

# 广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持 办法支持机器人研发创新申报指南 (2025 年度)

## 一、政策依据

《广州市南沙区人民政府办公室关于印发广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法的通知》(穗南府办规〔2025〕10号)。

## 二、支持内容及奖励标准

鼓励具身智能机器人研发创新，促进成果产品初试首用。

(一) 初试首用补贴：对达成首次试用的未定型阶段具身智能机器人创新产品，按企业当年研发投入的 5%给予补贴，单家企业每年最高不超过 100 万元。

(二) 训练场服务采购补贴：购买具身智能训练场服务的，按企业年度实际支付具身智能训练场服务费用(不含税)的 30%给予补贴，单家企业每年最高 200 万元。

(三) 以上两项满足条件可同时申报享受。

## 三、申报条件

1. 工商注册地、主管税务机关及统计关系在南沙区范围内，具有健全的财务制度、具有独立法人资格、实行独立核算的、在南沙区信用信息一体化平台信用评价等级不为 D 级的南沙区企业。

2. 申报初试首用补贴的，其具身智能机器人不属于量产销售的定型产品。

3. 申报训练场服务采购补贴的，发票开具日期在 2025 年内。

## 四、申请材料清单

所需申请材料如下（请盖章后扫描上传）：

- （一）封面（参考附件 1）。
- （二）目录（参考附件 2）。
- （三）广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法申请表（参考附件 3）。
- （四）营业执照（副本复印件）。
- （五）开户许可证或基本存款账户信息（复印件，加盖公章）。
- （六）企业办理人委托书原件、办理人身份证复印件。
- （七）税务登记信息截图（参考附件 4）（广东省电子税务局，网址：<https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/xxmh>）。
- （八）承诺书（参考附件 5），授权非法人代表签字的，须一并提供加盖单位公章的授权书原件（授权书须包含被授权人姓名和身份证号码信息）。
- （九）本事项相关证明材料（根据申报具体条款选择，均提供复印件，并加盖单位公章，必要时核原件）：
  1. 首试首用补贴证明材料：
    - （1）申报单位关于具身智能机器人产品说明文件（参考附件 6，包括产品技术原理、核心功能、应用场景，产品自主知识产权证明，明确标注产品处于工程化样机阶段说明，由非关联方用户在真实应用场景中进行功能性测试与验证的说明等）。
    - （2）申报单位 2025 年《A107012 研发费用加计扣除优惠明细表》（参考附件 7）、国家税务总局广东省电子税务局网站全屏截图的《A107012 研发费用加计扣除优惠明细表》标注出研发费用合计数。
    - （3）股权关系架构图。

(4) 具身智能机器人产品实拍图。

## 2.训练场服务采购补贴证明材料:

申报单位训练场服务采购及使用证明材料(包括具身智能训练场资质证明、具身智能训练场服务采购合同、发票、银行付款凭证等)。

## 五、材料要求

本次申报无需提交纸质材料,只需在南沙@i企平台进行线上申报;提交线上申报材料统一采用A4纸格式,每一页均需在页面右上角(或显著位置)加盖申报单位公章,扫描上传至南沙@i企平台申报页面。

## 六、申请时间

申报时间见《关于开展2025年度南沙区促进人工智能产业高质量发展政策兑现的通知》。

## 七、注意事项

请在规定时限内完成网上提交,未按规定时间申报的,视为主动放弃该年度奖励兑现。

## 八、业务主管部门

广州市南沙区工业和信息化局

联系电话:020-39053367。

## 九、办理时限

42个工作日。

(以上办理时限扣除法定节假日、公休日;扣除组织专家评审论证、公示所需的时间以及与上级部门业务信息系统等区外部门的业务信息系统核实所需的时间;其他需要扣除时限的特殊情况)。

## 十、办理流程

## **（一）企业申报**

本事项采用线上申报方式，凡符合申报条件的单位，登录南沙@i企（网址：<https://qiye.gzns.gov.cn/portal/policyService/index>）在“政策服务”专栏点击“兑资金”模块，选择“兑现事项”按钮，在搜索框中输入关键字“人工智能”搜索到本事项进行申报。区政务服务和数据管理局对申请者是否满足政策兑现条件、材料是否齐全等申请要素进行形式审查，符合受理条件且提交的申请资料齐全的，予以受理，并移交行业主管部门；符合受理条件但材料不齐全的，一次性告知申报单位在1个工作日内补齐材料；不符合受理条件的，不予受理。

## **（二）部门审查及审定**

南沙区工业和信息化局进行内容审核，符合条件但材料需要补充完善的，一次性告知申报单位在1个工作日内补充材料。

南沙区工业和信息化局会同区有关部门对单位申报条件及材料进行审查，形成奖补方案按程序报批审定。

## **（三）公示与拨付奖励金**

1.评审小组审议同意后，南沙区工业和信息化局将审核通过的申报单位名单在南沙区人民政府门户网站公示，公示期为5个工作日。

2.公示期满无异议的，南沙区工业和信息化局向区财政局申请拨付扶持奖励资金，并按《广州南沙本级部门预算支出管理办法》等规定程序申请办理。

3.公示有异议的，由南沙区工业和信息化局组织有关部门重新核查，并提请评审小组审议后，将有关情况反馈申报单位。

附件：申报书参考样例

附件 1

# 2025 年度广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法申报书

(封 面)

申 报 内 容 : 支持机器人研发创新  
\_\_\_\_\_

单 位 名 称 ( 盖 章 ) : \_\_\_\_\_

负 责 人 : \_\_\_\_\_

联 系 电 话 : \_\_\_\_\_

电 子 邮 箱 : \_\_\_\_\_

申报时间 20 年 月 日

## 目 录

一、广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法申请表 .....	XX
二、营业执照.....	XX
三、开户许可证或基本存款账户信息.....	XX
四、企业办理人委托书原件、办理人身份证复印件.....	XX
五、税务登记信息截图.....	XX
六、承诺书.....	XX
七、首试首用补贴证明材料.....	XX
八、训练场服务采购补贴证明材料.....	XX

.....

## 附件 3

## 2025 年度广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法（支持机器人研发创新）申请表

单位全称			统一社会信用代码		
注册地址			联系地址		
注册资本	XX 万元，实缴 XX 万元		注册时间		
法定代表人(或实控人)			公民身份号码		
开户许可证 银行（全称）	例：xx 银行 xx 支行		开户许可证 银行账号	例：xxxxxxx	
经办人		手机及办公电话		Email	
机器人产品研发情况	<input type="checkbox"/> 具身智能机器人首试首用补贴， 2025 年研发投入 xxx 万元，按照扶持标准，申请 xxx 万元补贴。				
训练场服务采购情况	<input type="checkbox"/> 训练场服务补贴 2025 年具身智能训练场服务采购费用 xxx 万元，申请补贴 xxx 万元。				
政策享受情况	企业是否与南沙区政府或区相关部门签订投资协议 （ <input type="checkbox"/> 是，协议名称：_____ <input type="checkbox"/> 否）  企业是否已享受南沙区出台的同类型扶持政策 （ <input type="checkbox"/> 是，享受情况：_____ <input type="checkbox"/> 否）				
申请人承诺	申请承诺：  本表所填报内容和所提交材料均真实、合法，本组织对此承担一切法律责任。  经办人签字：_____ 法定代表人签字或签章：_____  企业公章：_____  年 月 日				

## 附件 4

### 税务登记信息截图样例

国家税务总局广东省电子税务局

返回 税务数字账户 > 账户查询 > 纳税人信息查询

纳税人基本信息 税费种认定信息 资格信息查询 核定征收信息

基础信息 注册经营信息 企业经营信息 法定代表人关联企业信息 业主信息 投资方信息 总分机构信息

纳税人名称	J-██████████	统一社会信用代码(纳税人...)	██████████
纳税人状态	正常	税务登记日期	2020-██-08
登记注册类型	私营有限责任公司	组织机构代码	██████████
行业	信息系统集成服务	纳税信用评定等级	B
评价年度	2023	开业(设立)日期	2020-██-07
增值税企业类型	服务型	是否出口退税企业	否
是否千户集团	否	适用会计制度	小企业会计准则
存款账户	██████████	主管税务机关	广州市南沙区税务局
主管税务机关科所分局	广州市南沙区税务局东涌税务所	企业标志	居民企业
跨区域财产税登记主体标志	否		

## 承诺书

广州市南沙区工业和信息化局：

我单位\_\_\_\_\_（单位名称）\_\_\_\_\_（统一社会信用代码：\_\_\_\_\_），申报《广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法》的“xxx”事项，申请奖励金额为\_\_\_\_\_xx万元人民币。

对专项申报有关事宜，我单位郑重承诺：

一、本单位充分熟知《关于印发广州市南沙区促进人工智能产业高质量发展扶持办法的通知》（穗南府办规〔2025〕10号）及申报指南的全部内容。

二、本单位对提交的各项申请材料的真实性、有效性负责，复印件与原件内容保持一致。本单位若隐瞒有关情况或提供任何虚假材料，愿意承担一切法律后果，并同意有关部门录入相关的企业征信体系。

三、若获得资金支持，将严格按照广州市南沙区政府相关资金管理办法有关规定，配合做好审计、监督检查。

法定（授权）代表人签字：

（单位公章）

年 月 日

## 附件 6

### xxx 公司具身智能机器人产品说明

#### （一）产品技术原理

本具身智能机器人（产品内部代号：XXX）基于 XX 研发，通过 XX 等设备协同采集环境数据，具备 XX 能力。

#### （二）核心功能

1.智能 XX: XX; 2.XX

#### （三）应用场景

本产品主要应用于 XX 领域

#### （四）自主知识产权证明

本产品已取得以下自主知识产权：1.发明专利：XX（专利号：ZLXXXXXXXX），授权日期：2025 年 X 月 X 日；2.软件著作权：XX（登记号：XXXXXXXX），登记日期：2025 年 X 月 X 日；上述知识产权均为申报单位独立拥有，无权属纠纷。

#### （五）工程化样机阶段说明

本产品目前处于工程化样机阶段，已完成 XX，可满足真实场景下的基础作业需求。现阶段已完成 XX 台样机试制，正在开展小批量优化迭代，计划 XX 进入规模化量产阶段。本说明真实有效，如有虚假，申报单位承担相应责任。

(六) 非关联方测试与验证说明

1.测试单位：XX 有限公司（非关联方，统一社会信用代码：XXXXXXXX），测试场景：XX（真实生产场景），测试周期：2025 年 X 月 X 日-X 月 X 日。

2.测试方案：围绕产品核心指标，设置 XX 次重复作业测试、3. 测试结果：XX

4.佐证材料：附测试单位营业执照（非关联方声明）、测试方案、测试数据记录表及测试报告（编号：XXXX）。

附件：xxx

（加盖申报单位公章）

日期：2025 年 X 月 X 日

## 附件 7

### (一) 2025 年度《A107012·研发费用加计扣除优惠明细表》

行次	项目	金额（元）
1	一、自主研发费用小计	
2	（一）人员人工费用	
3	（二）直接投入费用	
4	（三）折旧费用	
5	（四）无形资产摊销	
6	（五）其他相关费用	
7	二、委托研发费用小计	
8	三、研发费用合计（1+7）	XX.XX

备注：此为 2025 年度研发费用加计扣除优惠明细表核心节选，完整表格附后，注明研发费用合计数。

（二）国家税务总局广东省电子税务局网站全屏截图的《A1070 研发费用加计扣除优惠明细表》。