

武汉市经济和信息化局

市经济和信息化局关于征集中小企业数智化改造需求和人工智能产品赋能包的通知

各区（开发区）经信部门、有关企业：

为贯彻落实工业和信息化部《“人工智能+制造”专项行动实施意见》，深入推动人工智能与实体经济深度融合，加速人工智能赋能我市中小企业数智化转型，同时支持“一人公司”（OPC）创新发展，现面向社会公开征集“小快轻准”人工智能产品赋能包，并同步收集中小企业数智化改造需求，以推动供需精准匹配对接。现将有关事项通知如下：

一、征集方向

（一）人工智能产品赋能包（面向服务商）

聚焦中小企业数智化转型共性需求，征集“小快轻准”人工智能产品赋能包，形成可复制推广的典型应用场景产品和解决方案。包括以下方向：

1.研发设计类：应用生成式人工智能（AIGC）、大模型等技术，赋能产品智能设计、仿真分析、软件代码生成、工艺优化等场景。

2.试验测试类：聚焦测试流程自动化与智能化，应用人工智能技术赋能试验方案自动生成、异常智能处置决策、数据分析预测等场景。

3.生产运维类：面向制造全过程，应用人工智能技术赋能智

能排产、柔性控制、质量检测、车间物流路径规划、设备预测性维护、节能降耗、安全生产等场景。

4.经营管理类：应用人工智能技术优化企业运营，赋能智能营销、知识管理、供应链调度、仓储物流、智能风控、远程运维等场景。

5.其他：未涵盖于上述方向或跨方向融合的创新应用场景。

（二）中小企业数智化改造需求（面向需求企业）

面向全市中小微企业征集智能化改造的实际需求。改造需求应具体、可落地。同一企业可提出多个方向的需求，需求方向与上述五类场景一致。

二、申报条件

（一）赋能包产品申报条件（服务商）

1.申报主体：依法注册并实际运营，信用状况良好（需提供“信用中国”报告），具有本地化服务案例。鼓励 OPC 积极申报。

2.申报产品：申报单位可按征集方向，报送不超过 5 个自主开发或具有核心技术的人工智能产品方案（包括但不限于智能软件、工业 APP、SaaS 化产品、智能体、低代码/零代码平台等形态）。每个产品方案已拥有 1—2 个成功落地我市中小企业的实践案例。

3.材料要求：申报材料应真实准确、重点突出、数据翔实、逻辑清晰，充分体现产品的实用性、创新性及对中小企业的适配价值。

（二）数智化改造需求申报条件（需求企业）

1.申报主体：依法注册登记、具有独立法人资格的中小企业，有智能化改造意愿和实际投入计划，信用状况良好。

2.需求要求：改造需求应具体、可落地，具有明确的场景和预期目标。同一企业可提出多个方向的需求，每个需求需对应具体产品或场景。

三、工作流程

（一）申报与推荐

1.企业申报：

（1）申报赋能包产品的服务商，填写《武汉市中小企业数智化改造人工智能产品赋能包申报表》（附件1）；

（2）申报数智化改造需求的中小企业，填写《武汉市中小企业数智化改造需求申报表》（附件2）。

（3）申报材料均报送至企业所在区经信部门。

2.区级推荐：

（1）各区经信部门对申报材料进行初审，重点审核辖区归属、材料完整性、信用状况等。

（2）推荐材料包括：供需信息汇总表（附件3）和所推荐企业的申报材料（赋能包产品纸质版一式三份、需求申报纸质版一式两份，均需提供word及PDF盖章电子版）。

（3）赋能包产品推荐截止时间为2026年6月15日17:00；数智化改造需求推荐截止时间为2026年6月30日17:00。

（二）审核与入库

1.市经信局组织专家或委托第三方机构对推荐赋能包产品进行评审，按程序发布资源库清单。

2.对推荐的企业改造需求进行审核，形成企业需求清单。

四、支持措施

（一）赋能包产品支持：

1.纳入武汉市中小企业数字化转型“繁星计划”产品资源池，通过市级服务平台、专题对接会、媒体渠道重点推介。

2.组织适配产品与有需求的中小企业进行供需对接。

3.支持入选企业参与本市中小企业数字化转型生态建设、标准制定和相关试点示范项目。

(二) 改造需求企业支持:

1.安排入库需求企业参加专题对接会，推荐匹配的赋能包服务商进行“一对一”诊断和方案设计。

2.对成功对接并实施改造的项目，按程序纳入市级中小企业数字化转型试点示范评审范围，并按相关政策给予资金支持。

3.建立需求企业服务档案，跟踪改造进展，协调解决困难。

五、联系方式

联系人：宋晓；凌端新

联系电话：027-85316850；15261895819

邮箱：whzxqy@126.com

地址：市经信局 101 室（武汉市江汉区青年路 560 号企业服务大楼）

附件：1.武汉市中小企业数智化改造人工智能产品赋能包申报表

2.武汉市中小企业数智化改造需求申报表

3.武汉市中小企业数智化转型供需信息汇总表

武汉市经济和信息化局

2026年5月27日



附件 1

武汉市中小企业数智化改造人工智能产品赋能包申报表 (面向服务商)

一、基本信息			
企业名称		统一社会信用代码	
法定代表人		成立时间	年 月
企业性质	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> OPC <input type="checkbox"/> 其他		
本地办公地址	武汉市 区 (具体到门牌号码)		
联系人	姓名		手机
	职务		邮箱
人员规模	(填写企业截至 2025 年 12 月 31 日的社保缴纳人员数量, 并提供截图予以佐证)		
企业简介	简述企业基本情况、主营业务、技术研发能力、核心技术和产品, 工业数字化工程项目实施能力等内容。(不超过 500 字)。		
数字化相关领域证书数量	企业拥有数字化相关领域专业资技术资格/职称证书数量: _____ 项。 此条需逐一附相关证书截图(包含高级职称、中级职称, 项目管理类认证如 PMP, 架构类认证如 TOGAF 认证, IT 管理与治理类认证如 ITIL4 全系列认证, 信息安全与审计类认证如 CISSP 认证, 以及相关知名机构培训认证等, 不多于 10 个), 在本申报表后的佐证材料上进行附录。		
数字化相关领域发明专利证书及计算机软著证书数量	企业拥有数字化领域的发明专利授权证书、计算机软件著作权证书数量: _____ 项, 其中, 人工智能相关子领域_____项。 此条需逐一附相关证书截图(不多于 10 个), 在本申报表后的佐证材料上进行附录。		

产品应用	<p>该产品已服务客户的数量：_____家。</p> <p>需提供服务清单及相关佐证（包含已签订合同的首页、金额页及尾页，线上产品销售订单截图等，不多于10家），在本申报表后的佐证材料上进行附录。</p>
典型实践	<p>列举具有代表性、解决共性问题的企业实践案例2个，包括项目背景、企业痛点及改造需求、改造内容及产品或解决方案应用、改造成效等。</p> <p>案例一：XXX企业应用实践案例</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.项目背景（150字以内） 2.企业痛点及改造需求（200字以内） 3.改造内容及产品方案（500字以内，附相关系统截图） 4.改造成效（150字以内） 5.合同复印件 <p>案例二：XXX企业应用实践案例</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.项目背景（150字以内） 2.企业痛点及改造需求（200字以内） 3.改造内容及产品方案（500字以内，附相关系统截图） 4.改造成效（150字以内） 5.合同复印件
产品方案2（同上格式，可复制）	
真实性承诺	<p>我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字（章）： 公章： 年 月 日</p>

相关佐证材料（包括但不限于）：

（一）申报单位营业执照。

（二）数字化领域相关证书截图（不多于10个）。

（三）数字化相关领域发明专利证书及计算机软著证书（不多于10个）。

（四）产品功能及实际应用场景截图（每个产品不少于3张，不多于5张）。

（五）产品服务客户清单（企业自拟，需包含产品名称、合同金额、客户名称及联系人）及相关合同、订单等截图（每个产品不多于10家）。

（六）其他相关文件及其他需要说明的情况（最新日期的信用中国报告等）。

填报格式说明：申报材料一式三份，请用A4幅面编辑，纸质材料双面打印并于左侧装订成册胶装，申报表需加盖申报单位公章（骑缝章）。

装订顺序为封面--目录--申报表---相关佐证材料。

二、数字化改造需求（可填写多项，每项单独描述）		
需求 1		
需求方向	需求内容（可多选）	痛点描述（100字以内）
	一、研发设计类 <input type="checkbox"/> （产品智能设计/智能仿真分析/软件代码智能生成/工艺智能优化等）	
	二、试验测试类 <input type="checkbox"/> （试验异常处置决策/试验方案生成/试验数据分析预测等）	
	三、生产运维类 <input type="checkbox"/> （智能质量检测/工艺控制/排程优化/安全生产/设备预测性维护等）	
	四、经营管理类 <input type="checkbox"/> （智能营销/知识管理/供应链调度/仓储管理/财务管理与风控等）	
	五、其他 <input type="checkbox"/> （工业数据集建设/AI模型训练数据治理等）	
预算范围	<input type="checkbox"/> 10 万元以下 <input type="checkbox"/> 10-30 万元 <input type="checkbox"/> 30-50 万元 <input type="checkbox"/> 50-100 万元 <input type="checkbox"/> 100 万元以上 <input type="checkbox"/> 待定	
期望部署方式	<input type="checkbox"/> 云化部署（SaaS） <input type="checkbox"/> 本地化部署 <input type="checkbox"/> 混合部署 <input type="checkbox"/> 不确定	
期望实施周期	<input type="checkbox"/> 1 个月以内 <input type="checkbox"/> 1-3 个月 <input type="checkbox"/> 3-6 个月 <input type="checkbox"/> 6 个月以上 <input type="checkbox"/> 不确定	
需求 2（同上格式，可复制）		
真实性承诺	<p>我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字（章）： 公章： 年 月 日</p>	

附件 3

武汉市中小企业数智化转型供需信息汇总表

推荐单位（盖章）：

日期：2026 年 X 月 X 日

序号	类型	企业名称	统一社会信用代码	产品名称 (服务商填写)	适用场景/ 需求方向	预算范围 (需求企业填)	联系人及 联系方式	备注
1	产品赋能包/ 改造需求							
2								
3								
4								
...								

注：OPC 请在“备注栏”注明

各区经信部门填报人员姓名及联系方式：