近年来,从土壤污染到大气污染,从水污

噪声污染控制、生活污水处理等多个环保关键 领域。这些技术融合多元检测手段,从"污染筛 查"到"精准修复",实现了全流程的智能化监 测与评估。通过搭载智能算法的监测设备,实 现对污染数据的实时采集、快速分析和动态交 互问答,并通过智能辅助推演污染扩散趋势、 制定修复方案和优化治理流程,为环保监测领 域提供了强有力的技术力量。

保监测体系,为建设人与自然和谐共生的美



山东能源枣矿集团三河口矿业公司始终 把安全生产标准化工作视为企业的基础工程 和效益工程,坚持"精益、精细、创新"思维,不 断拓展安全生产标准化创建路径, 稳步推进

"我们按照新煤矿安全生产标准化管理 体系,优化精品工程标准模型,严格施工、验 收,做好全过程动态管控,全周期质量管理, 实现岗位作业与工程质量动态达标。"安全副

他们规划排定 25 个"精品工程"创建项

目,深入开展"查暗除盲"专项行动,对采掘头 面、皮带机道、机电硐室、辅助运输路线等地 点实施安全生产标准化提档升级,着力打造 "精品头""精品面""精品线""精品硐室"。要 求管理人员勤动尺子、常用量具,用数据说 话,严把工程质量"毫米关"。

在井下综采工作面超前支架, 有序整齐, 集中供液硐室规整明亮,移变配电点标准护栏 及警示醒目整洁,电缆管路线性平直,处处展现 着精品状态。"我们创新实施'八步流程工作法' 推动管理标准化、作业规范化、操作流程化、监 督精细化,让精品、精益观念入脑入心,养成工

作习惯。"生产部副总工程师孙磊说。 他们坚持安全、朴素、实用、高效、规范、 整洁原则,实施精品工程日创建、周督导、月 评估、季考核措施,压实目标责任,培育"标杆 班组""标杆区队",以点带面,实现精品管控、 内涵提升。一季度高标准完成采掘头面、北翼 机电硐室、采区回风巷等精品工程建设,召开

"正反面"现场会 4 次,16 个地点达到集团公 司 A 级标准。 "安全生产标准化建设永远在路上,要抓

住日常、严在平常,让标准化形成习惯,实现 生产全过程、全流程动态达标,不断夯实矿井 安全生产根基。"三河口矿业公司经理车本方 (刘涛 梁锡洋)

西南物探:节日慰问送一线



交谈中, 员工们讲述了生产中遇到的困 地区三维地震勘探项目的钻井生产一线员工 难,倾吐了他们的合理诉求。杨森都——现场 岗前职业健康体检,以及劳动合同签订情况, 作了明确答复,并表示,中心项目组正积极与 并对作业现场员工们的安全帽、防尘口罩、防

4月中下旬,眉山-丹棱三维项目钻井工 分公司和物探队商议,争取以最快速度寻求 噪耳塞等劳动保护用品的质量情况,进行了

自己的劳动保护, 更要严格执行安全生产相

问候完一线员工, 杨森又辗转到项目临时 3挥部驻地,关心一线员工的伙食情况。当听到 员工们对驻地伙食赞不绝口,杨森倍感欣慰。要 刊用周边场地和环境,多做户外运动和有氧健

康,提出了一些意见和要求。

分向中心领导表示,一定会把工会的关怀和 鼓励迅速转化为全力攻坚克难、努力提速提 质降本增效的精神动力,全力以赴争取早日 忧质高效地完成项目生产任务, 助力中心和



董俊毅:以技术创新为引擎,开启品牌营销新局面

了这一商机,毅然创立了上海帕迅网络科技 的成绩成为行业标杆,推动行业进入跨平台时 有限公司,担任总经理。"当时的市场环境充 代。"技术必须服务于商业本质。"董俊毅说道, 满了机遇,但也伴随着巨大的挑战。我们看到 "还要让数字产品真正驱动品牌价值。"这种认 速发展,成功与保时捷、雪佛兰、奥迪等国际知

宁波市奉化区民用爆破行业协会

"我在义乌被看见": 一名塞内加尔商人的跨国故事

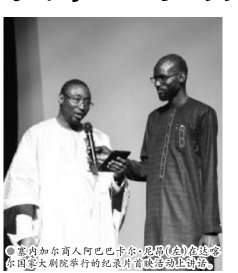
■ 司源 文/图

影片放映结束,灯光缓缓亮起,塞内加尔 商人阿巴巴卡尔·尼昂望向观众席,难掩激动 心情。5月1日晚,一部记录尼昂在中国义乌 生活经历的影片在位于塞内加尔首都达喀尔 的国家大剧院首映。

尼昂的故事是《义乌:奇迹之城》系列纪 录片的第一集。这部纪录片由中国纪录片研 究中心制作出品,于2021年启动拍摄,历时 近4年,跨越全球10余个国家与地区,讲述 了多位外国人在义乌的奋斗故事。

2013年,尼昂初到中国,彼时他刚刚在家 乡中标一项体育器材采购合同, 怀揣着兴奋 与期待前往浙江义乌寻找合适的供货商。谁 料项目中途搁浅,资金链断裂,他陷入进退两尔国家大剧院举行的纪录片首映活动上讲话。 难的境地,被迫留在义乌。

▶ ▶ [上接 P1]



苦,因为"每迈出一步,心里就亮一点"。

帮助非洲商人更顺畅地对接中国供应链。他 下被一一记录、呈现。 在当地非洲商人圈子里赢得了信任。

内加尔,"这之中包括对市场规则的理解、对教 育和劳动的尊重、对契约和效率的追求"。

而是咬紧牙关从头开始。他报读了国际贸易专 段时间几乎每天都是"起早贪黑",但他不觉得 到,这不仅仅是简单的记录,更是一次来自不 点勇气,那它的意义就已经足够了。

随着经验积累与人脉拓展,尼昂逐渐站 盘货、在工厂协调订单,也拍他凌晨与客户视 稳脚跟。他创办了自己的进出口公司,致力于 频沟通的画面。那些看似平凡的日常,在镜头

常年奔波于中国各城市之间,替客户找货、谈 首映现场,这部纪录片的执行总导演张 价格、验质量,甚至热心帮忙调解纠纷,逐渐 楠说,在义乌的拍摄经历,让自己对贸易、对 世界的理解方式都发生了变化。"贸易不仅是 事业稳定后,尼昂也在中国组建了家庭。 货物的流动,更是一种跨越文化、语言、命运 在工作之余,他用视频和文字记录自己在中 的连接。它让不同国家的人们在看似微小的 国的生活,希望让更多人了解真实的义乌和 交易中产生信任,在日复一日的合作中编织 起彼此的未来。"张楠认为,这正是纪录片的

些年奋斗的肯定。如今的尼昂依然奔波在义

"奔县游"走红,能否成为县域经济新风口

机遇。县域作为城乡融合的重要场所,旅游的 流入推动了城乡资源的双向流动。例如,城市 游客在县域旅游中对当地的农产品和手工艺 品表现出浓厚兴趣,这种外部需求直接推动 持吸引力? 当地的消费增长,也促进了农业产业的优化

县为例,2024年,全县接待游客3402万人次,

收入占农民直接收入比重 20%以上,民宿管 路""班超"联赛等系列活动。 家、乡村导游等新职业涌现。"安吉县文体旅

化入股,村集体和农民拿租金、挣薪金、分股 旅游产品的高质量发展。"王相华表示。 金的利益联结机制,推动乡村项目发展和农

品生命周期也就是一年多,没有哪个地方可一了当地文旅消费的高低。 以地处长三角区域的浙江省湖州市安吉 以靠一个产品吃一辈子。"

旅游总收入超 475 亿元,旅游增加值占 GDP 热门地,因"村超"爆火一跃成为现象级目的 仙居、临海等地携手打造了浙东诗路"新天仙 似的资源优势,因此,需要通过差异化定位来 地。但当地并未因此"躺平",而是持续上新, 配"黄金旅游线;广西天峨、乐业、凤山、南丹 实现优势互补。在实际操作中,旅游产品的组 "在安吉,旅游从业人员超4万人,旅游 陆续推出"足球+美食非遗""足球+'一带一 和贵州平塘五县联合成立了"天字号"旅游联 合和线路规划显得尤为重要。

"我们还探索建立乡村优质资产、资源量 才的匮乏。只有解决人才短板,才能真正实现 匆忙游览,难以形成持续消费。

游局党委委员、文化市场行政执法队队长诸 "他们既要懂市场、懂审美、又要懂在地文化。 部分地区仍较为稀少,这也加剧了县域仅能 司也应积极建立行业合作关系,通过市场化 很多地方开发水平不高,恰恰反映了专业人 "半日游"的尴尬,游客往往只能在短时间内 机制推动深度合作。最终,区域内的"竞合"关

率不足等问题。 携程研究院分析师周慧婕指出,数据显

"出圈"只是第一步,如何让县城持续保 示,我国约60%的消费发生在夜间。对于旅游 于建立政府主导的区域协作。"跨区域的政府间 县域间的旅游联动被认为是吸引和留住

比如贵州省榕江县,原本并非传统旅游 游客的重要策略。例如,在浙江,新昌、天台、 知水平也至关重要。相邻的县域通常拥有相 盟,共同推出文化旅游项目和爆款产品。

"以长江三峡旅游线路为例,涉及重庆、 进,共同提升区域的整体吸引力。 此外,当前县域旅游仍然面临着如精品 湖北等多个行政区域,目前存在的主要问题 (参与报道:吕梦琦 王飞航 闫雨昕 郭妍廷)

近几年,尼昂开始频繁回国,不只是为了看 意义,即让人们重新看见那些习以为常的生 对于尼昂而言,这部纪录片是对自己这

望家人,更想把自己在中国的所学所感带回塞 活,在镜头中发现属于普通人的非凡时刻。 正是在这样的背景下,中国纪录片团队 乌和达喀尔之间,继续着自己的跨国人生。他 业课程,努力提升语言能力,在中国企业实习, 找到了尼昂。起初他并未太在意,以为只是一 说,自己没有做过什么轰轰烈烈的大事,但如 面对突如其来的挫折,尼昂没有选择放弃, 白天跑业务,晚上学中文和专业知识。他说,那 次普通拍摄。但随着拍摄深入,他逐渐意识 果这部纪录片能让年轻人少一点犹豫、多一

夜游线路匮乏、旅客过夜率低以及重复游览 是各地各自为政,没能够充分发挥整体优 势。"罗兹柏表示。

罗兹柏认为,推动县域文旅联动的关键在 目的地而言,游客停留时间的长短直接影响 合作平台是促进协同发展的基础。"他说,区域 "持续创新是关键。"吴丽云说,"网红产 旅游消费的水平。"过夜游"游客的数量决定 协作不仅仅是形式上的联合,更需要有效的盈 利机制协调,以确保各方的合作能够顺利进行。

有行业从业者建议, 旅游行业内部的合

持续创新对于人才提出了更高的要求。 然而,这类县域间的旅游联动在我国大 作同样关键,市场主体如旅游企业和平台公 系应在合作的基础上实现良性竞争, 互相促

军于 2025 年 4 月 21 日向本机 2025年5月6日 星期二 责编: 邓梅 美编: 鲁敏 他方式无法向你单位送法,现依治 你单位公告送达《工伤认定限期 冰雪经济续写"四季文章"

工提供的证据或本机关调查取 正据依法作出工伤认定决定。

宁德市蕉城区人力资源和

社会保障局公告

上:宁德市蕉城区闽东中路6

楼 9 楼 921 室。联系电话:0593

注销公告

麥具华堡镇快乐宝贝幼儿园**(**统

411423596273463N)经理事会表 过,决定注销。清算组已成立,请信 人自接到通知书之日起 30 日 接到通知书的自本公告之日起 49

内,向本清算组申报债权。联系^E

宁陵县华堡镇快乐宝贝幼儿园

丹县鼎盛建筑机械租赁有限公

拟向登记机关申请注销登记,

册号:612625100008385)经股角

淮阴鸿江鞋业有限公司 清算组公告

025 年 4 月 17 日,淮安市清江流

民法院根据江苏汇鸿国际集团

控股股份有限公司的申请裁定

了淮阴鸿江鞋业有限公司强制剂

组成淮阴鸿江鞋业有限公

通讯协士, 汀苏省淮安市通源路

电话:18351802608) 申报债权,

属于连带债权,并提供相关证据

未申报债权的,不得依照《中华 共和国公司法》规定的程

阴鸿江鞋业有限公司的债务人

财产持有人应当向清算组清偿

财产、印章、账簿、证照等资料

通知债权人申报债权的 注销公告 波市奉化区民用爆破行业协会

330283MJ91035828)经会员大会

诵讨,决定注销,清算组已成立,

权人接到通知之日起三十日内,

,向清算组申报债权。清算组电计

维也纳酒店7层,联系人:余欢,即

宁德市蕉城区人力资源和

雪季的大幕缓缓落下,而冰雪经济的热

新华社记者在新疆、吉林、河北等地采访 了解到,从休闲旅游到装备制造,从赛事经济 到文化创意,各地探索将"冷资源"转化为全 年无休的"热经济"

冰雪经济,正迎来更广阔的发展天地,书

山北麓的新疆丝绸之路国际度假区滑雪场 内,雪道上积雪犹在,周边的草地已吐露绿 意。远处苍翠山谷深处,压路机轰鸣,正在为

了彩虹滑道、山地卡丁车等30余项度假活动 外,4月底至暑期,度假区还将打造高空溜索、 玻璃滑道、水上乐园等项目,"实现地面、水面

和空中的立体休闲娱乐" 新疆地处山区的众多滑雪场夏季环境优 美,已成为游客踏青、观光、避暑的好去处。冬 季为滑雪爱好者服务的登山缆车、餐厅酒店 道路交通等设施设备也不再是"忙半年、闲半

黑龙江哈尔滨市亚布力滑雪旅游度假区 正加速从单一滑雪胜地向全季全域旅游目的 终于静了下来,但相隔仅一个小时车程的 地转型。4月22日,亚布力旅游投资集团发布 林化纤集团有限责任公司碳纤维生产车间。 狂欢""特色研学""森林康养"等为主题的旅

有效延伸冰雪产业链价值,形成全季全域发

白雪皑皑,冰雪运动"热力"不减。上海耀雪冰 务技术"重点实验室里,滑雪仿生企鹅、全季

雪世界集室内滑雪场、三座星级度假酒店以 智能室内滑雪机、雪场巡视无人机等新产品 A 股上市公司年报披露收官 向新发展特征显著

雪场越来越多、滑雪的人越来越多,我才能全

全季运营,冰雪经济持续绽放四季魅力。

南方室内雪场不断崛起, 北方冰雪胜地

随着 A 股上市公司年报披露收官,沪深 沪市科创板公司共实现营业收入 公司净利润同比改善。

2024年,沪市主板公司合计实现营业收 亏为盈。 利,四成公司净利润同比增长,78家公司扭亏 5989.59亿元。深市创业板公司合计实现营业 为盈。主板公司年度走势先抑后扬,净利润上 收入4.03万亿元;合计实现净利润2074.88亿 发投入占营业收入比例中位数达12.6%,持续 67.34%的公司属于战略性新兴产业企业,研

"成绩单",总体呈现业绩稳健、向新发展的 475.23 亿元。其中近七成公司实现营业收入 所表示,近十年,沪市主板以电子、通信、医药 元,410 家公司研发强度超过 10%。 深市方面,2024年,深市主板公司合计实 年,主板市值领军行业逐步由金融、能源等传 筹底色,25家公司市值超过千亿元,32家公 万亿元,同比增长1.9%。其中八成公司实现盈 现营业收入16.78万亿元;合计实现净利润 统产业转向汽车、医药生物等多元新兴产业。 司营业收入超过千亿元。创业板已汇聚新能

半年同比下降 1%、下半年大幅回升至增长 元。从深市总体来看,55.30%的公司实现营业 领跑 A 股各板块。全年新增发明专利 2 万项, 发投入和业绩增长较为突出。 收入增长,72.02%的公司实现盈利,46.93%的 累计形成发明专利超 12 万项。

靠高素质的冰雪产业工人和成熟的产业配

套,企业发展越来越好。"公司董事长吴刚表

快"组队"……在冰雪产业链的"延长线"上,

道、缆车、压雪机等大型冰雪装备维修公司加 消费模式转变

交易所日前公布了 2024 年沪深上市公司 14221.7亿元,同比增长0.24%;共实现净利润 沪市主板上市公司结构不断优化。上交 续攀升,2024 年研发投入合计超过 7600 亿

业内人士认为,冰雪经济商业模式正由

从"一季红"到"四季火",各地探索"无淡

事,也在四季交叠中书写新的篇章。

沪市科创板公司坚持创新驱动发展,研 源、半导体、生物医药等一批特色行业公司,

河套深圳园区打造

Observati on 观察 3

雪季刚结束,发展新动能已开始蓄积。在

河北张家口市崇礼太舞滑雪小镇, 多家互联

网平台酒店预订系统显示,"五一"假期前后

当地酒店预订热度持续攀升, 部分特色民宿

太舞滑雪小镇品牌总监任晓强感慨:"曾

拓展"冰雪+"是崇礼冰雪经济四季跃动

4月初,全运会群众比赛足球项目七人制

男子甲组预赛在张家口冬奥村展开,这是北

践。通过"冰雪+赛事"新模式,崇礼奥林匹克

《中国冰雪旅游发展报告(2025)》预测,

面对庞大的冰雪经济市场,各地因地制

望达 5.2 亿人次,冰雪休闲旅游收入预计突破

6300 亿元

冰雪装备"专精特新"企业茁壮生长,索 观赏型简单消费模式向深度体验式、社交式

的秘诀。依托山地自行车联赛、攀岩挑战赛等 特色赛事和康养旅居等多元活动,以冰雪闻

河套数学与交叉学科研究院、国际先进 技术应用推进中心(深圳)近日在河套深港科 技创新合作区深圳园区揭牌, 进一步提升流

家科技企业、1.5 万余名科研人员

能调整步伐,从原本的保税物流区和口岸 提升,越来越多科技企业、研究院所在此初

近年来,河套深圳园区加快推动区域1

分辨率感知,并实现了产品化、产业化。这

园深圳分园的深圳市交投科技有限公司专 于打造交通大数据平台,已覆盖包括智慧

该公司联合创始人庄杰说,公司计划 托河套优越的地理位置与科研优势,在深湘 两地探索更多低空经济跨境服务场景,如何

全国各地冰雪产业企业正在迸发出新活力。 季"冰雪经济新模式,而中国冰雪经济的故 空物流、应急救援等 由香港中华煤气与港华智慧能源共同

国家级战略平台,近年来,河套深圳园区开发 效率、加快实施科研货物"分线管理"、创新科 研资金跨境流动监管模式等制度创新,以及 实行揭榜挂帅、项目经理人、国际同行评议等 接轨香港、国际通行规则的科研管理制度,推 出成就制、积分制、举荐制等"破四唯、立新 标"的人才评价制度,推动河套深圳园区科研 要素吸引力快速提升。

破解"三缺"困局 推动能源行业"绿色转身"

——云南电力"突围"实践调查

■ 张新新 卫韦华 肖艳

为我国"西电东送"的主力军,云南省秉持资源 92%。 经济与能源产业"一盘棋"的战略布局,加速推

双轮驱动破解"三缺"矛盾

记者在云南多地调研时发现,缺电、弃电 伏顶峰、夜间水电调峰"的协同体系。 和调节能力不足,这个被电力从业者称为"三 缺"困局的现象较为普遍。这导致部分用电地 绿色转型重塑火电基因 区出现"中午电力过剩、晚上供应不足;晴天电 量富余、阴天供电紧张"的结构性矛盾。

5400万千瓦。然而,调峰能力的短板使得全年 量供应和灵活性调节的主力电源。 电力短缺与时段性消纳困难的问题并存。

少弃风弃光电量超5亿千瓦时。此外,安宁压 缩空气储能项目利用地下盐穴存储压缩空气 先锋煤业矿区,黑色煤矸石堆旁是9500平方 生产端的变革十分直观。红河电厂的"智 发电,这种"非电池"储能技术突破地理限制, 米的苗圃基地,12万株苗木构筑起"地下采 慧火电"系统,通过3000多个测点实时优化燃 为山区新能源消纳提供了新思路。

智能调度系统作用重要。云南能投新能源 护、边治理、边绿化"的"四边"模式,矿区可绿 风电场应用无人机巡检,单次作业可识别 32 远程集控中心的大屏上呈现着370万千瓦新 化区域实现100%覆盖,其经验入选云南省"绿 类设备缺陷,使运维成本下降40%。这些技术 整合电力、物流、制造等板块的碳足迹数据,构

能源装机的实时数据,2.6万个传感器构成的 色国资"典型案例。 监测网络可精准捕捉每一片光伏板的发电效

进能源全产业链建设,为绿色能源强省建设提 云南能投集团战略部负责人王超表示,通过参 合回收率提升至90%,采煤机械化率实现 股优质水电项目、建设多能互补基地,云南能 100%。 投已形成 790 万千瓦控股电力装机,其中风

我国煤电发电量在总发电量中的占比接 数字生态激活发展势能 截至 2024 年底,云南新能源装机突破 近六成,承担超七成的电力顶峰任务,仍是电

云南能投集团在曲靖白水、楚雄大姚建设 源电力保供意义重大。在云南红河电厂,700 19个重大专项,科技创新、数字化赋能取得标 2025年5月建成投产。这些"巨型充电宝"可 265克/千瓦时,比传统机组降低15%;年减排 精特新、绿色工厂、知识产权示范企业9户,信

煤炭产业的绿色转型不止于发电端。走进 台"入选全省工业互联网示范平台。 煤、地上造林"的生态屏障。通过"边开发、边保 烧参数,使锅炉效率提升1.5个百分点;永宁 超1.2亿元

智慧化改造让传统矿山焕发新生。在小龙 在能源电力供需格局持续演变的新形势 率。通过 AI 算法预测未来 72 小时天气变化, 潭布沼坝露天矿,无人机正在执行三维测绘任 下,电力行业的高质量发展面临诸多挑战。作 系统可自动优化发电计划,预测准确率提升至 务,地表形变监测精度达到毫米级;煤炭产业 集团5个智能化采煤工作面中,液压支架自动 "我们正在打造'风光水储'一体化基地。" 跟机率达到 95%。这些技术突破使煤炭资源综

> "煤电与新能源不是替代关系,而是互补 电、光伏占比达 46%。云南能投计划 2025 年新 共生。"云南能投集团投资部部长赵婷说,曲靖 增新能源装机超600万千瓦,构建起"午间光 电厂采用"两个联营"模式,既配套建设光伏电 站,又预留二氧化碳捕集接口,未来可通过"煤 电+CCUS (碳捕集利用与封存)"实现近零排 放,为煤电转型提供过渡方案。

云南能投集团数字化赋能专项行动指挥 突破的背后,是云南能投与云南高校共建"智 建起覆盖全产业链的降碳模型。在近期完成的 在此背景下,煤炭绿色开采和使用,对能 部相关负责人介绍说,2024年云南能投推进 能装备联合实验室",以及每年超3亿元的研 绿电交易中,系统精准测算出每兆瓦时绿电的 流通领域的数字化同样精彩。"煤炭集采 单笔订单溢价达 10%。 在用电低谷时储电、高峰时放电,预计每年减 二氧化碳50万吨,相当于种植270万棵树。 息公司"工业互联网一体化安全生产服务平 集销平台"上线后,交易周期从15天压缩至

72 小时,物流空驶率降低 28%。"云能集链"电 示,云南能投正向"智慧能源企业"跃迁,为全 商平台整合 2000 余家供应商,通过区块链技 国能源转型提供"云南方案"。 术实现合同存证、质量溯源,年降低交易成本 数据要素的价值正在释放。能碳管理平台

●云南能投建设的大姚光伏项目

前国金融、大学大学区里会介では、大学の企業とは、基本のは、自由はT/4。 しまり、大学を大力の表現を表現である。「東京は一年のからなった。 東海保険では、T-4から成立していませる。」ということは各地ののでは、 近点では、「中の大学では大いを一部を、ました学生、より前面を より表現のできません。」という「中国・大学」を「大学」というではは、また。 は、大学なるのでは、大学な、一句「中国・大学」を「大学」というでははます。 からでは、東京なるのでは、大学などでは、「中国・大学」というよってははます。 からでは、東京など、最大、日本の「中国がはながら」というよってはは、また。

碳减排量,帮助化工企业获得国际客户认证,

云南能投集团科创中心负责人张明宇表