和技术人员构成的"靠浦薪

浦薪"实现了人事工作全气 命周期数智管理,提供从料

动计算的"智能算薪",再到

通办的个税社保等一系列服

举办"靠浦薪"代发超级系 主题,聚焦推广"靠浦薪"-企业实现轻量化办公、创造

政府相关部门、企业伙伴、媒 体代表等多个领域的 200 余

顾蔚在致辞中表示, 当前正

# 中煤新集地勘公司 落实安全管理责任

本报讯 下半年以来,中煤新集地勘 明确管理层级。高风险作业制定专项安全 工瓦斯、一氧化碳、水害等较大风险管控 预防风险等级升级或转变为隐患。三是强 力度。一是坚持风险动态辨识,每月由地 化风险预警管理,针对安全生产过程中出 勘公司经理亲自组织,根据施工接续情况 现的打钻喷孔、钻孔涌水量突然增加超过 进行较大安全风险再辨识、再确认,动态 规定等异常情况,地勘公司安全生产技术 研判、修正防控措施。二是坚持风险分级 科室和相关领导立即赶赴现场指导处理, 管理,严格高风险作业审批及过程管控, 保证施工安全。

# 河南油建聚宝山气田集气站

本报讯 (通讯员 曾凡杰) 10 月 25 日 性强、标准高的无人值守站场。 10 时 25 分,随着进站集气干线阀门缓缓

井区气藏评价工程的核心站场,集天然气 业、吊装作业等实施错峰作业,确保现场 集输、凝析油稳定及采出水处理回注功能安全可控。同时,合理优化资源配置, 于一体,设计天然气处理规模 50 万方/ 提前规划、调配和管理各项资源等,最 天,凝析油处理规模 200 吨/天,采出水处 终圆满完成施工任务,为推动聚宝山气 理及回注规模 2000 立方米/天,并配备 田油气产量提升,助力公司高质量发展 100 立方米凝析油储罐 5 座,是一座综合 贡献力量。

自开工建设以来,面对甲供设备到货 开启,站内中控系统显示气相系统压力与 延迟、工艺流程多次优化调整、施工环境 各分离器液位逐步建立,外输气流量持续 复杂等困难, 项目部迅速组建攻坚小组, 增加,标志着由中国石化河南油建公司施 安排专人跟踪、对接物料到货进度,通过 工的东北油气分公司聚宝山气田集气站 细化预制单元,提升工艺管线预制深度。 坚持每日例会制度,及时梳理并修正施工 据悉,该集气站是聚宝山气田北12 进度偏差,对施工高峰期涉及的高处作

### 十堰市郧阳区举办 乡镇应急驿站消防救援技能竞赛

城关镇等代表队荣获团体前三名。

业技能比武竞赛"上,杨溪铺镇、大柳乡、 广大员工的工作重点,放在认真贯彻落实 党的二十届四中全会精神,围绕服务产业 本次竞赛是该区总工会联合应急管理 工人队伍建设,促进乡镇安全高质量发 局和消防救援部门举办的。竞赛立足于基层 展,不断创新思路、优化载体、完善场景、 应急实战需求,设置了手抬机动泵吸水打 提供优质服务上来,当好以练为改、以练 靶、灭火器灭油池火、应急帐篷搭建等8个 为干、以练为战、以练为赢,让企事业单

# 从"单打独斗"向"协同作战"转型

——西昌钢钒炼铁厂焦化分厂与维修中心共商安全管控难题纪实

全管理从"单打独斗"向"协同作战"的转 型,旨在通过双方深度交流协作,为攀钢高

### 安全难题凸显

+商安全管控建圈。携手筑牢安全防线

ANTHORSE THE SECTION

坚持"本质安全、降本增效、为矿工谋幸 调速,实现了原煤生产系统的地面远程控 路,不断夯实煤矿数据底座。

物联网、人工智能、大数据等前沿技术与矿井风量动态调节、局部通风按需调整、瓦高效运营

福"目标引领,以数据治理为底座,将 5G+ 制与顺煤流启动。智能通风系统实现了全

矿山生产场景深度融合,按照感知、传输、 斯无人巡检、粉尘在线监测及喷雾自动控

计算、决策、执行全链路实施路径,积极推制,系统能自动节水、节电降噪,大幅优化

多个系统升级成效显著。其中,5G+智能采 智能化运行提供有力数据支撑。

进技术落地、成效量化、价值感知,构建起 了井下作业环境。

行业领先的智慧矿山新样板。

从"自动化"迈向"智能化"

煤系统从5G控制、数据融合、智能诊断、辅

技术的 13 个子系统。各子系统互联互通、

协同共享,有效保障了采煤工作面的高效

运行与本质安全。5G+智能掘进系统借助

助保障四个层面构建完成涵盖 21 项关键 智能保安

核心业务

今年以来,皖北煤电集团麻地梁煤矿 检、预警、预判,可根据煤量大小自动变频 建数据平台、建立数据模型、打通数据链

在核心业务应用上,麻地梁煤矿实现 建立了包含压风、皮带张紧力、设备功率 系统打造"1小时"快递物流圈,实现网上

了从"自动化"到"智能化"的深度场景深耕, 因数在内的八大数据分析模型,为各系统 下单、机器人出库、集装箱运输,达成材料

56 组网实现了地面远程集控,设备具备了 建了全方位的智能保安体系。智能调度集 前,该矿已获得发明专利13个、实用新型

自主行走、精准定位导航功能。自主研发的 控系统实现了生产环节视频全流程远程监 专利 57 个、软件著作权 12 个等科技成

自动铺网及自动支护工艺,有效提升了智 控,固定车间、固定岗位实现了无人值守, 果,先后入选 2022—2023 年度煤炭工业

能掘进系统自动化连续作业水平。目前,精 依托煤矿远程集控与数据融合共享,显著 安全高效煤矿名单、2024年煤炭行业标杆

心打造的两条智能化快速掘进作业线在两 提高了调度效率。实现了并下 4G、5G 全覆 煤矿名单,并荣获 2024 全国煤矿采煤工

1172米,为千万吨矿井"一井一面"安全高 "少人则安,无人则安"的安全目标。智能交 未来,麻地梁煤矿将深耕人工智能与

效生产奠定了坚实基础。智能选煤系统集成 通安全管控系统在胶轮车库安装车辆性能 矿鸿建设,形成"智能中枢+工业底座"的深

矿井产、运、销各环节,实现了实时掌控与智 检测系统,对车辆尾气、制动、灯光、发动机 度协同格局。借助人工智能的实时数据感

能调度管理。分选密控、浓缩加药、智能加 功率等进行严格检测,检测信息与井口门 知、动态决策优化能力,精准破解矿山开采

介、智能压滤等系统的智能控制功能,能够 禁系统联动,杜绝带病车辆入井。同时为胶 中的设备调度、风险预判难题。通过矿鸿应

自主调节各工艺操作参数,提高商品煤质量 轮车司机配备智能安全帽,实时监测司机 用建设打通矿山全场景设备互联壁垒,保

稳定性,促进了商品煤配煤误差±100大卡 精神状态,有效杜绝疲劳驾驶,保障了运输 障数据传输的安全与稳定,进一步降低井

目标的实现。5G+智能皮带运输系统通过 安全。设备健康诊断与远程会诊系统通过 下作业安全风险、提升资源开采效率,助力

5G 组网,保证了主运系统机器人的智能巡 采集设备温振数据进行分析,形成设备状 矿井实现绿色、高效、智能发展。

筑牢本质安全防线

班作业条件下,实现了大断面单月进尺 盖,确保煤矿工人不再失联,初步实现了 作面智能创新大赛特等奖。

列出 15 个项目 投资 29 亿元

定《年度节能技改项目计划》,拿出 2.9 湘 食 品 小 经 营 亿元投资包括"立式烘干窑技术改造"等 102020047582,声明作废。 在内的15个技改项目,以技改提效跑出 改革发展的"加速度"。落实"七控一加 强"(严控财务、外委、物资采购、修理、关 联交易、物流成本、征迁环保费用,加大 33082210018969)、财务专用 政策利用力度)与"523"(5个方面23条 章、法人章(朱晓敏),声明价 内容)降本增效刚性举措,投入科技研发 费用 1.67 亿元,增强企业科技创新动 力,全力打赢扭亏增盈保卫战。按照高端 化、智能化、绿色化发展要求,推进"科技 兴企"体制机制创新。先后建成智控中 915201110550073653,因贵州 心,构建完善工业互联网平台、人员定位 安居缘工程有限公司营业执 系统及集成控制系统等信息化基础设 施,形成涵盖集中监控、智能调度、数据 分析及供应链协同的数字化管控中枢。

智控中心的投用,改变了传统管理模式, 减少生产区94人,实现了远程集控,人 ▲杭州嘉栩雅服饰有限公司 少则安。 华塑股份坚持效率导向、精准施策, 33011310114835)、 财务章 向管理、采购、销售要效益,推进经营态 势向上向好。加大年度技改项目实施力

(编码 33011310114836)、 度,定期召开推进会,争取早完工、早见 效。今年前三季度,根据市场变化,及时 ▲刘伟遗失深圳华强电子世界管 打出降低运输费用、调整谷段下网电量 理有限公司开具的深圳三店 等"组合拳",节约成本 4753 万元。基层 3C090 收据 3 份, 履约保证金 各生产单位要把科技创新作为降本增效 19052900037191, 金额 3156 元 的有效抓手,把工艺优化与技术改造同 税押金单据号 HQEW\_SZ03-步实施,让小改小革"点石成金"。氯碱分 公司"盐水深度处理回用项目"今年 9 月 HQEW\_S203 - 19052900037192 份投用,经济效益明显。电石分公司结合 生产实际,先后在生产、原料车间安装了 7台高压喷淋设备,优化了现场生产环 境。电石二车间5、6号电石炉引进"蒸发 式制冷系统",满足了生产现场降温需 (编码 33010210335926),声 要。截至10月22日,电石分公司已落实

技改项目11个,降低成本400余万元。 遗失声明 "目前已完成 2026 年 13 个技改项 ▲东明县关爱青少年社会□ 目《安全技术经济一体化论证报告》的评 作服务中心遗失公章 (编码 审。下一步,公司计划再拿出近2亿元对 3717280005129),声明作废。 10余个重点项目进行技改,以科技创新 推动企业高质量发展。"华塑股份党委委 员、总工程师王勇利表示。

登报热线 13810784257

# 为基本实现社会主义现代化 夯实基础、全面发力

——从"十五五"规划建议看奋力开创中国式现代化建设新局面

paimai.caa123.org.cn/)对了

**展示地点:**(电话咨询)

5000 元每辆并办理报名

报名咨询:13097466699 🕸 曲靖飞翔红鹰拍卖有限公司

受委托, 我公司定

重要支撑, 现代化的基础设施是现代化产

## 加快高水平科技自立自强

发展注入强大动力。"科技部部长阴和俊 面摸清存量资源资产底数""推进全国行政

在推动科技创新和产业创新深度融合 方面,《建议》提出,统筹国家战略科技力量 求 建设,统筹科技创新平台基地建设。

《建议》提出,建立健全一体推进的协调机 应性"……《建议》聚焦提升宏观经济治理 制,建设具有全球影响力的教育中心、科学 效能作出部署

议》提出,健全数据要素基础制度,建设开 放共享安全的全国一体化数据市场。 策、非经济性政策协同。同时,把存量政策

五"期间,将围绕国家战略需求,着力加强 理效能。 基础研究战略性、前瞻性、体系化布局,加 快突破关键核心技术, 为培育发展新质生 扩大高水平对外开放 产力提供有力科技支撑。

### 建设强大国内市场 坚持开放合作、互利共赢是中国式现

强大国内市场是中国式现代化的战略 力量基点上,又统筹用好全球要素和市场 类推进以县城为重要载体的城镇化建设、 民属性、战略属性,对办好人民满意的教育 治理",到"关心关爱困难、弱势群体""健全

开创合作共赢新局面

轩表示,坚持有效市场和有为政府相结合。

事业单位存量国有资产盘活共享"等。

国家信息中心经济预测部研究员张晓

科学的宏观调控、有效的政府治理是

"加强财政科学管理""畅通货币政策

《建议》还部署了强化国家发展规划战

发挥社会主义市场经济体制优势的内在要

《建议》强调,坚持扩大内需这个战略 展、拓展双向投资合作空间、高质量共建 市发展和乡村建设,推动资源要素在城乡 上海师范大学教育学院院长黄海涛说。 善社会治理体系,将不断增进民生福祉,维 基点,坚持惠民生和促消费、投资于物和投 "一带一路"……商务部部长王文涛表示, 间双向流动,进一步破除城乡二元结构。" 聚焦推动房地产高质量发展,《建议》 护社会公平正义。 南方科技大学副校长金李表示,"投资 署,释放了中国坚持开放合作、互利共赢的 林山说。

力发展基础;"投资于人",切实通过教育、 五"时期对外开放领域的新任务、新举措不 开发利用保护,作出提高经略海洋能力、加 培训等途径,大力提高人口发展质量,加快 仅事关我国经济社会发展全局,也牵动着 强海洋科技创新等部署。 塑造素质优良、总量充裕、结构优化、分布 世界的共同繁荣与和谐。"不论是提出稳步

加快构建高水平社会主义市场

能够过上现代文明生活。《建议》提出,推进

代化的题中应有之义。"推动农业成为越来 民享有更高品质生活,让乡村焕发新的生 就业,推动灵活就业、新就业形态健康发展 部署。 机与活力。"程国强说。

## 促进区域协调发展

区高质量发展动力源作用,高标准高质量 公共资源配置机制等。 推进雄安新区建设现代化城市; 推进跨区 域跨流域大通道建设,加强重点城市群协 资源研究所综合研究室主任赵峥说,这些 安居乐业的重大安全;夯实国家安全基础保 调联动发展;推动战略性产业、能源资源基 部署着眼于不断满足人民日益增长的美好 障,确保粮食、能源资源、重要产业链供应 动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的方针, 实开展增量政策一致性评估,强化经济政 地等布局优化,完善国土空间规划体系 生活需要,让改革发展成果更多更公平惠 链、重大基础设施安全;提高防范化解重点 激发全社会干事创业、创新创造活力,形成 ……《建议》在增强区域发展协调性、促进 及全体人民。居民收入增长和经济增长同 领域风险能力,统筹推进房地产、地方政府 人尽其才、才尽其用、万众一心、勠力进取 中国科学院院长侯建国表示,"十五 一并纳入评估,从整体上提升宏观经济治 区域联动发展和优化国土空间发展格局方 步、劳动报酬提高和劳动生产率提高同步 债务、中小金融机构等风险有序化解…… 面部署一系列举措,将有效培育和激发区 等目标,体现社会公平正义,有助于经济发 "《建议》着力加强重点领域国家安全

代化的必然要求。《建议》中,坚持扩大对外 城镇化,提出科学有序推进农业转移人口 类教育发展作出部署。 开放的政策取向鲜明,既把发展放在自己 市民化、推进超大特大城市治理现代化、分 "《建议》深刻把握教育的政治属性、人 信息保护""强化未成年人违法犯罪预防和 坚持城市内涵式发展等举措。

《建议》就扩大高水平对外开放作出专章部 国家发展改革委宏观经济研究院研究员张 提出加快构建房地产发展新模式。"优化保

推动海洋经济高质量发展是拓展区域 '好房子'"等举措,顺应千家万户美好期

质量发展,《建议》提出提高人均预期寿命的战略支撑。《建议》提出"如期实现建军一

在促进高质量充分就业方面,《建议》

未来5年,我国各种不确定难预料的 民当家作主、依法治国有机统一,发展全过 在完善收入分配制度方面,《建议》提 风险因素将明显增多,统筹发展和安全任 程人民民主,完善中国特色社会主义法治 出,提高居民收入在国民收入分配中的比 务更加艰巨。《建议》提出,巩固集中统一、 体系。提出推进政法工作数字化平台建设 重,提高劳动报酬在初次分配中的比重;实 高效权威的国家安全领导体制,加快构建 完善司法公正实现和评价机制、健全规范

《建议》同时对促进香港、澳门长期繁 在健全社会保障体系方面,《建议》提 中国社会科学院学部委员张宇燕表示, 荣稳定,推动两岸关系和平发展、推进祖国

巩固提升京津冀、长三角、粤港澳大湾 面、《建议》提出健全与常住人口相匹配的 全的战略主动权牢牢掌握在自己手中。 锻造实战实用的国家安全能力,突出保

展和民生改善良性循环,为高质量发展注 能力建设,体现对发展和安全辩证关系的 准确把握,推动实现更高水平的安全、更高 从稳步扩大免费教育范围、推动基础 质量的发展。"中国人民大学法学院院长杨 教育扩优提质,到扩大普通高中办学资源、 东说。

从"健全扫黑除恶常态化机制""加强个人 面。 作出部署,有助于以教育之力厚植人民幸 社会心理服务体系和危机干预机制",《建 "系列部署坚持以人为本,更好统筹城 福之本,以教育之强夯实国家富强之基。" 议》一系列举措提高公共安全治理水平,完

## 障性住房供给""建设安全舒适绿色智慧的 如期实现建军一百年奋斗目标

"促进区域协调发展是系统性工程。落 和人民健康水平,健全覆盖全人群、全生命 百年奋斗目标,高质量推进国防和军队现 代化",彰显以习近平同志为核心的党中央

天津市拍卖总行有限责任公司拍卖公告

### 本报讯 (通讯员 解忠奇 张志刚 龙 华、提升技能、相互学习的互动平台,受到各 思语) 目前,在湖北省十堰市郧阳区 20 乡镇、企事业单位和广大员工的欢迎。 个乡镇应急驿站 97 名应急消防员参加的 比赛结束后,郧阳区总工会及时调整 "2025年度基层应急驿站(消防救援)职 工作重心,把服务各乡镇、企事业单位和

项目,旨在为一线应急职工搭建一个展示才 位、社会组织和员工信赖的"娘家人"。

全力打造智慧矿山新样板

——记皖北煤电麻地梁煤矿

共识与整改

了数据安全,建立起数据资产管理体系。以

数据资产化实现数据资产价值增值,持续

提升数据管控治理能力,推动管理模式从

传统经验管理转向高效数据管理。同时,搭

在高效运营与经营管理上,麻地梁煤

物资的无人化精准配送。远程智能办公系

统通过手机端办公系统,解决工作人员出

差、休假期间无法办公的问题,最大限度

提高工作效率,彻底实现办公模式革新。

凭借在智慧矿山建设领域的卓越表

值得一提的是,在关键技术层面,麻 矿依托现代化技术实现全面升级。基于现

地梁煤矿构建了覆盖生产、安全、经营、设 代化信息技术和云端大数据建成运销一

备等五大主题域的数据治理标准,通过采 体化管控系统,实现信息流转线上化、地

集全矿 126 个子系统数据、进行数据清洗 面运输智能化、过程管理数据化、经营管

提升数据质量等手段,提取高标准数据, 理市场化,大幅提升运销效率。智能仓储

为打造本质安全环境,麻地梁煤矿构 现,麻地梁煤矿收获多项荣誉与成果。目

安徽银桥拍卖有限责任公司

、拍卖标的:车辆一批

标的展示时间地点:2025

株洲市荷塘区五湖四海餐 经营许可证,许可证编号:

▲常山县浩蓝营销策划服务 部遗失公章(编码

遗失声明 ▲兹有贵州安居缘工程有限 公司,统一社会信用代码 日副本及财务章(编码) 5201110089436) 不慎遗失,

遗失声明 遗失公章(编码

.章(王尧杰),声明作废。

19052900037190、金额 4000 元

▲杭州市上城区蔡建霜服饰

们将深入实施创新驱动发展战略,加快部 配置,建立健全城乡统一的建设用地市场、 署推进重大科技创新任务,着力提升全要 功能完善的资本市场、流动顺畅的劳动力 越有奔头的产业,促进农民持续增收,把农 提出,深入实施就业优先战略,稳定和扩大 重点领域国家安全能力建设、提高公共安 素生产率,为发展新质生产力、实现高质量 市场、转化高效的技术市场。同时,提出"全

在加强原始创新和关键核心技术攻关 方面,《建议》提出,完善新型举国体制,采 兰表示,深化要素市场化改革是构建高水 取超常规措施,全链条推动集成电路、工业 平社会主义市场经济体制的重要举措,有 母机、高端仪器、基础软件、先进材料、生物助于推动生产要素畅通流动、各类资源高 制造等重点领域关键核心技术攻关取得决效配置、市场潜力充分释放。

在一体推进教育科技人才发展方面, 传导机制""提高资本市场制度包容性、适

在深入推进数字中国建设方面,《建略导向作用。郑栅洁表示,我国将进一步扎

## 加快构建新发展格局

依托。外部环境越是严峻复杂,越要加快构 资源。

于物",通过对各类劳动资料的投资,改善强烈信号。 生产方式和产业运行机制,夯实新质生产

扩大制度型开放,还是维护多边贸易体制、 实好《建议》部署,进一步完善区域协调发 周期的人口服务体系等。 消费对经济发展具有基础性作用。"深 拓展国际循环,充分表明我国以开放促改 展战略机制,引导各类要素在空间载体上 国家卫生健康委主任雷海潮表示,卫 推进强军事业的坚定决心。

推进农业农村现代化,要让农民就地

## 优化区域经济布局

区域协调发展是中国式现代化的内在群体规模等。 要求。《建议》着眼于构建优势互补、高质量 发展的区域经济布局和国土空间体系,系 出,逐步提高城乡居民基础养老金,健全多 不论国际形势如何变幻,都要保持战略定 统一大业,推动构建人类命运共同体作出 统谋划区域协调发展,为推动高质量发展 层次医疗保障体系等。

城乡融合发展是中国式现代化的必然 入持续动力。 要求,是满足人民对美好生活的向往、促进 共同富裕的内在要求。 《建议》部署深入推进以人为本的新型 推动高等教育提质扩容,《建议》对各级各 平安中国建设为了人民,也依靠人民。 全面推进强国建设、民族复兴伟业新局

对外经济贸易大学教授庄芮说,"十五 发展新空间的需要。《建议》明确加强海洋 盼。

村建设成生态宜居的美丽家园,将推动农 高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体 全治理水平、完善社会治理体系作出系统 作出系统部署,明确坚定不移走中国特色

施城乡居民增收计划,稳步扩大中等收入 新安全格局,增强维护和塑造国家安全战 涉企执法长效机制等务实举措。

力,观大势、察风险、谋远略、控全局,加强国 部署。 在稳步推进基本公共服务均等化方 家安全战略谋划和前瞻布局,把维护国家安 要心往一处想、劲往一处使,在真抓实干中 推动经济社会高质量发展。《建议》提出,充 国务院发展研究中心公共管理与人力 障事关国家长治久安、经济健康稳定、人民 分调动全社会投身中国式现代化建设的积

要更加紧密地团结在以习近平同志为核心

的党中央周围,为基本实现社会主义现代 化而共同奋斗,不断开创以中国式现代化

"8129539886038"(原名:"章鱼恶魔")在抖音平台私信对本人进 击一事本人已启动市选程序。现严正要求其公开赔礼道數并承 及精神解偿,特比声明。 申明人:浙江科技大学 龙謇健 日期:2025年10月30日