.7%,辅助运输效率提高 18.9%。1至 4 月,矿井煤质超计划 180 卡/克、增收 1912 万 元;利润总额完成计划的131.65%,为公司高 质量发展贡献出源源不断的力量。

减法 眼睛向内降成本

该矿全方位加强生产成本管控,精准实 施预算管理,紧紧围绕"无预算不支出、有预 算不超支、非必要不列支"原则,完善全面预 算管理体系。矿井研发的标准成本管理系统



正式运行, 标志着该矿落实中国中煤精细化 管理和数字化转型工作迈出重要一步。

降本增效,关系着每一名职工,只有"聚 沙成塔"、全员拧成一股绳,才能更好实现降 本目标。该矿坚持把职工思想教育作为重要 任务,努力推动职工思想大解放、观念大转 变,在矿井上下形成"人人讲节约、事事讲成 本、处处抓增效"的良好氛围。

集团公司及公司一季度经济运行分析会 召开后,该矿积极向全矿职工征集"降本增 效,人人争当成本管理员"合理化建议 202 条,实现"人人肩上有重担、人人身上有指 标"。同时新修订12项标准成本管理制度,分 解压降商品煤成本指标 18 项,全年计划压降 金额 1.06 亿元。加强修旧利废回收复用考核, 减少新品投入793万元;强化物资计划审核, 核减无效计划 1103条,节约采购成本 761.29 万元; 利用数字化仓储平台, 盘活仓储物资 710.9万元; 压降非生产性支出 290 万元;改 造主运系统变频一体机,淘汰原有 CST 驱动 装置,加强运输系统机电"空运转"管理,合理 "峰谷平"用电调控,同比减少用电 248.028 万

乘法 技术创新强动能

做好降本增效工作,关键要在增效上下 功夫。刘庄矿业充分发挥降本增效"乘法倍 增"效应,将创新创效作为深挖内部潜力的突 破口,全面提升矿井经营管控能力和盈利水 平,降本增效工作取得显著成效。

今年以来,刘庄矿业通过优化设计方案、 创新生产工艺、合理组织生产、加快装备升级 等方式,跨越重重困难,冲破层层壁垒,精准 破解"技术待优化、管理待提升"难题,奋力攻 坚,用科技推动企业向"新"而行,实现科技降 本、科技提质、科技增效。

"惟改革者进,惟创新者强,惟改革创新 者胜"。面对煤炭市场的低迷现状,该矿提前 谋划、统筹兼顾,创新求是、向新图强,以科技

创新为重点,以瓶颈突破为导向,以提质增效 为遵循,推动矿井向着低成本、高质量、高效 益、高效率方向不断前行。矿井通过技术会商 和方案比选,累计减少岩巷进尺 1500 米,节 约成本 3700 万元。加强地质探查和地质资料 分析,精准掌握 131104 工作面面内 NF97 断 层的产状特性,变"避断层"为"越断层",多回 收煤炭资源80万吨。

除法 安全保障除隐患

安全是最大的效益,事故是最大的亏损。 刘庄矿业牢牢守住安全生产底线,紧紧扭住 "高风险作业、非常规作业、零星作业"牛鼻 子,抓重点、攻难点、盯异常点、扫盲点、推亮 点,从严从实从紧抓好安全管理,全力推进矿 井高水平安全与高质量发展良性互动。

全矿聚焦安全管理,坚持"结硬寨,打呆 仗"策略,不走捷径、不图奇谋,脚踏实地、稳 扎稳打,严防死守、严管严控,切实落实"年辨 识、季评价、月总结、周分析、日调度、班实施" 重大风险管控机制。该矿始终秉持"治灾优 先、采掘并举、掘进先行"的整体思路,将灾害 治理置于至关重要的环节, 待灾害妥善治理 后,再有序开展快速采掘、快撤快安。扎实推 进班组建设力度, 把区队班组建设作为管根 本、利长远的大事来抓,聚焦班前会质效、现 场施工规范、隐患排查等,不断提升区队班组 自主管理水平。

刘庄矿业以"加减乘除"精准破题,用实 绩实效书写熠熠生辉的"高分卷"。未来,该矿 将紧盯全年目标,加强精益管理,以更坚定的 步伐、更昂扬的姿态、更卓越的业绩破浪前 行,为公司高质量发展注入澎湃动能,助推公 司构建"三业协同"的高质量发展新格局。

兰州石化打出夏季 安全生产"组合拳"

进入夏季以来, 兰州石化机电仪运维中 心机修四部牢固树立"安全环保是红线"的意 识,把安全作为一切工作的前提和基础,通过 强化教育培训、隐患排查治理、标准化建设, 紧盯重点风险辨识及措施落地,强化大型机 组、油气管道运行、检修作业、交通安全、危险 作业和非常规作业等方面风险管控, 打出夏 季安全生产"组合拳"。

为确保作业现场安全运行,该机修四部 依托培训小课堂,开展安全法律法规、机组设 备的规范操作与故障诊断等培训,以安全警 示教育,深入剖析事故原因、警醒职工深刻汲 取事故教训,营造浓厚安全宣教氛围。同时, 严格作业方案审批把关,作业环节风险分析, 作业安全交底,逐一核查安全措施落实情况, 确保施工作业安全。强化安全附件检查维护, 严格做好安全阀等各类设备设施安全附件的 日常维护保养,发现问题及时解决。

针对安全生产检查中发现的隐患问题。 从管理职责、制度与规程、培训与能力评估、 资源配置、检查与考核"五个维度"进行管理 追溯,让安全隐患无处"藏身"。与此同时,严 抓设备设施的日常维护保养, 从设备设施日 常"清洁、润滑、紧固、调整、防腐"等"十字"作 业入手,确保设备设施螺丝、防护罩、安全附 件的完整性,全方位提升设备"健康率"。此 外,企业加强对防雷防静电接地装置、消防器 材进行逐项检查、维护,确保接地、跨接、接触 面、螺丝连接完好,接地走线规范,及时消除 (张志平)

查找身边安全隐患 蜀南气矿全面启动"安全生产月"活动

在第24个全国"安全生产月"即将到来之 际,5月29日,中国石油西南油气田公司蜀南 气矿全面启动了今年的"安全生产月"活动。

据了解,今年6月份,蜀南气矿将自上而 下紧扣"人人讲安全、个个会应急——查找身 边安全隐患"活动主题,着力开展好专项学习 活动、专项安全整治、"查找身边安全隐患"系 列行动、"安全宣传咨询日"活动、抓实安全宣 传"五进"等相关工作,进一步增强员工群众 学安全、识隐患、防风险的意识和能力。

"安全生产月"期间,矿属相关职能部门 和单位在开好安全管理专题学习会, 将组织 安全生产月宣誓及"安全承诺践诺"活动。在 安全生产微课堂、主题辩论赛活动基础上,采 取专家解读、骨干宣讲、线上学习等方式,组 织全员学好用好国家重大事故隐患判定标准 和集团公司《重大及较大生产安全事故隐患 判定标准》,并开展标准知识考试考核,验证 掌握情况。充分运用气矿安全环保隐患防治 智能管理系统,做好员工上报隐患奖励的宣 传,引导、鼓励员工主动发现报告事故隐患, 提高全员参与度、隐患排查数量和质量。

同时,突出抓好井控和停产井等重点领域 风险隐患排查整治,并在6月底前完成重点井 场站场、停产井安全风险评估、老旧管道及油 气长输管道人员密集型高后果区安全风险排 查评估、基层站队标准化"三册一图"修订审核 等工作,坚决杜绝出现被通报的典型案例及重 大事故隐患。突出抓好基层班组和重点岗位 "一案一卡"的实战演练,提高员工第一时间有 效消除隐患和处置突发事件的能力。消防大队 针对油气生产场站消防安全重点单(部)位、重 点岗位人员,开展好以发现整改火灾隐患和处 置初起火灾为基本内容的消防知识培训。

"安全宣传咨询日"前后,矿属5个采气 作业区切实开展进农户家中、田间地头安全 宣传活动,加强第三方施工破坏、占压管道等 行为的危害分析,以及管道泄漏应急处置措 施的宣传教育。同时,积极参与"进门入户送

安全""安全志愿者在行动",鼓励员工群众查 找违规充电、老旧电路"带病工作"、违规动火 等身边安全隐患,争做安全"吹哨人"。其间, 蜀南气矿领导和管理层成员将深入各自基层 联系点或包保管道等现场开展"三联系"和隐 患排查,督促基层单位排查整改隐患并及时 协调解决安全生产有关问题。指导基层、班组 开展宿舍、实验室、食堂等重点场所"安全隐 患大起底"活动和防溺水、消防等安全教育; 号召家庭开展居家安全自查,学习高层建筑 火灾逃生、用电用气等安全知识,掌握自救互 救技能。 (黄斌)

以赛促学 以赛促用

羚锐制药举行 2025 年度财务岗位技能竞赛

5月23日,河南羚锐制药股份有限公司 (以下简称羚锐制药)2025年度财务岗位技能 竞赛颁奖仪式隆重举行,公司领导及财务、审 计、考核部门的近百名员工共同参加了活 动。

本次竞赛延续"以赛促学、以赛促用"的 宗旨,全面升级赛制内容,重点融入数字化工 具应用场景。个人赛强化财务人员的数字化 实操能力,团体赛全面考察逻辑思维与协同 决策能力。竞赛内容覆盖会计实务、税务筹 划、金融工具应用、企业合规及数字化管理等 多个维度,展现出财务作为企业价值链的中 枢所起到的关键作用。

颁奖环节,潘滋润等公司领导分别向黄 迪、朱婷、徐鹏等个人赛获奖者和汪显志、王

玉莹、吴全胜等团队项目获奖者颁发荣誉。

公司财务总监余鹏在总结讲话时强调, 财务人员要坚持终身学习,提升专业硬实力; 强化业务理解,构建"业财融合"软实力;以常 态化学习机制,营造协同共生生态;坚守职业 操守、筑牢诚信底线,共同打造一支"专业过 硬、创新有为、协同高效"的财务铁军。

近年来, 羚锐制药持续推进财务条线能 力建设,通过"竞赛+培训+实践"模式,强化财 务团队对智能工具和 AI 大模型的掌握。未 来,羚锐制药将以劳动技能竞赛为引擎,打造 更具专业深度的人才梯队, 为企业高质量发 展和加快培育医药新质生产力提供坚实支

(王海峰)



聚焦标准制定 共促装配式建筑产业发展



2025年5月29日,2024年成都市社会组 织发展专项基金建圈强链项目《装配式建筑部 件部品系列基础性团体标准制(修)定》第二次 讨论会在四川华西绿舍建材有限公司会议室隆 重召开。四川华西绿舍建筑科技有限公司、华构 科技有限公司、五冶交投善成(成都)建筑科技 有限公司、成都建工工业化建筑有限公司等装 配式建筑行业重点企业代表及专家等共30余 人参会。此次会议由成都市建筑材料行业协会 常务副会长兼秘书长何国惠主持,四川华西绿 舍建材有限公司装配式事业部总工向鹏发表了 热情洋溢的致辞,强调了本次标准制定对于装 配式建筑行业发展的重要意义。

会议围绕《工业化混凝土构件性能评价通 则》《装配式住宅混凝土部品尺寸协调规范》《装 配式建筑用混凝土部品质量评定和检验标准》 等三项团体标准的讨论有序展开。讨论过程中, 各位参会人员展现出了高度的专业素养和敬业 精神,他们结合自身在实际工作中的经验和行 业发展趋势, 对标准中的每一项数据指标都进

行了科学分析和严谨探讨。从工业化混凝土构 件的性能评价指标的科学性, 到住宅混凝土部 品尺寸协调规范的实用性, 再到建筑用混凝土 部品质量评定和检验标准的可操作性,每一个 细节都不放过。大家各抒己见、畅所欲言,提出 了许多建设性的意见和建议, 力求使这三项团 体标准更加完善、更加贴合行业实际需求,确保 标准兼具科学性、合理性与先进性。

成都市建筑材料行业协会常务副会长兼秘 书长何国惠表示,《装配式建筑部件部品系列基 础性团体标准制(修)定》项目得到了成都市民 政局、成都市慈善总会的大力支持,此次讨论会 是项目推进过程中的重要节点,为下一步标准 评审奠定了坚实基础。未来,协会将继续发挥桥 梁和纽带作用,组织各方力量,共同推动装配式 建筑部件部品系列基础性团体标准的制定与实 施。同时,希望相关企业能够积极参与标准的制 定和贯彻执行, 共同助力成都市装配式建筑产 业建圈强链,实现行业的可持续健康发展。

护航夏季安全生产 鹤煤三矿 开展"夏送清凉"活动

为做好夏季安全生产工作,连日来,河南 能源集团公司鹤煤三矿开展了"夏送清凉 关 爱相伴"系列活动,通过多项措施,有效预防 和控制高温中暑和各类生产安全事故发生, 为干部职工构筑最有效的暑期健康保障"防

该矿工会充分利用微信群、班前班后会、 工会主席工作例会等渠道,组织各级干部职 工对夏日防暑小常识、中暑防救、暑期防病等 知识进行广泛宣传,筑牢职工安全思想防线。 企业成立了"先锋送清凉"志愿服务队,深入 基层开展送清凉活动;女工委组织协管员根 据实际需求为职工发放藿香正气水、风油精、 冰糕等防暑降温物品,同时将西瓜、矿泉水、 雪糕送到职工手中,并热情询问职工的身体 状况;矿医院组织大夫为一线职工测量血压、 检测血糖,征求采纳防暑工作的意见和建议, 做到"清凉"与"健康"同送。

鹤煤三矿工会结合本单位实际, 对各分 会组织开展的防暑降温工作进行严格督导检 查。该矿通过组织开展暑期安全隐患排查、应 急演练、安全培训等方式,帮助干部职工提升 高温环境逃生、自救、互救,提高他们应对突 发安全生产事故的处理能力。另外,企业根据 各工序的生产特点,积极改善作业环境、调整 作息时间、科学安排生产,以最大程度保证职 工身体健康,确保实现安全生产。

(姜世军)

