

2023 中国电子报编辑选择奖 · 信息通信



2023 人工智能优秀解决方案 加推 × 华为云企业销售 AI 大模型

深圳市加推科技有限公司与华为云基于盘古大模型，共同研发企业销售大模型解决方案，将人工智能（AI）技术与数字营销紧密结合，为每个销售人员打造

数字分身，建设企业销售营销大脑，构筑企业智能内容创作营销中台，实现企业级销售大模型预测能力。
该解决方案打通企业从内容

生产管理、分发、推广到统计、客户分析及预测的完整营销链，为企业构建全新的营销推广展示体系，使企业打造新时代 AI 销售新范式。



2023 人工智能优秀解决方案 阿里云通义听悟 AI 助手

该解决方案以阿里云通义千问大模型为基座，融合音视频人工智能（AI）技术，拥有领悟理解和融会贯通的能力，全面提升音视频向图文形态转化的效率，

包括实时语音识别、音视频语音识别、发言人角色区分、内容规整、章节速览、一键笔记、全文总结、提取 PPT 等功能，可广泛用于会议交流、教学培训、调研

访谈、音视频理解与问答等领域。作为国内首个开放公测的大模型应用产品，累计服务用户超 100 万，每日处理音视频数量超过 5 万个、时长超过 3 万小时。



2023 人工智能优秀解决方案 山东高速工程检测有限公司道路病害智能检测平台

该解决方案由山东高速工程检测有限公司携手华为济南创新中心打造。依托华为“鲲鹏生态创新平台、软件开发云平台、人工智能云平台”三大平台，构建

出一套完整的、可迭代的数字化路面病害检测系统，有效提升了路面病害识别和评估的效率和准确性。
该解决方案能够将检测结果

与现有的病害标记软件进行无缝对接，并将结果直接传导至标记软件，全程自动化完成检测报告输出，成功打造了全流程智能化的公路检测模式。



2023 云计算应用卓越案例 华为云助力中国巨石海外业务上云

巨石集团是中国建材股份有限公司玻璃纤维业务的核心企业，需要在云上快速部署海外公司 ERP 系统。华为桐乡 5G+创新中心基于客户需求，结合华为云

全球资源在海外节点分布优势，为客户提供了整套云服务资源，构建云上业务高可用架构，提供包括本地双机集群系统、备份/恢复、容灾保护等在内的完整、多样

化的可靠性方案，同时帮助客户规划海外业务与国内业务数据互通的网络架构。作为传统行业业务上云的典型案例，该项目的成功实施具有良好的示范引领作用。



2023 云计算产业引领标杆企业 阿里云计算有限公司

该公司创立于 2009 年，是全球先进的云计算及人工智能科技公司，为 200 多个国家和地区的开发者、企业和政府机构提供服务。2023 年，发布超大规模语言

模型通义千问，音视频领域工作学习人工智能助手通义听悟、绘画创作大模型通义万相，开源通义千问 18 亿、70 亿、140 亿、720 亿参数的 4 款大语言模型，以及

视觉理解、音频理解两款多模态大模型，成为国内最早开源自研大模型的科技企业。目前，该公司已成为亚太第一、全球前三的云服务商。



2023 元宇宙产业引领标杆企业 北京天图万境科技有限公司

该公司依托华为云人工智能处理引擎和内容分发平台，自主研发生产创作系统、制作系统、交付系统等完整的数字内容软硬件生态系

统，建设集“智能化内容生产平台”和“智能化数字资产平台”于一体的元宇宙优质内容生产平台，成功打造出全球首个正式落地的虚拟制

作工业化体系，为业界提供包括实时渲染、实时传输在内的全生态服务，显著降低元宇宙优质内容拍摄和制作成本，有效缩短生产周期。



2023 元宇宙产业引领标杆企业 福建百宝图科技有限公司

该公司携手华为云，形成了针对元宇宙数字空间开发和运营的一系列具有领先性的特色产品及服务，包括 1 个城市元宇宙空间基础设

施平台(福元宇宙基础设施平台)+三合一产品体系(云化、云游、云境)+1 个统一门户(福宇宙 APP)+12 个虚实融合行业解决方案(商圈

街区、景区、文娱、城市演绎、党建、场馆、展陈、研学教育、商贸消费、规划设计、政务应用、工业)+N 种衍生业务(数字藏品、数字人)等。



2023 元宇宙产业引领标杆企业 广东虚拟现实科技有限公司(燧光)

该公司是一家全球领先的混合现实系统研发公司，致力于帮助行业打造下一代虚实融合数字化底座。目前已拥有成熟的软硬件、系统设计和大规模量产生产能力，

业务涵盖虚拟现实领域软、硬件开发、平台运营与内容分发，也是全球平台系统累计出货量最多的 AR/MR 公司，拥有的有效专利已超 290 余项(发明专利占比 70%)。

2023 年推出醒空 MRGC 数字化训练系统，实现三维化、虚实融合、沉浸式影音内容的闭环，在业内率先完成了虚拟现实内容的“采录编播”一体化变革。



可持续的未来 始于



芯生无限



可持续的计算