开年来,淮北矿业集团华塑股份紧紧 围绕抓基层、基础、基本功"三基",聚执行 力、协同力、穿透力"三力",坚持从"细"处 着手,向"实"处发力,深入查找问题,全面 补齐短板,持续开创安全生产工作新局面。

狠抓"三基"建设,夯基固本筑防线。华 塑股份建"强"基层组织,筑牢安全第一道 防线。开展安全标准化班组创建活动,提 升班组自主管理水平。推行班组积分管 理,实行班组长轮值制度,常态化开展班 组风采大赛、技术比武、岗位练兵等劳动 竞赛活动,促进班组建设规范化、标准 化、制度化。做"实"基础工作,严防严控 安全风险。坚持体系统领地位不动摇,严 做好施工全过程安全管控。练"硬"基本 力、硬基础"的理念,依托专业技术小组、攻 坚团队、专兼职师资队伍,分工种、分层级 建立完善培训课程体系,不断提升培训工 作质量,着力打造高素质人才队伍。积极开 展形势任务宣讲,强化事故案例警示教育, 常态化开展反"三违"活动,营造"全员保安

聚焦"三力"提升,真抓实干谋发展。该 理规定》, 举办中层管理人员大讲堂培训 以构建"维护企业利益、破解发展难题、推 煤质量协同管理会、电石分公司成本影响 因素协调会等,公司领导、相关单位负责人 面对面沟通交流, 共谋制约发展的思路和 对策,打通工作落实"中梗阻"。出实招数提 升穿透力。针对定下来的决策部署、会议安 排的重点工作要求一竿子插到底,紧起来、 凡事都要抓闭合),坚决杜绝纸面落实,真 正做到心中有责、眼中有活、手中有方,护

# 与中煤科工上海公司

川煤集团华荣物资公司为扎实开展基 层党组织联建共建工作, 充分发挥基层党 组织优势特色,提高党组织的凝聚力和战 斗力。3月7日,该公司总部机关一支部与 中煤科工集团上海公司基层党支部开展了 "党建共创"活动,并签订了《"党建共创"活 动协议书》。

据悉,双方开展"党建共创"活动,坚持 "组织调控、平等自愿、因地制宜、量力而 行、突出重点、注重实效、互利双赢、优势互 补"的原则,立足双方实际和特点,有效整 合双方在党建、人才、科技、市场、文化、阵 地等方面的资源优势,以"党建共创"主题 实践活动为平台,以联建联创、共创共享为 基础,以优势互补、互促共赢为目的,深入 推进党建引领,在"理论共学、组织共建、品 牌共筑、服务共行、成效共享"等方面开展 党建共建共创活动。共同分享党建工作中 的好经验好做法、特色亮点;参与本行业、 本领域重要比赛、评选活动,做到优势互 补;共同打造学习型、创新型、攻关型、服务 型、发展型基层党组织,共同提升基层党组 织党建工作水平。

当天的"党建共创"活动启动仪式上, 物资公司总部机关一支部书记与中煤科工 上海公司党支部书记就支部组成情况、党 建工作开展情况、如何开展支部共建、党员 互动、资源共享等方面进行了深入交流。

通过开展共创共建活动,进一步增进 了两个支部的凝聚力和战斗力,形成了资 源共享和优势互补的良好局面。双方还建 立了常态化党建共创机制,并将在相互交 流增进了解的基础上,不断优化完善党建 与思想文化建设工作,积极拓展基层党组 织功能,持续推动共建共治共享,共筑高质 量发展新格局。 (马晓燕 田薇)

## 北重集团:装备保障永远在路上

兵欲胜其战,必先利其器。装备维修 工作是保持、恢复和提高部队战斗力的 重要因素。近年来,北重集团装备服保中 备保障问题,就是奔波在服务保障的路 上。他们的职责就是聚焦各类装备产品 保障需求,做好部队和公司的有效衔接。 这支精良的团队,靠前保障,"面对面"服

### 保障能力水平实现新提升

务解难题,为部队提供优质服务。

胁,提高装备保障能力是军工企业必须 700余人,针对换季保养、作训后装备整

时内提出有效解决方案;必要时48小时 射击4000余发零故障。 内赶赴现场,以最快速度恢复装备战斗 力,确保问题得到有效控制,由让客户满

处于最佳备战状态。全年前往11支部队 修厂以及各总装厂进行业务辐射。



开展现地培训,累计培训部队技术骨干 务,开展24小时全天候、全时段保障,保 保障转变。全年共接到服务信息239份, 证接到任务后 12 小时内给予答复;24 小 累计派出服务人员 377 人次,累计完成 培训需求,组织技术骨干来厂开展跟产

年开展部队走访 10 次,及时了解用户部 变"。

并不断完善各部队和战区、舰队产 供高效、快捷的战时保障。 全寿命维护与保养的能力,让装备时刻 并积极向陆军机关、海军陆战队机关、大 同时开通与部队直接对接的沟通方式,

### 实现"四个转变"

服保中心通过推进全业务链服务保 障资源的集成优化运用, 初步形成科研 制造单位抢修、靠前保障站临修、官兵自 主保全检修"三级"服务保障体系,在未 来几年逐步固化,进一步满足部队装备 保障及时性、可靠性等"多元化"的需求。

加大备品备件特别是易损件、寿命 件的储备,做到"有米下锅",发挥了靠前 保障站的优势和作用,借助当地军械修 理厂及当地资源, 在五大战区、三大舰 队、直属师、海军陆战队逐步建立靠前保

服保中心还加大部队走访力度,全 训"向"远程技术指导"转变的"四个转

## 这一刻,请调整到"托木时间"

3月11日,是托木三维Ⅱ期进入西 南物探分公司山地物探项目部测量工程

李剑说:"从这一刻开始,我们的'托木时 间'将与北京时间同步。"也是从此时开 始,全体员工的思想、干劲、目标一律对 准"托木倒计时"的工作计划。

或许, 工期计划表上的数据能更加 队员工的考验:55个流动组,3月10日 开始优先测量山体区井位,保障钻机上 线;3月25日前完成高难山体区全部激 发点及一般山体区部分激发点施测工 作;同时做好震源点位测量,保障清障和

成;3月26日开始东区接收点测量,保障 布设大排列及采集,4月6日前完成;4 月 30 日前完成西区接收点测量工作。

工区中西部为哈山山体,整体呈中 间高南北低趋势,海拔在 1200m-2100m 之间,中南部沟深壁陡。

"保证半个月拿下高难山体激发 田为主,地势地貌相对平缓许多,但马宁

程,以便合理调配资源与应对突发状况, 点 233645 个

"保证按时完成全部震源点位施测工 其愿! 作。"测量班长马宁为了说到做到,带领所 在班组天天围着营地周边跑圈锻炼体能。 尽管震源点位所在位置以戈壁、农坚定。

点。"测量组长黄彬为了兑现这句话,尽 怀揣着班组要在生产中发挥"整体工作 他根据邻区项目测量效率对比,在 项工作争第一"的理念,除了抓好质量安

坎, 他都要精确核对好时间, 估算好进 炮(震源 43271 炮, 井炮 20741 炮), 检波

托木倒计时, 也鼓舞着山地物探项 目部测量工程队,他们向前的步伐更加

## 数字化技术发力 企业管理向"新"而行

日益激烈,企业管理者面临着前所未有 限公司发展的过程中,以数字化技术引领 是樊兵兵在面对当今企业管理挑战时的 平台系统",则是樊兵兵先生基于数字化 的挑战,数字化引领下的企业管理显得 管理为核心,自主研发了一系列技术成果, 又一重要成果。这一系统结合了数据分 转型的需求开发的一套智能决策支持系 愈发不可或缺。在激烈的竞争环境下,有 包括"基于智慧领导力与数字化转型系统 析和智能化技术,旨在帮助企业构建智 统。通过整合各种数据源和智能算法,系 效的数字化技术管理战略和创新方法成 的虚拟现实管理应用""基于数据驱动的智 慧化组织,优化策略管理流程。通过收 统能够为管理者提供全面、准确的数据 为企业在激烈市场竞争中脱颖而出的关 慧组织与策略管理系统和方法""基于集成 集、整合和分析大数据,系统能够准确把 分析和决策建议,帮助他们更好地把握 键。企业管理者必须不断地寻求新的数 虚拟现实技术的生产质量控制管理系统", 握企业内外部环境的变化趋势,发现潜 市场动态,优化资源配置,实现业务目 字化技术管理理念和方法,以应对各种 以及"基于数字化决策与智慧平台系统"。 在机会和挑战。同时,基于数据的智慧组 标。这两项技术成果的出现,为企业管理 复杂的挑战。在这个过程中,许多企业都 这些技术成果充分展示了樊兵兵作为企 织理念,也使得企业能够更加灵活、快速 者提供了更加科学、智能的管理工具,有 积极寻求行业专家的指导,希望从他们 业管理专家的深厚造诣和对创新的不懈 地适应市场变化,实现持续创新和发展。 望进一步推动企业数字化转型进程,提 的经验和知识中汲取灵感,实现管理的 追求,他的研究成果为企业管理领域带来 此外,该系统还提供了多种智能化的策 升管理效率和竞争力。

受瞩目。作为河南华辰电缆集团有限公 着诸多挑战,包括信息碎片化、决策复杂 和执行更加科学、有效的管理策略,实现 分挖掘和利用数据,企业管理者可以做 司的总经理, 樊兵兵展现出了卓越的管 化、沟通障碍等问题。针对这些挑战,樊 组织目标的持续增长。 理能力和领导才干。自他担任总经理以 兵兵通过结合智慧领导力理念与数字化 还值得一提的是,樊兵兵的"基于集 理,提高运营效率,增强市场竞争力。樊 来,公司业绩显著提升。他对企业管理的 转型技术,成功研发了"基于智慧领导力 成虚拟现实技术的生产质量控制管理系 兵兵的成功实践证明了数字化技术管理 深刻理解和全面把握,使得公司在激烈 与数字化转型系统的虚拟现实管理应 统"和"基于数字化决策与智慧平台系 的有效性和重要性,将为其他企业提供 竞争中不断发展壮大。樊兵兵的出色管 用"。这一创新性成果为企业管理者提供 统",进一步展现了他在企业管理领域的 宝贵的借鉴和启示。相信他的领导力和 理能力体现在多个方面,他不仅对公司 了全新的解决方案,通过虚拟现实技术, 创新能力和技术造诣。首先,"基于集成 创新精神将继续激励更多管理者拥抱数 的整体发展有着清晰的战略规划和目标 管理者能够实时观察企业各个层面的运 虚拟现实技术的生产质量控制管理系 字化技术管理理念,不断探索和应用先 设定,还注重创新和技术应用,重视数据 营情况,深入了解员工状态、生产流程和 统",通过将虚拟现实技术与生产质量控 进技术,实现企业的长期可持续发展。未 的挖掘和分析使用。他认为,通过数字化 市场反馈,从而更准确地把握决策时机, 制相结合,为企业提供了一种全新的质 来,数字化技术管理将成为企业在竞争 技术管理手段,能够更准确地把握市场 提高决策效率。此外,该系统还利用智能 量管理方式。借助虚拟现实技术,管理者 中脱颖而出的利器,蓄势而发助力企业 需求和客户反馈,优化资源配置,实现持 化数据分析,为管理者提供决策支持和 可以在虚拟环境中模拟生产过程,实时 走向新的高峰。

引领下获得了持续增长。

随着科技的飞速发展和市场竞争的 樊兵兵在推动河南华辰电缆集团有 动的智慧组织与策略管理系统和方法" 产效率。其次,"基于数字化决策与智慧 了新的思维和实践方法。

略管理工具和方法,包括战略规划、执行 在这个信息时代,数字化技术管理

续创新与发展,使公司在数字化技术的 战略指导,帮助他们更加科学地制定管 监测生产状态和质量指标,发现问题并 理策略和应对市场变化。而"基于数据驱 及时进行调整,从而提高产品质量和生

在众多企业管理专家中,樊兵兵备 在当前数字化时代,企业管理面临 监控、绩效评估等,帮助企业管理者制定 成为企业不可或缺的关键要素。通过充 出更加明智、科学的决策,实现精细化管

▶ ▶ [上接 P1]—

## 刘宏禹:勇往直前的创业者

下一百零五亩地,立项完成了江苏省内 以上。" 人,搬运区可以做到无人化运转,将药 门。

如今,东吴医药的发展势头迅猛,就 流程化后,我们的人工减少了60%,相 开放的方式为其他想要在药品流通领域 禹的带领下,东吴医药也从2021年单月 在不久前,公司投资30个亿,在镇江买 对传统仓储管理模式效率提升了8倍 发展的公司赋能。"刘宏禹告诉记者,就 盈利50万,增长到2024年1月单月营收

仓储,"从基础结构上看,这次建造的仓。 药供应链产业的共渡难关和持续发展, 从而建立起更高层次的药品流通产业集 并不会停止,转型升级将成为发展新常 储可以满足所有药品流通过程中需要 刘宏禹搭建的医药供应链数字平台和 群,促进产业协同创新和优化升级。现阶 态,而他也从那个20岁尝试创新的懵懂 的现代化设备运行。"刘宏禹介绍道,仓 东吴医药这一超大体量仓储的建立也 段,东吴医药的医药供应链数字平台赋 少年成长为现在聚焦创新的"创业者", 储内不仅引进了智能搬运、拣选机器 打开了行业共同发展的另一扇合作之 能的 10 多家公司已在镇江、丹阳、南通 "改变随时都会出现,我要做的就是练好

像是"传帮带",依托东吴医药成熟的商 6000万。 品流通效率显著提升,"业务全部数字 "把公司的运营机制、模式输出,以 转型实现行业困境下的新发展。在刘宏 行共生共荣的愿景。"

等地全新落地,共同通过数字化、智能化 内功,不悔那年的创业梦,更不负如今同

## Observation观察 3

## 积蓄面向未来的发展潜能

### 新技术按下传统产业改造

过大数据采集可以给出精准记录。

平台钉钉上建立一套工时结算流程,打通 报工、材料、计件数据,让生产环节更加透

江企业以新技术赋能生产制造。以实施数

全链条护航!

中俄边境的深山里,35岁的农民卢

'深巷'。"他说。

成中国乡村振兴的重要一环。

战开经常带领村民到这里拍摄"跑山"的 村电商高质量发展工程",推进县域电商

视频。他用 3000 余条短视频记录下中国 直播基地建设,发展乡村土特产网络销

东北林区的丰饶,将家乡的优质特产推售。"此次印发的《意见》,全链条、全覆

向全国,也为自己积累了超千万的粉丝 盖、全配套,为电商助力乡村振兴提供了

卢战开的电商团队是中国各地农村 长孙浩进认为,农村电商创新了农产品

电商产业蓬勃发展的一个缩影。从最初 交易方式,能够更好地帮助工业品下乡、

的快递下乡、农产品上行,到如今逐渐迈 农产品进城,对打破城乡要素流动壁垒、

卢战开的家乡黑龙江省双鸭山市 究所研究员李国祥说。

作为推动乡村产业发展的重要引擎,构 改革有着独特优势。

见》),制定了农村电商高质量发展5年 10.3亿元,同比增长297%。

域直播电商基地、10000名左右农村电商 "火"了古丈农特产品。

说,以往依靠人工配色,稍有不慎染料便 焦智能计算主攻方向,不断激发智能计算 因地制宜推进传统产业改造提升,以 会溢出造成污染。如今,工作人员只需在 对产业变革的跨越式推动作用,打造具有

以集中度高、专业化强的"块状经济" 而闻名的浙江,各地根据资源禀赋、产业 浙江引导企业和科研机构聚焦前沿科技, 基础等实际条件,因地制宜、分类指导,有 将科技创新重心前移,推动"从0到1"自

乐清市的电气集群于 2022 年 11 月入 技与产业"双向奔赴"。 大学乐清工业研究院与浙江美硕电气科 出,积极打造生物制造、商业航天、低空经 技股份有限公司、欣灵电气股份有限公司 济等新增长引擎。开年以来,浙江各地主 的流水线源源不断产出汽车压铸件…… 有105家供应商加入了五洲新春的产业 华纬科技董事长金雷说,企业在移动办公 等当地企业,在科研项目合作、实验室共 动谋划,积极布局脑科学与类脑智能、智 位于宁波前湾新区的极氪智慧工厂,尽显 链平台,订单交付能力提升超5%,新客户

"我们服务乐清本地 300 多家低压电 向"新"力。 和改造提升,帮助企业加快打造新质生产 载体,正成为继水、电、气、路、网之后的第 "降本增效让企业得以把更多精力投 力占领市场。"温州大学乐清工业研究院 六大基础设施。"杭州市萧山区委书记王 上工业产值 1241 亿元。

了天"。与传统遥感卫星拍摄图片后要传 能产业发展的指导意见》提出,统筹优化 产业发展从分散向集聚、从集聚向集群转 慧眼",相当于卫星有了智能"大脑",在天 长三角国家枢纽节点重大项目等建设,打 间,既没有刺鼻的气味,也没有横流的污 上就能直接进行"云判"、压缩以及目标识

有利条件。"中国社会科学院农村发展研

黑龙江省社会科学院经济研究所所

近日联合印发的《关于推动农村电商高 子。饶河县数据和电子商务发展中心主 农产品电商销售额达 1.1 亿元。

县域数字流通龙头企业、1000个左右县 培养了一批超百万粉丝乡土"网红",带 增长 14.48%。

入数字化、高质量发展新阶段,农村电商 增加农民收入、促进农业供给侧结构性 **2023 年 12 月 15 日**,卢战开(前排中间)在直播销售大米。

措,推动农村电商实现数字化转型升级。 腹地的湖南省湘西土家族苗族自治州古 业态在乡村不断涌现。第三方监测数据 才扶持政策"。

中国将用5年时间,在全国培育100 丈县,人口仅14.3万。这个湖南人口最少 显示,2023年湖南省农村网络零售额同

带头人,并在基地建设、数字消费场景、 走进古丈县红石林镇龙天坪村一间 后等农村电商发展存在的一些问题、《意

中国商务部、中央网信办等9部门 疆地区依托电商赋能乡村振兴发展的路 上摆满了腊制农特产品。去年,古丈全县 业化、集约化发展。

质量发展的实施意见》(以下简称《意 任腾华军介绍,去年县里电商交易额 湖南省商务厅电子商务处处长刘慧 制约农村电商高质量发展的短板之一,

新目标,从6个方面提出14条具体举在中国中南部山区,地处武陵山脉上行渠道,直播电商、生鲜电商等电商新带头人,是国家给予农村电商发展的人

个左右农村电商"领跑县"、1000家左右 的县,通过不断完善电商助农体系建设, 比增长 16.9%,其中农产品网络零售额 方,加快贯通县乡村电子商务和快递物

物流设施和配送、产业链条、特色品牌、 黑瓦木屋的土家吊脚楼内,32岁的村民 见》从中国东中西差异和人口、区位等因 国农村电商将迎来更广阔发展空间,迈

促销活动等十多个方面出台措施,基本 彭文强打开聚光灯,拿起手中的腊肉,娴 素出发,指导各地立足产业和资源禀赋, 入高质量发展快车道。"李国祥说。

在浙江,以之江实验室为代表的科研 产业,要加强这些领域的原创性和颠覆性 "智能化改造改变了人们对传统印染 机构,正加快以科技创新引领产业创新, 科技创新,突破一批关键核心技术,形成 激发产业链龙头企业"链主"功能,统筹资

中国农村电商迈进高质量发展快车道

行业的印象。"迎丰科技副总经理徐叶根 塑造发展新优势。"之江实验室将全力聚

染这一传统行业,技术含量不断提高,产 新质生产力,浙江推进"国之重器"加快落

今年全国两会上,政府工作报告提 能仿生、量子信息等未来产业,增强产业 严谨有序的工业之美。

到地面进行处理不同,搭载了"极光 1000- 算力资源布局,推进全国一体化算力网络 "培育壮大新兴产业,超前布局未来 长6%左右。"浙江省经信厅厅长詹敏说。

李国祥认为,缺少专业人才一直是

据悉,商务部将会同有关部门和地

流配送体系, 引导农村电商与乡村特色

"相信通过市场力量和政府推动,中



上。"浙江宇视科技有限公司研究院院长

在整个前湾新区,100余家汽车制造 链精益生产能力和综合竞争力。 "算力平台作为人工智能产业的核心 产业链上下游企业在这里集聚。2023年,

在产业集群化发展过程中,浙江积极

径研究》报告。报告体系化总结了六大行业央 企落实扩大内需战略的实践,为国有企业在新

据中国移动研究院用户与市场研究所所 长林琳介绍,报告紧密结合国家战略部署和

和供给创新,拉动内需持续增长。 在国有企业全面落实扩大内需战略的体 系建议方面,报告明确了构建消费与投资良 性循环体系、产业链供需动态平衡体系的两 大目标,并提出重视两大实现机制:从依赖传 统要素投入型增长转向科技创新驱动型增 长,提高科技成果转化率,创造新的消费市场 空间; 使消费与投资真正形成相互促进的合 力,国有企业与产业链及产业间各类市场主

### 中国移动等多家央企3月14日在北京 联合发布了《国有企业落实扩大内需战略的路

发展格局下落实扩大内需战略提供了新思路

资结构",以消费品质升级带动传统市场扩容; 以规模优势促进品质消费渗透;保持投资规模 的合理增长;发挥国企辐射带动作用,通过"产 业链融合发展、跨产业联动",带动上下游各类 关联企业协同发展;通过跨产业供需有效对接

体形成优势互补, 打造从科创策源到市场规 模发展的合力。

据了解,该报告由中国移动研究院牵头, 联合鞍钢集团有限公司、中国中化控股有限 责任公司、中国航空集团有限公司、中国林业 集团有限公司、中国汽车技术研究中心有限 公司等多家央企智库共同编写。 (高亢)

### ● 刘春芹遗失身份证,身份证 号码 431129199906127842,特 号码 410882200109111013,特 号码 41625199109065021,特 协專的 由成都兴蓉环保科技股份有限公司建设的四川省成都危险 情 废物处置中心三期项目(10万方刚性填埋场工程)建筑工程设计 。 调整方案正在调整公示中,相关内容将于 2024 年 3 月 18 日至 2024年3月27日公告载体为成都市龙泉驿区人民政府门户网 站-区规划和目然资源局子站(网址: http://www.longquanyi.gov. cn/lqyqz/mhwz\_gb/c123736/bm\_qgtj.shtml),成都市龙泉驿区规 划和自然资源局及项目现场公示。 恭请各相关利害关系人及各界人士前往上述地址查看,若 成都市龙泉驿区规划和自然资源局:84858070 成都市龙泉驿区规划和自然资源局:84858070

针对基础设施不健全、配送体系滞产业协同发展。

卢战开所在的饶河县走出了一条边。熟地在镜头前和网友打招呼,屋内桌子。发挥比较优势,引导电商服务精细化、专

介绍,近年来,省商务厅加快拓展农产品 "明确提出培育 10000 名左右农村电商

M 号 JY25101310068120、发证日 2022 年 03 月 04 日、负责人: 10 清全) 遗失作废。 一 四川歳遺五环保科技有限公 曹型以照(统一社会信用代 91510100MABLKXB0Y)副: