# 责任落实三重驱动

### -淮北矿业铁运处临涣工务段以"最小单元"筑牢铁路安全防线

今年以来,安徽淮北矿业集团铁运处临 换工务段前邱寨领工区将"责任落实"作为安 全治理的核心主线,贯穿于全员参与、线上平 台与机制创新的全过程,构建起层层递进、环 环相扣的责任体系,以"最小单元"凝聚"最强 力量"守护"最大安全"。

#### 全员参与 让安全文化入脑入心

"陈工长,你来说一下绕行停留车安全距 离是多少米,并进行手指口述……"8月25日 班前会,铁运处临涣工务段前邱寨领工区正 在抽查职工岗位工作标准,通过实施班前会 "八步工作法",提升职工自我安全意识,已成 为班组安全培训的必修内容。

走近领工区的公开栏前,一份份安全家 书和《家庭安全承诺书》格外醒目。"我们还通 过召开家属安全交流会,以亲情叮嘱强化职 工'我要安全'的内生动力,营造良好的安全 氛围。"该领工区党小组长朱峰介绍道。

除此以外,该班组创新安全教育模式,模拟 设立线路故障、道口事故等场景,让职工通过沉 浸式体验感受违规操作的危害,或者邀请事故 亲历者现身说法,用身边事教育身边人。

从每日"三分钟安全警示教育""我当一 天安全员",到每周"周五脱产培训日""安全 微课堂",再到每月"安全知识竞赛""风险辨 识大讨论",该班组用接地气、重实效的安全 教育方式,推动安全文化入脑入心,织密全员 安全防护网。

#### 线上平台 为安全整治提供技术支撑

在临涣工务段前邱寨领工区办公室内, 领工长葛召正在整理今日职工查出的安全隐 患,"我们把隐患数据纳入'智慧运维管理'平 台,不仅及时记录安全隐患,而且形成了设备 维检修'大数据',为设备的科学维检修提供

了技术支撑。"

为解决点多、线长、面广、人员分散带来 的管理难题,提升管理效率,该班组推行线上 办公模式,职工利用微信群汇报问题、上传隐 患照片,工区线上安排工作、整改落实销号, 班组协调解决故障难题。同时,推行"安全检 查表"制度,对线路巡检、设备检修等工作实 行"清单式管理",检查结果必须有记录、有整 改、有复查,形成"发现问题—整改落实—验 证销号"的闭环机制。

"我们通过线上平台,推动领工区统筹引 领、各工区执行落地、岗位协同包保的三级联 动机制落到实处,让安全措施精准落地。"领 工长葛召介绍道。

#### 机制创新 让安全责任闭环落地

"你看,张师傅,这个月你发现的隐患工 区都进行了奖励呢,并增加了'安全积分'。"

领工区兼职考勤员孙鹤鸣正在对当月的安全 工资的考核分配情况进行说明,职工收入在 公开栏上清晰明了。

为有效破解安全生产主体责任落实不 力、日常安全隐患"不愿查、不会查"等痛点堵 点,实行"安全积分制",将检查结果与班组年 度评优评先挂钩,对发现重大隐患、预防事故 的职工给予内部市场化收购;对隐患排查弄 虚作假,敷衍了事,造成后果的,根据影响程 度给予相应考核,班组内部通报。

该班组还构建"班组督查+工区巡查+岗 位自查"三级立体化监督体系,职工对包保区 域进行自查,工区定期进行巡查,工区每周开 展随机突击检查,确保隐患排查、风险管控、 问题整改闭环落地。

"我们就是要以常态化长效化机制推动 安全管理从'被动应对'向'主动防控'的转 变。"葛召表示,这一创新机制不仅提升了职 工排查隐患的能力,更推动班组形成了安全 生产共治共建的良好局面。

### "决不能在细节上打折扣"

8月11日8时,玉林市博白县合浦—博 白一浦北支线沉井施工现场已是一片忙碌。 中国石化河南油建公司华南项目管理部技术 员张雪强手持钢卷尺, 在沉井壁板一处钢筋 绑扎作业面停下脚步。

"老王,这处钢筋保护层厚度差了4毫 米,得抓紧时间整改。"张雪强指着检测数据

老王名叫王庆斌,是一名经验丰富的土 建技术员,工作干了32年,突然说他干的活 儿有问题,一时有些下不来台:"4毫米而已, 肉眼都看不出来,不影响整体结构吧?"

张雪强没急着反驳, 而是蹲下身翻开卷 边的《混凝土结构工程施工质量验收规范》, 耐心解释:"规范里明确要求墙的纵向受力钢 筋、箍筋的混凝土保护层厚度误差不能超过± 3毫米,否则会影响结构性能,甚至引发安全 隐患。你经验丰富,咱们可不能在细节上打折 扣啊。"

王庆斌一下子臊红了脸,扭头带领班组重 新调整钢筋位置,张雪强守在一旁全程监督。

整改完成后,复测显示保护层厚度在规 范要求范围内。王庆斌感慨:"以前总觉得差 不多就行,现在明白了,工程质量就是靠这样 一点一滴地严格把控攒出来的。"

像这样的"较真"在工地随处可见:木工 支设模板时,每隔50厘米钉一块带刻度的木 楔子,防止振捣引起模板偏移;技术员在转角 钢筋上用红漆标出锚固长度线, 确保精准施 工;为控制模板拼接缝隙,工人自制塞尺逐处

"工程质量的底气,就藏在这些'毫米级' 的细节里。"张雪强在日记中写道。如今,在合 浦-博白-浦北支线沉井施工作业的工地 上,从钢筋间距的精准排列到混凝土养护的 定时洒水,这些看似微小的细节把控,正汇聚 成工程项目的"质量防线"。 (程欣 马兰兰)

## 科技赋能农业发展 觉物科技机器人服务进田间

本报讯 8月19日,在新疆生产建设兵 团第一师二团三连的农田里, 一台由觉物科 技(深圳)有限公司研发的地面自走式模块化 变形机器人正在对食葵进行高效防虫作业。 二团大力推广"科技兴农、智慧助农"的种植 管理模式,新型机器人正逐渐成为农业生产 的得力助手,助力农业增效、职工增收。

与传统农业机械喷药不同, 觉物科技机 器人作业不受限于地形,具有轮距自适变形、 机身悬架自动升降等特点,还可以负载 1000 多公斤药液,实现精准定位、定量喷洒、药液 雾化程度高、覆盖均匀的工作目标,有效提高

二团三连承包户鲜志平说:"这个机器人 作业质量好、效率高,省时方便,以后,我还会 用机器人来把地种好。"

操作灵活自如、作业质量高效、省工省时 便捷,觉物科技机器人吸引众人目光。二团在 解决传统优势产业转型升级难问题上积极探 索、推广新科技,为乡村振兴、产业兴旺注入 "新引擎"。

二团三连连长殷昭娣说:"这几年,随着 科技的不断进步, 无人驾驶北斗导航棉花精 量播种机、无人机、机器人等投入农业生产, 在粮棉管理、林果发展等方面运用越来越广 泛,给职工带来实实在在的好处。"

二团依托当地土地资源和农业产业优 势,吸引觉物科技(深圳)有限公司入驻,该公 司以科技为依托、以品牌为先导、以产业为基 础,积极开展各类作物的种植管理技术机器 人研发和生产,在棉花、小麦、玉米、食葵、中 药材等作物中开展防治病虫草害、喷施叶面 肥、喷洒脱叶剂等服务,为团镇农业发展插上 科技的翅膀。

觉物科技(深圳)有限公司运营经理赵嘉 丽说:"今年是觉物科技在二团发展的第五年 了,这款机器人也是第五代产品了,除开展以 棉花、食葵地等田管服务外,后续我们会给职 工提供耕种管收全流程服务。"

近年来,二团秉持服务"三农"、助力乡村 振兴的理念,通过落实各项惠农政策、推广先 进农业技术、强化科技服务等举措,持续推进 农业产业的高质量发展,为乡村振兴铺就科 技赋能之路。 (陈健生 郭柯君)

### 设备"体检"全覆盖 安全"防线"无死角

# 沙河发电公司"查找身边安全隐患"活动见实效

本报讯(通讯员 何卫东) 自今年8月份 开始,河北建投沙河发电有限责任公司组织 开展"查找身边安全隐患"专项活动,引导职 工从细节入手全面排查各类安全风险隐患, 以实际行动守护发电生产安全稳定运行。

活动中,沙河发电公司员工化身"安全观 察员",带着"显微镜"般的细致,明确排查重 点与范围,对发电设备、电气系统、消防设施、 作业环境等关键领域开展全方位、多角度巡 视检查,不放过任何一处可能存在的隐患,小 到一个松动的螺丝、一块模糊的安全警示牌, 大到设备运行中的异常声响、作业流程中的 衔接漏洞,都被认真记录在隐患排查清单上。 在主控室,运行人员密切关注设备运行参数, 凭借丰富经验和敏锐观察力,及时发现潜在 问题; 在机炉房, 检修人员对设备进行全面 "体检",不放过任何一个细微隐患;在生产现 场,安全管理人员加强现场巡查,对作业流 程、安全防护措施落实情况进行严格监督,对 生产场所开展"地毯式"排查,形成了"人人都 是安全员"的浓厚氛围。

针对排查出的问题,沙河发电公司第一 时间组织各专业人员梳理分析,建立"检查-



反馈—整改—闭环"工作机制。其中,36 项易 整改的隐患当场落实整改, 对需长期处理的

12 项问题,明确责任班组、整改时限和具体措 施,确保"发现一处、整改一处、消除一处",确

员工主动发现、规避风险的能力。 聚焦"查找身边安全隐患"专项活动,沙

保隐患及时得到有效治理。此次活动有效排

查并消除了一批潜在安全风险, 提升了公司

河发电公司还同步开展火灾现场处置、机械 伤害处置、机组突发事件处置等专项应急演 练,通过演练检验了应急方案的可操作性、人 员协同联动的紧密性, 提升全员应急处置能 力。同时,组织消防器材、急救设备、安全工具 等使用维保实操训练,成立防高温、防火灾、 防汛专项隐患排查小组,专业技术骨干带队, 强化重点部位、关键环节监控力度,积极应对 高温、暴雨等极端天气,优化防雨防水设施, 加强排水系统清污疏通、防洪沙袋加固加量, 制定针对性的防范措施,做到防患于未然,确 保关键时刻"拉得出、顶得上、打得赢",为初 秋时节用电高峰、防洪防汛奠定坚实基础。

"下一步,公司将围绕"查找身边安全隐 患"活动,持续深化安全生产管理工作,定期 开展隐患排查整治行动,不断完善安全管理 制度和应急预案,消除身边的安全隐患,确保 发电生产安全稳定,为公司高质量发展保驾 护航。"该公司安全监察部副主任李雅表示。

## 煤海泛舟的老船长

### ——记鲁西矿业金牌班长车国涛

### ■ 本报通讯 高玮 戚震 马恒鑫

"老船长,这回咱们是不是该吃荣誉餐 了。""没问题!"在山东能源鲁西矿业唐口煤 业厂区里,煤质发运工区生产一班的职工们 喜气洋洋地走来,走在队伍最前面的,正是班 长车国涛。作为鲁西矿业金牌班组长获得者, 他在班组的安全生产、技能提升、民主管理、 创新创效等方面倾注了大量心血,带领班组 摘得鲁西矿业"金牌班组"光荣称号。

### 精耕安全"责任田"

2006年从内蒙古工程技术学院毕业后, 车国涛来到唐口煤业,深耕煤海十余年,这份 "安全心"未曾改变。他常说:"大海航行靠舵 手,小心行得万年船!"因此,他也被大家亲切 地称为"老船长"。

担任煤质发运工区生产一班班长后,每 天他都会在煤场排查安全隐患,他常说:"井 上井下都是安全责任田,都要精耕细作。煤场 哪个角落没看到,我心里就不踏实。"发现设 施损坏、路况异常等情况,他会拍照发到班组 群,提醒大家及时处理或注意安全。"收工会" 上,他会讲解发现的问题,点评处理方法,提 醒大家防范。车国涛深入分析各岗位的"安全

周期律",提出"14天安全周期"概念,每个周 期都组织班组成员开展形式多样的安全培 训,保障安全生产。

### 严把质量"生命线"

车国涛深知质量是企业的生命线,在煤 质管控方面始终严谨细致。他牵头为班组制 定了严格详细的煤炭质量管控标准和流程, 从煤炭分仓、运输到存储、装车,每个环节都 明确了质量要求和操作方法。

一次煤炭发运时,他发现一辆铲车更换 装车煤种, 铲斗内粘有少量煤泥, 便立即叫 停,要求司机彻底清理。班后,他组织专题会 议,强调质量管控的重要性,还现场公布当班 市场化交易方案,将装车环节的监督机制量 化到工资收入中,大家对此心服口服。

此外,车国涛注重与客户的沟通反馈,定 期收集客户对煤炭质量的意见和建议,针对 问题及时组织班组分析改进。有客户反映煤 炭粒度不符合要求,他马上带领团队调整筛 选设备参数,经过多次试验优化,成功将煤炭 粒度控制在客户需求范围内, 赢得了客户的 高度认可,为企业树立了良好口碑。



●排查安全隐患。

### 创新创效"开新局"

面对煤场多煤种装车影响效率的问题, 车国涛开启"众智筹"工作模式,鼓励大家献 计献策。他带领团队深入研究,发现传统装卸 流程存在重复作业、设备调配不合理等问题。 经过反复讨论试验,他们提出"分段式装卸 法",将装卸区域科学划分,明确各环节责任 人和设备调配方案。

新旧方法对比试验。数据对比让大家直观看 到新方法的效率优势,逐渐接受并积极配合。 "分段式装卸法"实施后,装卸效率提高40%, 每年为企业节省大量人力和时间成本。

推行初期,少数员工习惯老方法,不愿改

变。车国涛没有强制推行,而是带着大家进行

### 补齐技能"短板"

车国涛明白,技能强则班组强。他像医术 精湛的"医师",精准诊断班组成员的技能短 板,开出提升"良方"。针对新调入员工对设备 操作不熟练的问题,他制定"师徒结对"计划, 从设备启动前检查到操作流程规范执行,再 到常见故障排查,经验丰富的老员工们都手 把手细致指导,助力新员工快速成长。

李召华从井下调到地面开铲车,虽有驾 驶证,但开综掘机的习惯让他在操作铲车时 遇到不少困难。车国涛为他量身定制"之"字 形装车法,经过1个月的磨炼,李召华的驾驶 技术日渐精进。在他的熟练操作下,巨大的铲 车分外灵活,一会儿就修好"上坡路",接着进 行"满载爬坡"表演。一番操作下来,现场爆发 出热烈的掌声和欢呼声。

# 四川华蓥 "产城一体"促发展



四川省华蓥市本着"产业兴则城市 兴,产业强则城市强"的理念,结合实际 提出"工业城,旅游市,物流港"发展定 位,实施工业城、旅游市、物流港、城市 更新和美丽乡村建设"五大行动",并以 工业经济引领"五大行动"加速跑,把华 蓥山经开区与蓥城互融共建,既增加了 城市人口、拉动了城市内需和方便了城 市居民就近就业,又方便了企业员工的 生活和子女读书等。目前,该市"工业 城"建设已加快形成人居环境良好、市 民安居乐业和传统产业活力焕发、战新 产业蓬勃发展、未来产业率先突破的良 邱海鹰 摄影报道

#### 川渝独家代理机构:成都锦宏天下文化传媒有限公司

胀安全遗失身份证,身份证 码 420881198706126518,

日 510132200702220095

420582198108017549,

符此声明。 ● 张华海于 2025 年 8 月 28 日

● 张平海士 2025 年 8 月 28 日 费失身份证、身份证号码 3705 到2169503181634,特此声明。 ● 核贵荣遗失身份证、身份证 ● 经报告的 物页宋遮天身份证,身份证 | 将此户明。 码 53322120010711491X, | ●孙文博遗失身份证,身份证

僚、遗矢身份证,身份证号 特此声明。 420113198711120060,特 ●刘尔亮遗失身份证,身份证 声明。 第45 年 8 7 7 8 7 8 7 8 8 9 220323198602142814,

爽鹏或天身衍证,身份证亏 321081199611208412,特 声明。 5码 350128\*\*\*\*\*\*\*\*0012,

| 声明。 ● 冯瑞遗失身份证,身份证号码 | 610302198112062548,特此声明。 | 17030036332 公章遗失作废。

此声明。 ● 王宇梦遗失文华学院大学 学生证,证号:230604750 190,声明作废。

150203199004303126 9年月。 ●徐天遗失身份证,身份证号 320203198905261215,特

●资中县归德新苗幼儿园, 公章,编号:5110255021373, 遗失作废。

388)不慎遗失,声明作废。 ●达州市浩泰食品有限公司财 务专用章编号 5117020038643 遗失作废。

定,注册资本由 4000 7 2040 万元,请相关债机

财务专用章(印章编码 51012295116)。罗林法人章 (印章编码,5101225056346) 遗失,声明作废。 ●四川军创供应链管理有限公司 进块照晶体(2-2)遗失作废。 ●高县市场监督管理局 2024年 05 月 20 日核皮宜宾耀极电梯 安装工程有限公司营业执照正 副本(统一社会信用还

四大, 严明作废 ●宜宾市叙州区乡绿野家庭农场公章(编号:5115040072453) 遗失, 声明作废。