

专题

投入2000亿元 携手合作伙伴
浙江移动发力“十五五”打造数智发展新生态

“十五五”浙江人工智能发展再添大动作！4月2日下午，在以“AI在浙里 焕新共赢”为主题的2026浙江移动数智合作伙伴大会上，该公司提出了未来五年将以“全面助力浙江高质量发展，打造人工智能创新发展高地”为目标，投入2000亿元，携手合作伙伴共同打造“一二三四”数智生态协同发展新格局，并同步启动“LIGHT 数智联盟行动计划”，发布共享能力、共谋产业、共建机制、共生共赢系列落地行动措施。

来自省政府相关部门以及新华三、大华股份、宇树科技、每日互动、中兴通讯、华为公司等产业链各方共1000余位合作伙伴代表齐聚一堂，共探数智融合发展新路径，共筑产业协同共赢新生态。



浙江移动党委书记、董事长、总经理杨剑宇发言

■ 亦通

“一二三四”，打造“十五五”数智生态协同发展新格局

浙江省通信管理局相关负责人出席会议并致辞。她高度肯定了浙江移动“十四五”以来在数智基建、产业赋能、科技创新、服务保障等方面的突出成效，并希望浙江移动在“十五五”期间锚定基建攻坚、聚焦场景创新、深化生态联动，携手产业各方共筑数智生态、共促产业升级，为浙江打造人工智能创新发展高地、高质量发展建设共同富裕示范区作出新的更大贡献。

浙江移动党委书记、董事长、总经理杨剑宇在会上说，作为网络强国、数字中国主力军，浙江移动自“十四五”以来积极拥抱“互联网+”向“人工智能+”范式跃迁，与合作伙伴携手打造了一批标志性成果：推动移动网络从5G向5G-A演进，宽带网从百兆向千兆、万兆跨越，加快多层次算力基础设施布局，通算算力超300万vCPU，智算算力达9.1EFlops，推出了5G新通话、云手机等丰富的生活数智化产品，打造国家级5G工厂51家，省级未来工厂55家，赋能中小企业数字化改造超1000家，参与建设全省电子政务视联网、政务云、低空经济平台，打造业内领先的AI视觉大模型和政务、金融、教育等30余款行业专属大模型，构建了2300余个智能体，为引领智能经济演进、促进智能社会繁荣贡献了力量。

杨剑宇说，为了积极响应国家“十五五”规划纲要提出的全面实施“人工智能+”行动，浙江移动将构建“一二三四”数智生态协同发展新格局：



2026浙江移动数智合作伙伴大会召开

一是锚定“全面助力浙江高质量发展，打造人工智能创新发展高地”目标，为浙江数字经济创新深化注入澎湃动力。

二是打造“两千亿合作空间”。未来五年投入2000亿元，涵盖数智基建、市场经营、政企合作、业务创新、技术研发等领域，拉动投资、促进消费，放大“扁担效应”，切实筑牢数智生态合作根基。

三是推进“三类数智焕新”。焕新数智基建，推进5G-A、万兆光网、算网基础设施、卫星互联网、低空智联网、数据基础设施建设；焕新数智技术，开展6G新技术试点验证，加快地空互联、超大规模智算集群、量子科技、具身智能等前沿技术研究部署；焕新数智场景，大力推进“百大场景攻坚”计划，推动新场景大规模应用。

四是深化“四共合作模式”。坚持开放共赢理念，与全体合作伙伴深化能力共建、科创共研、产业共谋、发展共赢，携手打造繁荣共进的产业共同体。

“LIGHT”计划点亮AI+新未来

如何推进“一二三四”数智生态发展新格局？浙江移动推出了蓝图落地的具体举措。

会上，浙江移动副总经理徐孟强宣布正式启动“LIGHT 数智联盟行动计划”。他说，LIGHT在英文中是点亮的意思，也是“Link、Innovate、Growth、Habitat、Trust”的首字母缩写。

在链接联动(Link)方面，推进能力共建、科研共创、产业共谋，围绕十五大重点行业与低空经济、具身智能、量子信息等新质赛道构建五层能力图谱，推进“BASIC6”科创计划，依托运营的两支百亿级基金，在已投资浙江近90亿元、参股40余家科创企业的基础上，推动产业共同繁荣。

在智能跃升(Innovate)方面，实现算网演进、数据供给再跃升，适度超前布



观众体验智慧生活



AI企喆助手来了

局5G-A、万兆光网、多层次智算基础设施，打造城市级可信数据空间，依托“九天”大模型等能力打造标杆智能应用，发布“AI企喆”赋能平台，成为中小企业破局发展利器。

在共同成长(Growth)方面，未来五年预计开放2000亿元合作空间，商机储备预计达1200亿元，推动生态优质产品和服务走向全国乃至全球，打造千个示范标杆。

在场景赋能(Habitat)方面，围绕生活、生产、治理三大数智场景，推动AI创新应用惠及千家万户、注智千行百业、赋能千城万村。

在可信保障(Trust)方面，全面开放移动品牌、客户资源与全栈能力，构建四位一体互信合作模式，试点提供供应链金融，致力于成为“最易合作企业”。

服务中小企业，创新百大场景，让智能服务“从能说到能做”

会议同时发布AI企喆平台、AICT百大创新场景攻坚计划。

据介绍，AI企喆助手是浙江移动打造的企业级AI应用统一入口，可一站式直达各类智能服务。产品以深度安全加固的OpenCLAW智能体为智能大脑，支持各大主流模型，可智能拆解、调度并执行任务，深度融合企业知识库、智慧办公、AI设计三大核心应用，让AI从能说到能做。

AICT百大创新场景攻坚计划面向行业需求，携手业内伙伴共创100个创新场景解决方案，全力打造100个创新场景标杆项目。

会议现场还举行了浙江移动AI智慧生活合作生态联盟签约仪式。该联盟将聚焦智慧家庭、智能终端、数字服务等核心领域，打造一站式集成赋能平台，让AI更普惠、让生活更智能。

“当前，我们这些中小企业在进行AI技术升级时，普遍面临着一些现实困难，包括技术门槛高，缺乏专业的AI人才和开发能力，自研或采购成熟方案的前期投入也较大，我们迫切需要一套‘开箱即用、成本可控、真正懂行业’的解决方案。通过选择浙江移动的数智化系列解

决方案，很好地解决了我们的问题。比如创新AI生图场景应用，让广告拍摄成本降低超90%，设计周期大幅缩短，而且通过按需付费、轻量化的应用形式，我们中小企业也能用得起。新推出的灵犀AI企喆平台更好地响应了我们的需求，让我们无需自研、无需高额投入，就能享受到AI带来的效率红利。”会上，来自浙江旭恒饰品有限公司的企业代表林沐涛这样说。

从实验室到烟火气，智能生态“浙”里实践

在会议现场，笔者还体验由浙江移动联合各方生态合作伙伴打造的各项前端智能服务，包括空地一体网络、算力网络、AIDC、AI+智慧生活、AI+科学实验装置、AI+量子通信、AI+具身智能等各种创新应用，仿佛走进了一座数智生活的未来展厅。

在绍兴上虞，辖区内各水文监测站的水位、雨情、流量等核心监测数据，通过浙江移动量子加密专线实现统一安全汇聚，构建起“一次一密、不可破译”的传输通道。

在丽水青田，基于浙江移动可信数据空间平台，实现风险区域实时研判、预警信息精准直达，为辖区安全度汛筑牢坚实的数据支撑与技术保障。

在杭州梦想小镇全国首个5G-A+多模态600米低空智联网络示范区，低空飞行器从容执行着城市治理巡查、应急救援、物流配送、能源巡检等任务，基于浙江移动打造的低空智联网络与中移凌云平台，运营中心可实时精准掌控全域低空空域态势。

在宁波野马电池的智慧车间，生产线工控机、机械臂、PLC、伺服电机、AGV机器人等各类工业设备，通过浙江移动覆盖全厂区的5G LAN和5G-A专网完成组网互通与数据融通，打造了全流程柔性生产、全工序AI质检、全周期物流监测的全连接工厂，实现产线重组效率提升60%……

一个个鲜活的案例让人感受到，人工智能、数智服务正在成为“浙”里落地生根的日常，数智科技发展带来的全新未来正以前所未有的速度走入人们的生活。

本版图片由浙江移动提供

奋力实现『十五五』

良好开局

具身智能走入寻常百姓家