

# 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

揭榜项目名称： \_\_\_\_\_

揭榜（牵头）单位名称（盖章）： \_\_\_\_\_

项目联系人及电话： \_\_\_\_\_

申报日期： \_\_\_\_\_

联通（广东）产业互联网有限公司

二〇二六年制

## 一、申请单位基本信息

|             |   |
|-------------|---|
| 揭榜（牵头）单位名称  | （填写单位全称）  |
| 统一社会信用代码    |   |
| 注册地址        |   |
| 法定代表人       |   |
| 联系电话        |   |
| 单位性质        | <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 高校 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 是否联合体申报     |   |
| 联合体其他成员单位名称 | 联合体成员 1：<br>联合体成员 2：<br>.....   |

## 二、揭榜项目信息

|               |  |
|---------------|--|
| 揭榜方向<br>(可多选) | 智能终端产品解决方案：<br><input type="checkbox"/> AI 眼镜解决方案<br><input type="checkbox"/> AI 手机解决方案<br><input type="checkbox"/> AI 无人机解决方案<br><input type="checkbox"/> AIPC 智能解决方案<br><input type="checkbox"/> AI 智慧屏解决方案<br><input type="checkbox"/> AI 门锁解决方案<br><input type="checkbox"/> AI 扫地机解决方案 |
|---------------|--|

AI 手表/手环解决方案

AI 音响解决方案

AI 耳机解决方案

AI 潮玩解决方案

**智能制造解决方案：**

AI 辅助智能终端 PCB 设计

AI 辅助智能终端 PCB 报价

AI 辅助智能终端产品方案评审

供应链智能调度

高泛化性 AI 视觉检测

AI 辅助外观设计

AI 辅助结构设计

AI 辅助自动编码

AI 辅助可制造性设计

生产设备预测性维护

智能转产助手

生产工艺参数优化

生产质量异常智能分析与预测

厂内物流智能调度

测试脚本智能编程

### 三、单位简介

（简要介绍单位/联合体基本情况、主营业务、技术实力、研发团队、征信情况及财务情况等，500 字以内）

## 四、现有技术基础

### 4.1 已开展的相关前期研发工作

（说明与本揭榜任务相关的技术积累、产品原型、专利情况、实际案例等，1000字以内）

### 4.2 核心团队介绍

#### 4.2.1 技术负责人简介

#### 4.2.2 团队成员简介

| 姓名 | 职务 | 专业领域 | 主要成果 |
|----|----|------|------|
|    |    |      |      |
|    |    |      |      |
|    |    |      |      |

### 4.3 相关资质与荣誉

（列举与本项目相关的资质证书、获奖情况、承担过的重大项目等）

## 五、项目实施方案

### 5.1 技术路线

（紧密围绕选择的场景阐述拟解决的关键问题、采用的技术方案、关键技术创新点等，8000字以内）

## 5.2 实施计划

| 阶段   | 实施周期  | 主要任务 | 交付成果 |
|------|-------|------|------|
| 第一阶段 | 例：3个月 |      |      |
| 第二阶段 |       |      |      |
| 第三阶段 |       |      |      |

## 5.3 资源保障

（说明项目所需的人力、设备、资金等资源配置情况）

## 5.4 交付物清单

| 序号 | 交付物名称 | 数量/规格 | 说明 |
|----|-------|-------|----|
| 1  |       |       |    |
| 2  |       |       |    |
| 3  |       |       |    |
|    |       |       |    |
|    |       |       |    |

交付物补充说明（如有）：

## 5.5 技术指标

（对照榜单预期目标，明确本项目拟达到的具体技术参数，揭榜单位可自拟补充技术指标，可高于榜单要求或扩展其他关键指标，1000字以内）

## 5.6 运营方案

（说明成果的应用场景、目标客户、推广策略及计划等，3000字以内）

## 六、承诺事项

本单位郑重承诺：本单位/联合体具备完成揭榜项目所需的技术能力和资源条件。所提交的申报材料真实、准确、完整，不存在虚假陈述或重大遗漏。

## 七、附件清单

- 营业执照副本（扫描件）
- 信用信息查询报告
- 相关资质证明材料（含项目负责人资质证明）
- 前期研发成果证明材料
- 联合体协议（若有）
- 其他证明材料