# 深入培育新质生产力激活绿色发展新动能

-探访原南充合能压缩天然气有限责任公司的前世今生

抗震设防信息采集培训

为完成防震减灾建设工程抗震设防信息采

集工作的目标考核,2024年11月11日,四川

省成都市锦江区抗震救灾指挥部办公室积极组

织各街道及相关部门负责同志参加 2024 年成

会后, 锦江区抗震救灾指挥部办公室会同

区住建和交通局、区卫健局、区教育局等行业主

管部门认真部署此项工作,保质保量完成锦江

区房屋设施抗震设防信息采集工作。 (刘畅)

太仓:这座中国江南小城

除了继续加强对德合作,太仓还积极谋划

市高新区管委会主任李刚说,太仓正在积极布

局低空经济新赛道,已拥有产业链企业86家,

此外,从"物流港"到"物贸港",港产城融合

在太仓港区的海通(太仓)汽车码头堆场,

一眼望不到头的汽车方阵蔚为壮观,数万辆汽

车在此集港,整装待发,将运往世界各地。借助

中国新能源汽车出海的东风, 打造汽车江海联

运物流基地,是太仓向"物贸港"转型的重要抓

将坚持港口是支点、产业是支柱、城市是支撑,

联动人流、物流、信息流、资金流,实现由"货物

量级"向"服务能级"转变,打造具有鲜明港城特

知名高校在太仓相继建成——以"三航"(航空、

航天、航海)人才培养和科学研究为特色的西北

值得关注的是,5平方公里的区域内,两所

太仓市副市长王莉萍表示,面向未来,太仓

为何在德国大名鼎鼎?

展望:产业转型以港强市

产业转型、以港强市。

运行基地。

令人期待。

手之一。

锦江区组织参加

频培训,参训人员共计20余人。

市房屋设施

能、太阳能、水能和生物质能为代表的绿色能 力,以大局意识凝聚团结合力。先后成立了以 换电服务于一体的"南充综合能源示范站"正 生物质天然气配套项目正式完工,农作秸秆、 "说生死存亡可能有些夸张,但当时萦绕——源成为"朝阳产业",在纯电动汽车的冲击下, 一党员干部、技术骨干为核心的数个"业务拓——在紧锣密鼓建设中,来年将作为西南油气田公——畜禽粪污、餐厨垃圾将变废为宝,实现降碳增 :公司上下的那种焦虑氛围,每个人都能真切 作为曾经的清洁能源"宠儿",合能公司 CNG 展小分队",通过入户拜访、技术取经、政策 司又一座"首站"正式亮相。通过绿色赋能,公 效双赢.

帮扶等活动,大力开展市场调研、论证业务 司致力打造的油、气、电三引擎,正为公司高质 百舸争流,千帆竞发,市场逐鹿如大浪淘 发展前景,三年成功实现了LNG、CNG、页岩 量发展注入澎湃动力。

质量发展对能源变革提出了新的要求,以风 主动出击、大胆实践,以忧患意识催生奋进动 布局,进一步扩展充电领域;集 CNG 加气、充 然气合作项目成功投产;10月 28日,大邑县

准化设计、规范化管理的零散气 CNG 回收 元化能源供应的规划版图,其对于改善能源 中国石油绿色能源运营平台,经上级研究批

说到"创新创效",生物天然气作为一种绿 品油、充换电、零散气、生物质气等销售为一体

# 前锋精煤分公司:点滴降成本 毫末增效益

题活动,引导全体职工深度挖潜、精打细算,以 的煤炭回收回来,每次回收都能装满3—5个 点滴之功降成本,以毫末之利增效益。

"让这么好的煤炭丢失了,怪可惜的,总有 一种将煤炭回收回来的冲动。现在企业处于整

10月27日,该公司龙滩发运分部火装二 班副班长袁成联一边挥动铁锨铲煤,一边感慨 地说道。他组织班员将火车专用线平煤器平煤 塑料桶,每天大约回收煤炭100公斤。一个月 小平的"修旧复用经",他也因此被职工起了

据悉,今年1-10月,仅该公司龙滩发运分 部就回收煤炭55吨左右,创收3.05万余元。

"火装班常用的铁榔头, 损坏的大多是手

3000 余元,在企业经营艰难时刻更显得弥足 用、修旧利废为出发点,动智动脑,大力降本 珍贵。"该公司龙滩发运分部现场管理人员王 增效,在材料设备的修旧利废中,经常呈现出

升降系统(绳)。运行电机出现故障,可以在5 时刮出车厢外的煤炭回收到塑料桶,再通过升 柄,我将他们丢在一旁的铁榔头捡回来,有空 分钟之内迅速切换到备用电机上,能最大限 降机提升到装煤平台,等待火车装煤时将回收 的时候就将损坏的铁榔头打磨一下,重新焊 度地减少火车装车影响,避免了由此带来的 接上新的手柄,实现铁榔头的修旧复用。能省 火车装车滞纳金。今年以来,该公司龙滩发运

●职工在火车专用线上回收浮煤。

的最佳效益,交出一份职工满意的答卷。"该

# 华塑股份"五项行动"助推党建与业务深度融合

氯碱分公司是华塑股份循环经济产业链的

强基固本行动。推进"5+6"党建提质行 群的工作热情。

干将夺旗行动。"他把办公室搬进了一 干成事的有地位。 -部分,主要生产 PVC、烧碱、液氯等产品。这个 线,把家建在了车间,大伙称他'氯'林好汉。 党支部认真落实淮北矿业集团党委决策部署, 无数个星光夜晚,他用执着勇敢护佑着企业 鉴"新时代六尺巷工作法",打造"聊聊吧",端 通过实施"强基固本、干将夺旗、揭榜挂帅、心桥 的'星夜航班'。"氯碱分公司党支部每季度从 起"一杯茶",架起干群"连心桥"。落实党支部 安徽工匠 1 人,淮北矿业工匠 2 人,华塑股份 育梦、文化润家"五项行动,执党建之"笔",研生 创新、环保、安全、管理、降本等方面评选"氯 书记"三进"工作,把思想工作做到职工心坎 能工巧匠8人。多次获评集团公司"先进党支

牌创建暨产业链党建工作推进会在华塑股份 治引领更突出、党员队伍更先进、人才素质更 术难题、卡脖子难关、技术壁垒,引领党员干 党员青年安家、民情日记访家、慰问温暖至 召开。其间,氯碱分公司"红心·绿塑"党建品 优良,服务群众更贴心、工作业绩更显著、战 部破题攻关。推进岗位大练兵、业务大比武等 家、红娘牵线成家工作机制。每年举办党员政

来,这个党支部"三进"走访职工 759 人次,解 誉。

碱干将",撰写"颁奖词",制作宣传栏,激发干 上,全力以赴为职工办实事解难题。今年以 部""标杆区队",华塑股份"优秀党支部"等荣

# 

## -东光公司提升服务保障效能纪实

化党建引领,以"小切口"撬动"大格局",扎实 及时保障园区供水的同时,还降低了水能损 开展"办实事、解难题"活动,多措并举强化 耗。 "我要服务"理念,提升"我的服务"效能,把企 业和职工的"心上事"当成"上心事",切实解 8月初是园区各单位的设备维修期。2024年, 决企业和职工急难愁盼问题,以实际行动彰 为了确保安全、顺利完成设备检修假期的相 显"兵工人"的责任与担当,让服务更有温度, 关基础设施维修工作,东光公司提前就做好 让保障更有深度,让成效更有厚度,保障园区 了相关维修改造项目的谋划与准备,并在假 内各单位持续、高效、高质量发展。

## 践保障之能 解企业之"急"

工业大学,在太仓建立新校区,将成为太仓千亿 级航空产业发展的强大助力; 西交利物浦大学 太仓校区,聚焦智能制造、人工智能和低空经济 等新兴产业,专业特色围绕着太仓重点产业布 局量身打造。这在县级市中极为鲜见。 有人比喻德国人的性格是"壁炉",热得慢, 但也热得持久。事实上,这种"关注长远,重视品 质"的特性,既是太仓与德国企业共同的理念, 也是对双方持久合作的完美注解。

手段均失效的情况下,通过采取燃气泄漏检 测手段,运用气体检测系统,最终在迈瑞特厂 2024年,为了不断提升东北工业集团园 房室外东南角发现漏水点,经过为期两天的 区内服务质量和效能, 东光公司党委不断强 奋力抢修, 园区终于恢复供水。此次维修, 在

旧貌换新颜,保障添动力。每年的7月底

期开始实施。一是对职工食堂后厨部分设备 电源控制箱进行安全改造,同时对食堂餐厅。 于均值, 东光公司的服务保障部门经过分析 分道路出现破损和污水与雨水管道混排情 研判,快速启动应急处置预案,积极组织人员 况,按照环保整改要求改造不符合规定的雨 对园区内 3000 多米的供水管线、20 余座供 排井。确保雨污分离符合环保要求并对园区 水阀门井、2000多米的污水主管线以及160 道路进行维修延长使用年限。三是根据最新 肉、豆制品等食材送到食堂,确保食材新鲜, 余座污水检查井进行了地毯式排查,在传统 消防规定,园区主要道路需设有"消防车道、 禁止占用"标识。东光公司参照《消防车道标 管理,确保园区消防车道畅通无阻。施工期 间,相关领导和业务人员每日在施工现场监

## 履服务之责 圆职工之"盼"

维修任务按时、安全、高效完成。

东光公司积极从"办好'食'事,打造职工 满意食堂"方面入手,把"要我服务"理念转变 为"我要服务",主动靠前服务,微笑对待服务, 快速办结服务,不断提升服务意识和水平。

督施工质量和施工安全管理,确保基础设施

精挑细选优管理,"四不"原则护食安。为 确保园区内 1000 余名职工用餐的食品安全、 健康、优质,东光公司要求服务保障部门把精 挑优选食材作为食堂管理的重点任务, 严格 履行合同约定,做到食材定点采购、集中采

材供应商每天清晨 6:00 前,必须将蔬菜、鲜 类似事件增添了实操经验和预防底气。

而既保证了食品安全,又让职工吃得美味可 辟了新形式。 口、热热乎乎。与此同时,食堂每餐饭菜均按 得安全、吃得放心。

反恐应急处置和自身防护能力,为今后全力 "生动愿景"正逐步变成一幅幅"美丽实景"。

后厨、洗手间地砖进行更换,维修改造下水管 购、品牌采购,并始终坚持"四不"原则:不采 保障和维护园区内各单位生产经营正常运行 快速反应,及时维修,降低损耗。2024年 道,确保食堂供餐设备用电安全和基础设施 购变质食品、不接收变质食品、不制作变质食 奠定坚实基础。演练特邀辖区派出所所长和 8月初,东北工业集团园区内突发用水量高 完好,进一步降低安全隐患。二是针对园区部 品、不销售变质食品,坚决把好餐品制作的第 教员到现场进行讲解和指导,共同应对"恐怖 危机"。园区安保人员的应急反应速度和团队 **冰鲜食材严把关,关怀到"胃"暖人心**。食 协作精神得到了较大提升,为企业今后应对

> 不影响职工就餐。为保证食材冰鲜度,餐饮公 批报送效率,创建便捷审批管理方式,东光公 司投资新建了冷冻库,保证冻品储存符合标 司于7月末完成2号门来访人员管理系统、4 识设置规范》,在各主要道路路口施划消防车 准要求。所有原材料由保管员进行索证、检 号门安装物流车辆管理系统安装调试,并于 道出入口标识,同时加强进入园区车辆停放 斤,厨师长质检,登记台账,经确认无误后,方 8月上旬启动运行。该系统能有效改善外来 人员及物流车辆审批报送方式, 为各单位访 **应急预案落"食"处,保障职工盘中餐**。在 客及物流车辆提供更加便捷、高效的审批流 保障食品安全,确保每天准时开餐的同时,东程。该系统的顺利运行,不仅为园区提供了更 光公司积极配合餐饮公司根据突发情况制定 加安全、稳定的生产经营秩序,而且还为今后 出停水、停电时供餐服务的各项应急预案。从本访人员和物流车辆进出园区智能化管理开

> > 为确保园区安全,9月份,东光公司组织开 品种按标准进行留样 48 小时以上,以备突发 展了班车人员识别系统安装工作。截至 9 月 19 事件的追根溯源。确保用餐职工吃得卫生、吃 日,完成了东北工业集团3辆通勤班车和东光 公司3辆通勤班车人员识别系统的安装和园 区6家单位近300余名职工的信息录入工作, 目前,通勤班车人员识别系统已经正式启用。

10 月末,东光公司组织开展了"强化职 服务无小事,枝叶总关情。伴随着一项项 工反恐意识,筑牢园区安全防线"主题反恐防 服务举措落地见效,一桩桩保障实事赢得称 暴演练活动。旨在切实提升园区安保人员的 赞,东光公司竭诚做好服务保障工作的一个个



# 广西:铆足干劲"拼经济"

收官冲刺之际,响鼓奋进之时! 国家出台 挖;完成路基土石方13万立方米。 一揽子增量政策以来,广西迅速印发实施攻坚

的奋斗姿态,有力有效开展"狠抓落实、深化改 料一体化基地三期工程建设蹄疾步稳 革、服务企业、保障民生、推动发展"专项行动, 千方百计完成全年经济社会发展目标任务。

北部湾畔,天高云阔。

浇筑;青年枢纽船闸闸室,14号中墙输水廊道 设加紧推进 顺利封顶……在平陆运河各船闸建设现场,塔

司党委书记、董事长程耀飞说,目前,平陆运河 号"水利项目攻坚如火如荼…… 已进入全面攻坚关键期和工程施工高峰期,全

资超 438.8 亿元, 开挖土石方超 2.48 亿立方 础。 米,枢纽船闸主体混凝土浇筑超 257.7 万立方

百色市右江区境内,黄桶至百色铁路接入 石""稳定器"作用凸显。 南昆铁路永乐至百色间增建二线的关键工

工点全部实现开工建设。截至目前,黄百铁路 列工序后,一批批从马来西亚进口的再生铝, 困难,通过用心服务增强企业发展信心。

广西段建设完成钢筋加工场 9 座、混凝土拌和 蜕变为一根根铝棒。公司常务副总经理陈诗 站 16 座; 先行开工 9 座隧道全部进入正洞开 说,公司今年预计实现产值 55 亿元,比去年同

吊林立、机械轰鸣,一个个项目不断刷新着"进 为国家 150 项重大水利工程之一的环北部湾

"三个一万亿"工程,用好已下达近200亿元超 展新质生产力的重要载体。 从图纸上的憧憬到现实中的震撼,这条 长期特别国债资金,申报和对接国家提前下达 "一河贯通、八桂向海"的世界级运河初展雄 "两重"建设项目清单。同时,狠抓一批牵引性、 三年行动,加快培育新质生产力,推进制造业 绝——作为通往东盟国家最便捷的陆路通道 姿。开工建设两年多来,平陆运河累计完成投 撬动性重大项目建设,持续巩固经济恢复基 高端化、智能化、绿色化发展。一批企业凭借着 之一,广西凭祥友谊关口岸一派繁忙

项目建设鏖战正酣。山川之中、江海之上、城乡 增长贡献率达 49.1%——前三季度,广西工业 有限公司,"黑科技"照进现实。公司负责人介 息化和智能化等技术手段,口岸通关可 24 小

从南宁的新能源产业到来宾的铝精深加 程——那蒙澄碧河特大桥首个水中墩桩基近 工,再到柳州的智能终端及机器人产业……多 在来宾华航铝业有限公司生产车间,机器

期增长10亿元。目前华航铝业已与来宾市签 一大批重大项目建设扬鞭加力,正为广西 订合作协议,计划再投资15亿元,打造生态铝

半岛最南端,广西建设国家综合能源安全保障 态新区管委会主任王德霞介绍,作为柳州培育 马道枢纽船闸闸室,中墩首仓混凝土顺利 区标志性工程——广西白龙核电一期工程建 壮大"新字号"产业的主阵地,目前新区拥有

广西水资源配置工程建设紧锣密鼓,多个先行 "龙行工程"全面提速;柳工挖掘机智慧工厂自 的项目预计12月投产,达产后预计年产4800 平陆运河集团广西平陆运河建设有限公 标段提前完工;龙云灌区、下六甲灌区等"国字 动化、智能化程度超过60%,600多台数控设 万箱能量饮料、功能饮料等,产值约20亿元。 据介绍,广西狠抓各项增量政策落实,加 吨"产品升级工程……这些项目成为柳州主动 盟国家合作进一步提速,加快融入新发展格 体建设者正凝心聚力、迎难而上,对完成年度 大"两重"建设力度,实施项目谋划、储备、建设 适应新一轮科技革命和产业变革、因地制宜发 局。

新产品、新技术的突破,打开了广阔的市场销

经济呈现稳中向好、提质增效的势头,"压舱 绍,去年9月以来,公司建成7条金属网格全 时"不打烊""零等待"。

在广西有近600名实体经济服务员常驻企业 山入海。 生产和项目建设一线,24小时收集企业诉求, 通道短板的关键工程,黄百铁路广西段先行开 轰鸣,经过破碎、吸铁、筛糠、重熔、精炼等一系 随时准备为企业服务、解决企业生产经营中的 吞吐量 24258.37 万吨,同比增长 5.60%;其中



● 在广西柳州市柳工挖掘机智慧工厂拍摄的有轨制导车辆装配线(5月10日摄

上汽通用五菱"一二五"工程、东风柳汽 正紧张进行投产前的测试。这个投资 13 亿元

今年以来,广西大力实施新一轮工业振兴 入口岸,装满零部件、驶向越南的货车络绎不

寸金属网格触控材料、模组产品,实现产值超 港,巨型桥吊在自动化技术控制下精准装卸货

集装箱部分 656.87 万标准箱,同比增长

14.25%。当前,西部陆海新通道已形成北部

贸易更加畅通, 跨境产业链也日趋完善

一西着力推进"一区两地一园一通道"建设,

央构建安全稳定的跨境跨区域产业链供应链

展多场高层会谈、经贸推介、人文交流等活动

文莱摩拉港扩建工程启动,广西与越南签署

31个合作项目、总金额超490亿元人民币;全

年10月15日,中越两国首个跨境旅游合作区

德天(板约)瀑布跨境旅游合作区正式运营;中

马"两国双园"提质升级,中国—柬埔寨产业园

1274%,中越跨境铁路货物运输持续火热。

辆辆从越南入境、满载农产品的货车驶 在广西沿边临港产业园区和中国一东盟产 合作区,"两国双园"项目、跨国多栖企业加

规上工业增加值增长 7.8%, 工业对 GDP 放大版的触屏平板电脑——在南宁变格科技 理朱厚冬说,项目建成投用后,借助自动化、信

物;不远处,西部陆海新通道铁海联运班列汽

中国企业"掘金"联合国采购 谋求出海新机遇

11月13日至14日,2024联合国国际采 中,对华直接采购仅占1.3%左右,大量中国 现有规上工业企业1.07万家、外贸企业2.7

# 距离 AI"杀手级"应用出现, 还有多远?

在过去的两年里,人工智能从一个科技领 域的小众名词迅速成为人人都在谈论的显学。 当下人工智能发展是否存在泡沫? AI"杀手级" 应用还有多久才能出现? 我们该如何看待技术 发展带来的新风险?近日,智源研究院院长王 仲远接受了中新财经记者专访。

## AI"杀手级"应用何时出现

常都是螺旋式上升的。"

在王仲远看来,人工智能技术的发展也是 如此。在过去七八十年的发展历程中,该技术 经过了"三起两落",直到 21 世纪,产业化进程 才初见端倪,而两年前 ChatGPT-3 的出现,带 来了一波新的基于大模型技术的人工智能浪

时代到通用人工智能时代的转变,这是我们觉 得跟过往尤其不同的地方之一。"

虽然到今天为止,能够被人们称为"杀手 ● 智源研究院院长王仲远

他告诉记者,事实上,大模型技术已经开 始发挥作用并转化成生产力了。比如,利用相 相关企业的共识,这些都要同步推进。"他说。 关技术开发各种各样的效率型工具,用于会议 纪要、生成图像素材进行广告投放、辅助设计

出现,但目前还需要继续提升基座模型的能 力,进一步解决'AI 幻觉'等问题。"

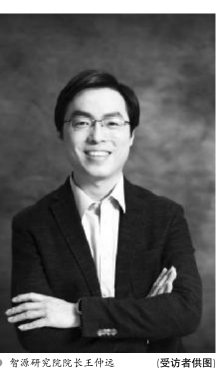
## "一直在思考如何对抗 AI 风险"

通常,"AI 幻觉"指大语言模型提供有争议 的答案。而这些答案可能造成的不良后果也让

年因迷恋人工智能聊天机器人而自杀,他的母 亲对相关公司提起民事诉讼,指控其存在过失 导致他人非正常死亡和欺诈的行为。

全问题并非今天才出现,甚至过去10年一直 存在,比如虚假信息、虚假图片等,而从业者也 一直在想办法去对抗这种风险。 王仲远认为,大模型的智能化水平、通用 成产业级场景应用。

化水平确实与以往相比都有更大提升,虽然当 前人工智能的水平还未达到已出现重大风险 或重大威胁的程度。"但从技术的发展趋势看, 我们预判人工智能未来确实存在潜在的可能



"为了预防或降低这样的风险,需要多方 努力,既有技术层面的努力,也需要政策法规 方面的努力,当然也需要更广泛的安全教育和

## "不做纯空中楼阁式的科研"

但该如何"同步推进"? "人工智能的系统性创新,需要算法、工

发机构的智源研究院正好填补了其中的空白。 事实上,将企业掌握的资源与科研院所的 人才相结合,最终导向产业创新,在国内相关

王仲远说,已成立6周年的智源研究院, 希望能做"高校做不了、企业不愿意做的事

情",即做未来3到5年乃至更长时间的基础

他告诉记者,人工智能技术目前仍处于 "基础技术突破"的阶段,当基础模型能力达到 一定水平后,才会产生应用层面的创新,并形

王仲远表示,在当下这一阶段,恰恰需要 位负责人了解产品。

载人飞碟拍照"打卡",有的采购商当即与展 两年半后商业化运营。我们希望载人飞碟飞 飞行器售价 200 多万元人民币,目前已经收 "我们这一款载人飞碟,外形酷似 UFO

购研讨会在浙江宁波举行,这是该研讨会首 商品和服务系通过第三方提供给联合国。这 万家,形成卫生、食品、农业、纺织、服装、公用 次在中国举行。其间,多位中方与会代表受访 不仅抬高了联合国采购成本,也影响了联合 工程等门类齐全、完整可靠的产业链、供应 时提出,希望拓展联合国采购业务,谋求出海 国采购的多样性和效率。

标准的更好对接。

全球市场竞争力,但还面临招投标流程专业、物对通关时效有着更高要求。该市将继续深 国家推广产品和服务,在海外建立品牌认知, 资质认证要求高、缺乏直接联系渠道等难点。 乃至促进产业、技术、标准向新兴市场转移, 作为地区生产总值达"万亿级"的全国制

方面率先实践。 联合国采购涉及上万种产品。每年,联合 今年前三季度,宁波实现外贸进出口总 应链可持续发展贡献力量。"宁波市政府有关

宁波市人民政府口岸办公室有关负责人

浙江一舟电子科技股份有限公司国际营 息 帮助企业更多了解 更好参与联合国采

城市出行,"空中的士"10分钟速达;不 出门户,无人机外卖配送"从天而降";游览山 海,乘坐载人飞碟"海陆空"立体式观光…… 科技引航的低空应用场景,在第二十六届中 国国际高新技术成果交易会(下称"高交会" 上一一呈现, 凸显中国低空经济正在新赛道

会。低空经济与空天展区展示工业级无人机、 航无人机") 飞碟事业部副总监余鹏介绍,智 消费级无人机、电动垂直起降飞行器(eV- 航无人机专注于研发先进的大型无人驾驶 (合肥)有限公司(下称"零重力")携多款无人 TOL)、直升机等各类低空飞行器,以及航空 eVTOL飞行器,为文旅体验场景提供专属服 机飞机亮相高交会。 航天新材料、基础元件与部组件制造、卫星制 务。 造、卫星运营及服务、卫星通导遥技术等空天

遍全世界各大旅游景点。"

(下称"高度创新")销售总监胡海明在接受中 新社采访时表示,第一天来展位咨询的采购 商不少,多名采购商有明显的采购意向。

无人机地空一体远程调度巡查系统已覆盖济 圳大约80%的面积,广泛应用于应急管理、智

"我们的产品已经出口到阿联酋、蒙古国 等国家,还有10多个国家正在洽谈合作。"在

第一次参加高交会的零重力飞机工业 "这是我们自主研发的第一款飞行器,经

力可提升5%至8%,飞碟外形形成的封闭空 一款飞行器标配整机弹射伞,同时采用清洁 走进高交会低空经济与空天展区,映入 腔还可在水面产生浮力,确保旅客安全。余鹏 电力能源,充换电一体,可以通过5分钟的快 眼帘的是一架灰色的飞碟型载人eVTOL(以 说:"目前飞碟已经在贵州'村超'、四川省文 速换电,实现不间断运行。"零重力联合创始 下简称"载人飞碟"),众多采购商和观众围着 创大会、华强方特乐园等场景运用,预计将在 人贾思源指着一款白色的飞行器表示,该款 到了过千架的订单。新加坡采购商对于中国 "我们带来了多款自主研发的无人机智 低空飞行器非常有兴趣,公司目前正与其洽

## 联合开展"119"消防宣传日活动 11月9日是第33个全 国消防日。当天,河南油田采

河南油田沙雅分部与驻地特勤四队

油二厂沙雅分部与驻地西北 油田消保中心特勤四队联合 开展"119"消防宣传日系列 活动, 使消防安全工作更加 深入人心。图为消防员为员 工讲解消防机器人操作方

李爱国 胡强 摄影报道

记得当时的心情,"就是那种有力不知道往哪一沙。在汹涌澎湃的改革浪潮中,是随波逐流还一气等多个零散气项目快速上马、高效落地。7 是激流勇进?合能公司全体员工选择了后者, 月31日, 产219 并作为燃气分公司第一座标 色、可再生的清洁能源, 已进入了中国石油多 的综合性能源公司。今年9月, 为进一步打造

方式,积极营造"不怕失败、勇于创新"的干事 充电销量截至目前上涨了6倍。在此基础上, 领域。9月27日,遂宁舍得酒业生物天然气置 成果转化,逐"新"提"质",快速实现业务转型 然而,随着国家战略布局的不断深化,高 氛围、不断鼓励、激发全体员工在市场拓展中 渠县站、梓潼站等充电桩项目已纳入今年业务 换项目开始酿"气",标志着中石油首单生物天 的故事,在整个西南油气田,并非个例。

下来,积少成多,能回收煤炭6吨左右,价值 个"改善明星"的绰号。他以小改小革、回收复

升降无数次,电机、钢丝绳磨损较大,范小平

"这意味着,我们正在经历从弱人工智能

级"的人工智能应用还未出现,也出现了一些 关于"人工智能泡沫"的讨论和质疑,但王仲远 相信,"技术本身不是泡沫"。

师创意工作等。但是,当前对人工智能能力的 感知还局限于部分领域。 "我们一直希望 C 端 AI '杀手级'应用能够 程、数据、评测等团队深度协同。"

人们更加关注潜在的"AI 风险"。 就在今年10月,外媒报道称,美国一青少 论资排辈,让青年科研人员没有束缚。"

"新技术的发展在带来便利的同时,也会性研究,但不做空中楼阁式的研究。"我们希望 产生一些新的风险。"对此,王仲远指出,AI安 这样的技术研究最终能够赋能整个产业。"

性风险。"

王仲远认为,在这一背景下,作为新型研

"过去这几年,智源一直在摸索创新的新 模式,尝试了'青年人挑大梁',不看'帽子',不

更多耐心资本真正投入硬科技领域, 促进这 一轮科技的发展。"就像当年的 PC 互联网时 代、移动互联网时代都经历过的那样。只是我 们现在还处在 AI 技术爆发期和硬科技投资

## 销中心副总裁茹光说,今年,该企业在联合国 购;同时将大力向联合国机构推介中国产品、 年开展外贸出口业务。参与联合国采购有优 队,按照联合国采购需求,提供数字通信、数 成红说。 有分析称,联合国采购作为国际公共采购 "参与联合国采购,利润因素很重要,但 的重要组成部分,具有可免关税、低收汇风险 表示,相比普通国际贸易而言,联合国采购的 不是最重要的。"茹光认为,借助联合国采购 等显著优势。中国企业参与其中,有利于提升 商品种类更多,部分人道主义救援的特殊货 渠道,企业可以向全球市场,尤其是向发展中

"我们希望帮助包括宁波企业在内的更 实现商业价值的同时,参与全球减贫和可持 造业大市、外贸大市、开放大市,宁波将在此 多中国企业乘上联合国采购的'国际快车' 开拓国际公共采购'新蓝海',为支持全球供 国 200 亿美元至 300 亿美元的全球采购规模 额 1.05 万亿元人民币,位列全国第五。该市 负责人说。

# 科技引航 低空经济跑出"加速度"

字能源产品及服务。

● 11 月 14 日,高交会展出的飞碟型载人 被誉为"中国科技第一展"的高交会 14 计独特的六个涵道风扇使飞行更为平稳,且 胡海明看来,低空经济是一片"新蓝海",他表 日在深圳开幕,来自全球 100 多个国家和地 具备降噪特性,可以让旅客有更好的空中观 示,今年高度创新无人机智能机场产品销售 区的近5000家知名企业与国际组织参展参 光体验。"深圳智航无人机有限公司(下称"智 额预计同比增长大约50%。

智航无人机研发的载人飞碟,旋翼的拉 过多次的技术迭代,是我们的'明星产品'。这

(不明飞行物),配备了一体式玻璃座舱罩,设 能机场产品。"深圳高度创新技术有限公司 谈合作,未来希望能拓展更多海外市场。