

智链未来 向新而生

封面新闻上线10周年暨智媒生态伙伴交流会举行



4月28日,封面新闻上线10周年暨智媒生态伙伴交流会在成都举行。 曹远东 摄

封面新闻上线十周年暨智媒生态伙伴交流会
智链未来 向新而生

变革

4月28日,封面新闻上线10周年暨智媒生态伙伴交流会在成都举行。活动以“智链未来 向新而生”为主题,旨在进一步推动人工智能(AI)技术落地应用,展望智能媒体科技的新态势、新方向,构建智媒生态体系。

活动现场发布了封面传媒系统性变革方案、封面科技产业与生态战略,封面新闻客户端12.0版本同步正式上线。此外,多家主流媒体、前沿科技企业、人工智能技术实验室的负责人和知名学者、创新业务探索者,围绕人工智能技术创新应用、智媒生态体系共建等议题,碰撞思想,凝聚共识。

迭代更新

客户端进化为智媒综合服务平台

2016年5月4日,封面新闻客户端青春上线并首倡智媒体。站在10周年的起点,也是主流媒体系统性变革的关键阶段,封面传媒相关负责人发布了封面传媒系统性变革方案。

活动现场,封面新闻客户端12.0版本正式上线,全新亮相的客户端迭代为智媒综合服务平台,以个性化端口、付费阅读、智能服务、电商销售等功能为抓手,做用户美好生活的链接者。现场举行的“智媒千面”计划合作伙伴签约仪式,宣布将携手四川省妇女儿童中心、四川省医学会、成都工业学院、天府市民云平台等合作伙伴,共建服务生态。

目前,封面新闻通过对内培育、对外合作,构建起多层次、强影响力的账号矩阵。现场启动了“万有引力”正能量网络名人同行计划,封面新闻宣布将与@考古君、@蜀中桃子姐、@江逸JIANGYI、@小徐霞客等网络名人携手,系统打造一支政治过硬、导向鲜明、专业精湛、传播有力的“网红正规军”。

致力于打造懂媒体的技术和懂技术的媒体,封面新闻用10年时间,以“智能+智慧+智库”为核心理念,自主研发小封机器人、智媒云大模型、“灵知”主流媒体算法,种下“传媒行业智慧树”和“产业生态技能树”。

“一棵向内扎根,淬炼传媒初心,夯实科技内核;一棵向外延伸,开放生态边界,赋能产业发展。”封面科技相关负责人现场发布了封面科技产业与生态战略,宣布启动“灵知万象”智媒生态共建计划,邀请各领域合作伙伴共同搭建“内容共创、技术共享、经营共赢、人才共育”的合作平台。

同时还进行了“智启千帆”产业生态共创计划签约。在10年耕耘中,封面科技依托资源优势,赋能数字文博、文旅融合、公共服务等领域。此次签约,封面科技正式宣告未来将把AI能力链接到更广阔的产业。

头脑风暴

主流媒体如何向新而生?

“十五五”规划纲要明确提出,深化主流媒体系统性变革,推进新闻宣传和网络舆论一体化管理,提高主流舆论引导能力。当前,

头脑风暴



中国社会科学院大学
新闻传播学院副院长、教授黄楚新

“结合系统性变革面临的挑战,主流媒体可通过创新体制机制,推行绩效导向、多劳多得的分配模式,拓展‘媒体+政务+服务+商务’模式等路径,打通信息传播‘最后一公里’。”



大象新闻总督办
李金鹏

“面对新形势、新格局、新要求,主流媒体更应积极拥抱前沿科技,紧紧把握住系统性变革中的变与不变。”



火山引擎解决方案
专家高思远

“在新闻采编领域,AI的应用还可以更具突破性。一方面,AI的运用可以让新闻与读者和用户的距离更进一步;另一方面,媒体可通过计算机视觉与大模型相结合,实现屏幕视觉理解与操作自动化。”

本组图片由杨涛 摄

闻总督办李金鹏在《以主流 向顶流》为题的主题分享中提到,从主流媒体到顶流账号,中间隔着的不只是流量,更是内容力、品牌力与平台思维。面对新形势、新格局、新要求,主流媒体更应积极拥抱前沿科技,紧紧把握住系统性变革中的变与不变。

——不断拓展技术在传媒领域的场景应用。今年年初,AI视频生成模型Seedance2.0横空出世,一举重塑了AI视频的生态格局。在火山引擎解决方案专家高思远看来,在新闻采编领域,AI的应用还可以更具突破性。一方面,AI的运用可以让新闻与读者和用户的距离更进一步;另一方面,媒体可通过计算机视觉与大模型相结合,实现屏幕视觉理解与操作自动化。

跨界碰撞

“AI+”如何赋能泛传播场景?

从媒体到医疗,从教育到实验室,AI的浪潮已涌入千行百业。当AI应用场景持续拓展,热闹的概念背后,一场关于“AI+”如何真正落地的讨论,在主题圆桌论坛中展开。来自媒体、科技、医疗、教育等不同领域的行业代表一起碰撞跨界融合新思路。

天府绛溪实验室聚焦先进计算、具身智能、泛在互联等前沿方向,是四川AI技术版图一块重要基石。在OPC(单人公司)一路狂飙的当下,天府绛溪实验室先进计算前沿研究中心副主任陈惠认为,OPC在传媒领域也可以有所作为。

“我们上线了智能审校、智能审核,以及大数据的精准推算,技术的使用让内容传播更加安全、高效。”辽宁日报辽望融媒体中心执行总监张勇透露,近期辽望客户端与辽宁省人力资源和社会保障厅联合上线“青年就业”服务专区,实现就业岗位的智能匹配等。

AI如何让医疗健康传播更高效、更贴近群众?四川省医学科学院·四川省人民医院宣传统战部副部长张景岚透露,健康科普通过AI助力,可以构建精准用户画像,从而实现高危人群的提前干预,疏通防控工作中的关键堵点。今年全国两会期间,该院和封面新闻共同推出了AI问诊智能体,首批邀请了15位专家入驻,将专业医学术语转化成老百姓听得懂的语言,24小时在线为用户答疑解惑。

“在‘苏超’现场,文字记者直接坐到直播间现场出镜。”扬子晚报编委章劲松在分享中透露,扬子晚报在“苏超”报道中,多个融媒产品都运用到了AI技术。

封面科技与成都工业学院联合申报的四川省文化和旅游厅重点实验室目前已正式挂牌。成都工业学院数智设计学院副院长、智慧媒体与软件产业学院执行院长党锐表示,未来将依托智慧媒体与软件产业学院、四川省文化和旅游厅重点实验室两大平台,深度推进AI+泛传播场景的打造与落地实践。

华西都市报-封面新闻记者 秦怡

主动拥抱并深度应用人工智能,已成为传媒行业共识。活动现场,来自学界、业界的多位代表的分享中,可以一探当下主流媒体系统性变革的现状和趋势。

——深化数智化技术应用。中国社会科学院大学新闻传播学院副院长、教授黄楚新在主题分享中,解析了主流媒体系统性变革的机遇挑战及路径。他认为,结合系统性变革面临的挑战,主流媒体可通过创新体制机制,推行绩效导向、多劳多得的分配模式,拓展“媒体+政务+服务+商务”模式等路径,打通信息传播“最后一公里”。

——聚焦内容生产的守正创新。大象新