青海西豫环保

通过竣工验收

升级改造项目二标段

### 党旗所指 行动所向 西北工业集团 科研试制分厂

励全体员工共同抓安全、守安全、护安全 文现现场隐患动态清零。

党员先行,争当攻坚"排头兵"。近期 设备进行一次排查整改、举一反三。

### 鄂西北运营公司荣获 全国企业宣传思想 文化创新成果二等

本报讯(通讯员 金伟忠 贺永)10月25 日,由中国工业报社、中国国际科技促进会 联合主办,江苏省工业和信息化厅作为支持 单位的 2025 年中国工业企业创新大会在南 京召开,200 余名来自全国各地的政府官 员、院士专家、企业代表齐聚玄武湖畔,围绕 "'人工智能+'行动下的工业企业转型与升 级"主题,共同探讨工业智能化转型新路径 会上发布了第六届现代工业企业创新案例 (成果)名单,湖北交投鄂西北运营公司报送 的《以社会主义核心价值观塑造企业精神内 核——湖北交投鄂西北运营公司实践探 索》案例,从众多案例中脱颖而出,获评宣传 思想文化创新成果二等奖。

近年来, 在湖北省交通公路行业部门 和湖北交投集团公司党委的坚强领导下, 始终坚持以社会主义核心价值观为引领, 不断创新开展企业宣传思想文化工作,实 现从"单一通行费"到"交旅融合"产业链, 催生新业态;从"基础服务"到"公益网络", 提升民生获得感;从"道路运营"到"绿色守 护",助力"两山"转化;从"企业行为"到"政 企协同",形成治理新范式;从"交通设施" 到"文化载体",助力乡村振兴,成功塑造了 企业精神内核,增强了企业凝聚力,激发了

据了解,本次大会汇聚政产学研用智 慧,不仅为工业企业智能化转型提供了理 论指引与实践路径,更通过创新案例展示 与跨界对话,搭建起产业协同发展的桥梁, 大会成果对于加速"人工智能+"行动落地, 推动人工智能治理与工业企业深度融合, 具有重要的意义。



# 党建领航强根基 融合赋能促发展

——河南水电厂以党建引领企业发展侧记

■ 本报通讯员 乔庆芳 李如飞

"坚持党的领导、加强党的建设,是国 有企业的'根'和'魂'。"今年以来,河南水 电厂党委紧扣"融入中心抓党建、抓好党 深度融合、协同共进的良好格局,为高质 量发展注入强劲动力。

岖,人拉肩扛运送物资,默契配合更换导 线,仅一小时便排除故障、恢复供电— 这正是党建引领下,党员先锋作用在急难 险重任务中的生动写照。

### 铸魂强基 把稳发展"方向盘"

以高质量党建引领保障高质量发展。"9月 17日,河南油田水电厂"石理春风豫油新 声"形势任务宣讲会上,该水电厂负责人

营目标同向、部署同步、工作同力的体制 当,将"想水电厂好、为水电厂好"的情感认 机制。创新实施的"1256"党建提升工程,将 同,升华为"为水电厂拼搏、奉献"的共同意 党建"软指标"与生产经营"硬任务"紧密捆 志与行动自觉,凝聚起强大思想合力。

为筑牢思想根基,水电厂充分发挥党 委理论学习中心组、"三会一课"等载体的 '熔炉"作用,组织党员深学党的创新理论,与生产融合的核心实践场。10月20日,西 全过程。通过形势任务教育和专题讨论, 织党员清除春光联合站光伏电站杂草,既 引导干部员工认清发展大势、明确使命担 改善生产环境、又夯实安全基础,成为基



# 赵家坝煤矿深化"共享党课"品牌建设

张皮"难题,为矿井高质量发展注入强 **站"。"**共享党课"打破"一人讲、众人 的实践载体,一线党支部书记授课让

"隐形杀手",要求党员及队管人员深 的"加油站",实现学习成果与岗位实 展驶入"快车道"。 入班组一线,杜绝管理"走过场",以务 践的深度衔接。

学用结合,让党课成为实践"加油 学习平台,

# 时宏智:致力于成为民航电子通信的先行者

责所需,带领旗下团队一路攻坚克难,在 更加科学的解决方案。 大连机场闯出了属于自己的一片天地。

### 坚持技术创新 实现"从零突破"

2003年至今,时宏智任职于大连国际 机场飞行区管理部。大连国际机场占地面 积 345 万平方米, 航站楼 152 万平方米, 符 合 4E 级 I 类国际机场标准,可供除 F 类以 外各种大型飞机安全起降,是东北地区进 境口岸资质最为完善的机场。

作为民航电信检查员、电子通信专业 工程师,时宏智从普通员工,不断晋升为

术的发展,如今正在进入一个快速进化、 备能够发挥重要作用;设备投入使用后, 验、突破瓶颈。 颠覆革新的"关键阶段"。在这个阶段,一 他持续关注业内需求和运行环境的转变, 此,在工作中,他始终带领团队奋斗在一 线。 线,站在安全与效率的角度,努力摸索民 航地面通信导航设备的建设、优化、运行 坚持创新思维 管理的技术突破点。针对机场所面临的一 些技术瓶颈问题,持续开展通信导航设备 实际应用的更新设计和安装调试,以及无

他指出,民航领域通信设备的应用,需

员工针对老旧设备的痛点、难点,引入通 业进步的重要源动力。面对民航电子通信 民航领域对安全性有极高的要求,无论是

时宏智奉行"吾日三省吾身"的原则, 经常会反思自己所作所为,以及工作之中

安装细节问题,从防雷接地到设备防水密 突破传统模式的局限,主动扬弃不合时宜 能保持足够的可靠性,才能真正被应用在 在时宏智的观念里,民航电子通信技 封,从线缆分离到标识张贴,确保通信设 的观念与方法,才能在实践中不断积累经 实际工作之中。 旦脚步落后、思维停滞,很有可能就会出 紧跟实际工作开展设备改造和软件换代, 显示、监控信息整合为一个系统,集中显 献:首先,化被动为主动,通过运用全新技

能闭门造车,需要保持更加开放、更加创 与规划。 新的视角,才能真正取得预想之中的工作 要关注"三项重点",分别是创新设计、安的得与失。他坚信,持续地自我审视,不仅成果。他认为,机场在运用新技术、新设备

源源不绝的创新动力。而作为该领域的探 品应用、技术创新等复杂难题时,他往往 信行业前沿科技,以创新性的理念开展方 这一技术更迭迅速、要求严苛的领域,唯 AI技术,还是量子通信技术,都需要经过 索者,时宏智立足于工作实际,立足于职能够站在更高的维度去考虑问题,并提出案设计;项目实施中,他认真把控每一项有始终保持开放、敏锐的创新思维,勇于严格的适航认证过程,在极端环境之下也 时宏智指出,自己将带领团队从以下 时宏智将不同种类通信导航设备的 几个方面为大连机场的发展做出更多贡

现在技术上被"卡脖子"的尴尬局面。为 切实守护好机场的通信导航设备安全防 示系统内所有设备的运行状态。他表示, 术,对机场通信网络、导航设施、监视系统 这种整合模式能够自动保存历史数据和 的运行数据进行实时分析,从海量数据中 事件,便于统一集中管理,不仅可以有效 筛选出安全方面的各种隐患问题,实现从 节省人力物力,同时还能够进一步提升应 "事后维修"到"事前预警"的转变;其次, 急处置效率,为机场的日常安全一路保驾 着力从技术能手,转变为管理能手。他将 时宏智深知,技术应用和系统研发不 转变为对机场整体通信导航安全的设计

看书感觉特别充实。"新街一井项目部的

大学生职工杨超这样说。像他这样把书

屋当作"精神家园"的职工,在各个项目

目管理的整体安排,与工程建设同步推

进、动态管理。书籍种类根据一线职工的

实际需要配置,因项目而异,各具特色。

三十工程处将流动书屋建设纳入项

部中越来越常见。

# 让书香弥漫项目空间 中煤三建三十工程处 实现"职工书屋"全覆盖

习充电。新街一井项目部的书屋,正是整 挑选心仪的图书,安静地享受读书时光。 职工的满意度和幸福感。" 个工程处推进读书文化建设的一个缩 "我几乎每天都来,这儿书多、环境好,看

"我们致力于让每一个项目点都飘满书 彩板房,空间有限,但每一个项目部都坚 每天工作结束后,喜爱阅读的职工们 香。读一本好书,不仅能汲取知识,更能 持为职工"腾一张桌子",供干部职工学 常不约而同地走进各自项目部的书屋, 把所学转化为工作与生活的能量,提升



2025 年 10 月 30 日 星期四 编辑:唐勃 美编:吉学莉

# 一机集团以创新突破重构应急救援装备产业逻辑

迭代速度,形成覆盖森林消防、抢险救援、 晰。 公共安全三大类突发事件领域的应急救 援装备大体系。截至目前,销售应急救援 协同共进 装备市场占有率接近70%。

## 协调发展

国应急救援装备发展从传统单一装备主

面对变革,一机集团以新发展理念重 智能化、集成化发展方向,统筹研发、生产、 消防、救援、指挥等全系列,具备高机动、 销售等全链条资源,打破部门壁垒与区域 高效能、全地形适应能力。产品不仅解决

# 以观念之变推动效能跃升

局共建的"高寒林区特种车辆测试基地" 首批测试装备——一机集团自主研

邓礼政:以系统性创新推动财税服务前行



覆盖、市场应用广泛适配、应急保障有力

轻型遥控抢修车、8x8 水陆两栖救援车等 全流程救援装备体系; 在边防维稳现场, 移动式充电车、履带自行式可升降防爆岗 舱等创新产品不断涌现。

分发挥效能,在降低了救援风险成本的 同时,有效保障了人民群众人身安全和 社会稳定。

创新破壁垒,突破塑新局。从强化军

建设过程中,项目团队克服了高海拔 极寒气候和复杂地质条件等多重挑战。 拌合、添加覆盖保温被与电热毯、搭建全

设,展现了项目团队善打硬仗、能啃硬骨的

### 厦门市智能建造 试点项目观摩会 成功举办

本报讯 近日,由厦门市住房和建设

# 深耕农机革新路 践行为民显担当

化"概念,主张以数据驱动政策执行,以模型 用化。这一思路被诸多专业机构采纳,也 代化提供了借鉴

### 一访北京今日良机科技公司、优品机械常州公司董事长崔国良



在艰苦岁月中磨炼出坚毅品格,也对土地 心系祖国,根不能丢。" 哈尔滨船舶工程学院任教十一年。讲台上 第一、信誉至上"的理念,为日本农机制造 出了一定的贡献。 新的探索之路。

良相继在机械自动化与铁路装备领域崭 经上百次试验,终于在2012年推出我国 解决问题,让创新落地生根。在他看来,当 干中前行。

20世纪60年代末,拥有青春热血的 "最值得信赖的中国工程师"。然而面对 推动研发。他累计获得19项专利,其中铁 实业一线的创业者,崔国良用半生坚守诠 崔国良作为"知青"奔赴黑龙江嫩北农场, "加入日本国籍"的邀请,他坚定地说:"我 路领域8项、农机领域11项,多款产品实 释了中国制造的精神。他始终认为,专利

格晋升为技术部部长,成为日本同行眼中 装备创新,始终以"科技为民"为核心理念 场的开拓历程,从大学讲台上的学者,到 与农民的艰辛有了最真切的体悟。1974 2003年,崔国良创办中日兴业有限 实的技术实力、稳定的产品性能赢得行业 的创造力,是让农民减负、让农业增效的 年,他进入上海交通大学机械系,后进入 会社,深耕中国农机配件领域,秉承"质量 口碑,为我国农业装备自主化、智能化做 民生科技。

现出口,进入立陶宛市场。他的企业以扎 不是象牙塔里的技术,而是解决实际问题

"科学要造福人民,实业要服务社 的岁月,让他深刻认识到科技是推动社会 企业提供高品质零部件。2011年,怀揣报 崔国良深信,科技创新必须与市场需 会。"这是崔国良始终坚守的信念。如今, 进步的核心力量。1988年,他放下教鞭, 国之志,崔国良毅然回国,创办北京今日 求同频。他常说:"销售不懂技术,就无法 步入花甲之年的他依然奔走在研发一线, 自费赴日本农工大学攻读研究生,开始了 良机科技有限公司,开启了新的征程。当 让农民信服;技术不懂市场,就会闭门造 以沉稳与笃定推动中国农机产业不断跨 时国内甜菜秧苗移栽仍以人工为主,效率 车。"因此他鼓励年轻员工深入田间地头、 越。崔国良的故事,正是对新时代企业家 在日本求学与工作的14年中,崔国 低、劳动强度大。他带领团队潜心研发,历 走到农民身边,从真实场景中发现问题、 精神的生动诠释——在创新中坚守,在实

### 然气生产指标夯实硬件基础。 入秋以来, 重庆地区遭遇持续阴雨天 气,气温骤降,用气量攀升,给天然气生产 和输送带来诸多困难。承担该地区供气任 务近70%的重庆气矿,从践行好社会责任

保一方稳定、保障员工生命安全与生产平 稳运行的角度出发,重庆气矿以"早准备 强监管、重预防"为抓手,因地制宜抓生产 和天然气供应,多措并举吹响入冬安全生 产战的"集结号"。 重庆气矿7个采输气作业区迅速成立

丹7井中心站站长刘勇与两名员工借助秋

季阳光,对场站重点设备进行检查和保养

确保生产设备运行更安全, 为冲刺年度天

冬季防寒防冻专项工作小组,提前开展集 输设施、防冻剂加注装置、加热保温装置的 维护保养,排查设备设施存在问题,落实整 改措施,确保相关设备设施能够正常使用 加强对沿河过江管道、城区管道、地质灾害 易发区域等重点领域、要害部位、薄弱环节 的监控,严防次生灾害发生。开展管道检测 评价及预防性维护工作,加强管线腐蚀防 护,定期检查阴保系统的运行状况,确保各 类设施"健康"过冬。

> 同时,针对重庆地区冬季多雨湿滑、气 温偏低、道路条件复杂等实际情况,各采输 气作业区明确各生产片区"第一责任人"职 责,强化员工在技术操作、风险研判、隐患 排查等方面的实战技能培训,持续提升能 力尤其是现场的判断和处理能力。

> 不仅如此,针对各生产单位施工多、战 线长的实情,施工作业严格执行设计、方案 审批管理制度,落实作业许可管理要求,开 展工作前安全分析与启动前安全检查,识 别危害并落实风险控制措施。加强施工现 场 HSE 检查,减少和杜绝"三违"行为,对 严重违反施工管理规范的要坚决制止并清 除出场。

重庆气矿结合冬季天然气生产特性 各采输气作业区提前修订完善各类突发事 件应急预案,组织开展有针对性的应急演 练。模拟站场天然气泄漏、管道冻堵破裂 火灾事故等多种场景,提升员工协同作战 与应急处置能力,从而筑牢安全生产根基。

# 学深悟透强执行

### ——高庄煤业扎实推进《煤矿安全规程》落地小记

■ 本报通讯员 樊红月

近段时间,山东能源枣矿集团高庄煤 画版规程解读,则以通俗易懂的方式,让 全覆盖学习及交流讨论活动。 实作为重中之重,系统策划、多措并举,深 默化中加深理解。

### 安全知识 入脑入心

高庄煤业精心构建"线上+线下"的立 **专业解读 精准赋能** 体宣传矩阵,一场学习热潮在矿区迅速掀

线上,他们充分利用微信公众号、 关注新增要求……"在高庄煤业机电管理 "平安高煤"工作群等新媒体平台,推送要 部晨会上,副总工程师刘岩正认真领学分 规程落地 生根见效 点解读、生动形象的图解以及"规程微课 管专业章节的修订内容。这是该公司以 化时间随时随地学习,不受时间和空间的 式推进宣贯的生动缩影。

线下的宣贯同样精彩纷呈。在井口信 机制,分批次组织干部职工观看权威解读 程》从"纸面"走向"地面"。 息站设置的"规程提醒角",宛如一位无声 视频,各专业结合岗位特性,编制专属学 他们制定《煤矿安全规程》新旧版本主 的"安全卫士",时刻提醒着出入井的职工 习计划,采取"学习+研讨"相结合模式,通 要变化内容对照落实表,各专业、各岗位 惯。

业将新版《煤矿安全规程》的学习宣贯落 职工们在就餐之余也能轻松学习,在潜移 针对管理人员、技术人员、一线操作人 员等不同群体,开展差异化、精准化的专

入开展以"宣贯、学习、转化"为核心的专 此外,企业组织宣讲员深入区队、班 题培训。各专业纷纷邀请副总工程师、技 项活动,为矿井安全生产筑牢坚实根基。 组开展微宣讲,与职工面对面交流互动, 术人员走上讲台,结合实际工作,从专业 一时间,"人人关注安全、人人学习规程" 角度对在现场操作、设备管理、风险防控 等方面的新要求进行细致拆解,让抽象的 条文变得具体可感。而创新实施的"理论 授课+井下现场实操"培训模式更是广受 好评,让职工在实践中领悟,真正做到"学 对照大排查大整治活动,全面推动规程条 步,高庄煤业将持续深入推进学习贯彻工

"今天我们学习机电专业部分,重点 一条、会一条、用一条"。

堂"系列短视频,让职工们可以利用碎片 "每日领学+专业解读+集中学习"三维模 学以致用,方能彰显学习的价值。高 潜在风险,对排查出的问题建立整改台 高庄煤业构建系统化、常态化的学习 效"的原则,全力推动新版《煤矿安全规 实行闭环管理。将执行情况与"星级班组"

们牢记规程要求;在职工食堂内张贴的漫 过班前会、安全例会等形式,开展多层次、 严格对照新条款,开展全方位、全系统的

款向现场标准转化。

员行为和管理制度等方面存在的差距与 庄煤业坚持"以学促干、以干践行、以行增 账,制定问题清单、责任清单、整改清单, "安全标兵"评选、安全绩效挂钩,督促职 工养成按规程操作、按标准作业的良好习

学之愈深,知之愈明,行之愈笃。下一

作,并开展"回头看"专项检查,把新版《煤 深入井下现场和地面车间,地毯式对 矿安全规程》的要求贯穿到安全生产全过 标排查系统布局、工艺技术、设备设施、人 程,持续提升矿井本质安全水平。

\*\*\*\*\*\* 今日喜逢刘亚菲女士三十岁生辰,祝我士 的朋友小划,一如既往地崩恢自由有力量。 事事如意样样好! 特此登报,小杨敬贺!

平乡烟草开展敬老慰问活动 岁岁重阳,今又重阳。2025年重阳佳节来临之际,河北省平乡县烟草专卖局党 组统筹部署、提前谋划,组织党员干部赴派驻帮扶张家屯村,开展孤寡残疾老人慰问 活动。工作人员将精心筹备的食用油、棉被、牛奶、挂面、面包等生活物资发到老人手 中,切实把敬老爱老落到实处。 韩明群 摄影报道 四川省社会科学院主管主办 企业家日报社出版 地址:四川省成都市金牛区金琴路 10 号附 2 号 电话:(028)87319500 87342251(传真) 广告经营许可证:川工商广字 5100004000280 四川省东和印务有限责任公司印刷 地址: 四川省成都市郫都区双柏东二街 113 号

# 本报讯 (通讯员 李继峰 李海涛)近 影。 日,在中煤三建集团三十工程处新街一 走进新街一井项目部的职工书屋,地 到哪儿,书香就飘到哪儿 井项目部,一位来访者一边翻阅读书角 面干净整洁,书桌一尘不染。墙面上管理

进"书香企业"建设,不仅在21个项目部 汲取知识、交流思想的"精神加油站"。而 口。 98个读书角。尽管各项目部多采用移动 都能看见。

最新一期的《读者》杂志,一边称赞道: 制度清晰明了,书架上整齐陈列着各类 '充电站',工余时间来看书,比刷手机充 "这里安静温馨,报纸杂志种类也多,真 书籍,从专业技术到文学历史,种类丰 实多了!""这里专业书很全,碰到技术难 富,散发出浓郁的书香。现代化的电子阅题,翻翻书就能找到思路,特别实用 近年来,中煤三建三十工程处积极推 读设备和舒适的环境,使这里成为职工 ……"提起流动书屋,职工们纷纷赞不绝 全部建起职工书屋,还因地制宜设置了 这样的场景,在三十工程处各个项目部 三十工程处工会副主席李冉表示: