

国家人工智能应用中试基地（移动终端方向）2026年“揭榜挂帅”项目公告

各有关单位：

为深入落实国家“人工智能+”行动部署，高效推进国家人工智能应用中试基地（移动终端方向）建设运营和产业化推广，进一步挖掘优质技术资源、筛选储备优质合作方，我司结合实际需求，开展“揭榜挂帅”项目意向合作伙伴征集工作。现将有关事项公告如下：

一、项目背景

国家人工智能应用中试基地（移动终端方向）肩负着移动终端领域人工智能技术攻关、成果转化、场景示范、产业集聚的重要使命。为进一步夯实基地建设运营基础，破解移动终端人工智能核心技术瓶颈、丰富典型应用场景、加快前沿技术产业化落地，充分汇聚全社会优质创新资源、科研力量与产业能力，我司研究制定《国家人工智能应用中试基地（移动终端方向）“揭榜挂帅”项目申报指南》（附件1），通过“揭榜挂帅”方式，面向全社会公开征集意向揭榜单位，共同完成技术攻关、中试验证和商业化推广。

本次揭榜挂帅仅为意向合作伙伴征集，不直接确定最终成交供应商、不直接签约、不直接下达项目任务。

二、征集范围

面向移动终端行业，围绕 11 个智能终端场景和 15 个智能制造场景，设立涵盖 AI 手机、AI 无人机、AI 辅助智能终端 PCB 设计、供应链智能调度等 26 个人工智能应用榜单项目，详见附件 1。

三、申报条件

（一）揭榜单位应为具有独立法人资格的企业、科研院所、高校等，近三年内无重大质量、环境、安全等不良信用记录或重大违法行为，运营和财务状况良好。

（二）可单独揭榜或联合揭榜（联合体内各单位治理结构完善、管理制度健全，分工明确、责任清晰，具备协同完成中试及产业化相关任务的能力）。

（三）一个揭榜（牵头）单位可申报多个场景解决方案。

（四）揭榜单位拥有与榜单项目匹配的核心技术实力，具备人工智能、移动终端相关产品研发、中试验证、部署测试或概念验证经验，软硬件一体化能力适配移动终端领域中试及规模化应用落地需求。

（五）揭榜单位核心管理或技术团队具备移动终端、人工智能相关场景应用案例经验，专业配置合理，可保障项目按榜单要求完成中试及应用落地任务。

（六）揭榜单位能够开放或链接移动终端相关应用场景，可支撑项目中试验证、实战化测试与规模化推广落地。

（七）揭榜单位拥有移动终端产业资源整合能力，可提供供应链整合、技术成果转化、商业化加速、场景流量转化等赋能，具备人工智能与移动终端相关项目中试、合作或孵化经验者优先。

（八）项目相关知识产权权属清晰，不存在权属争议、侵权纠纷等问题，可满足中试及产业化应用的知识产权保护需求。

（九）申报材料真实、准确、完整，严格遵守评审公平公正原则。

四、组织实施

（一）榜单对接

有意向揭榜的单位在榜单发布之日起，可与项目联系人对接了解榜单详细内容，结合榜单具体需求及自身能力进行揭榜。项目联系人：龙敦明，电话18602033830。

（二）申报文件提交

揭榜（牵头）单位应按照附件1要求，编制项目申报书（详见附件2），并同步附上相关证明材料（含单位资质证明、技术成果证明、应用案例证明、专利

证书、财务报表等），申报资料均需加盖公章。揭榜（牵头）单位应对申报内容的真实性负责，确保申报材料不涉及国家秘密、商业秘密。

请于北京时间 2026 年 5 月 15 日 18 点前，将所有申报材料电子版以 PDF 格式，通过压缩包形式发送至指定电子邮箱：hqs-gdaigd@chinaunicom.cn。同步将纸质文件快递至广东省广州市黄埔区螺旋大道广州国际生物岛合景科胜广场 B 塔，收件人：付文慧，电话 18602036429。不接受其他方式投报资料。

（三）遴选公布

我司对各意向揭榜单位提交的申报材料进行资格审查、综合评审与择优遴选，按照公平、公正、公开原则确定最终意向合作伙伴名录，并正式对外公示。

五、揭榜文件要求

（一）揭榜材料纸质版本正本壹份、副本壹份、电子版（仅限 U 盘）壹份，每一份纸质版文件上要明确注明“正本”或“副本”字样，正副本均需胶装，副本可复印正本完整内容制作。正本和副本有差异的以正本为准。

（二）同一揭榜单位同时单独或者牵头申报多个揭榜挂帅项目的，可按单个项目分别编制申报书，也可将多个项目整合在同一份申报书中统一报送。

（三）揭榜（牵头）单位委托授权代表办理揭榜事宜的，应在申报材料中随附法定代表人正式书面授权委托。

（四）整套揭榜材料须编制完整清晰的目录，并连续编排页码，做到目录与页码对应可查。

（五）揭榜（牵头）单位应将全部揭榜材料文件装在文件袋（箱）中加以密封，并在文件袋（箱）上标明揭榜挂帅项目名称、揭榜（牵头）单位名称。

附件 1：《国家人工智能应用中试基地（移动终端方向）“揭榜挂帅”项目申报指南》

附件 2：《国家人工智能应用中试基地（移动终端方向）“揭榜挂帅”项目申报书-模板》

联通（广东）产业互联网有限公司

2026 年 4 月 21 日