

# 武汉市经济和信息化局

---

## 市经信局关于征集独立北斗创新产品 应用示范的通知

各区（开发区）经信部门：

为进一步推动北斗规模应用试点城市培育工作，提升北斗产业创新策源能力，根据《市人民政府办公厅关于印发武汉市建设工业和信息化领域北斗规模应用试点城市实施方案的通知》（2025年4月印发），征集武汉市独立北斗创新产品应用示范。现就有关事项通知如下：

### 一、征集范围

围绕北斗应用领域开展具有前沿性和关键性技术攻关，形成基于独立北斗技术创新和成果转化的卫星、芯片、模组、终端、地基增强网等产品，以及提供北斗数据服务的软件。

### 二、基本条件

申报的北斗创新产品，应是企事业单位和各类社会组织通过原始创新、集成创新和消化吸收再创新等方式研发生产的，符合国家北斗产业政策，具有先进性、适用性，具有较好市场潜力和较大推广价值的产品。坚持申请单位自愿的原则，同时符合以下条件：

（一）申请单位依法在我市注册登记，具有独立承担民

事责任的能力，信用记录良好，财务会计制度健全。

（二）申请单位持续开展独立北斗研发业务，或与其他企事业单位联合建设研发机构。

（三）产品由申请单位研制，符合国家和我省北斗产业发展方向。

（四）产品具有有效发明专利或软件著作权，其权利人为申请单位且权益状况明确。

（五）产品设计新颖、结构合理、性能先进，技术先进实用、具备全新的功能或较原技术有明显改进，有应用、推广价值。

（六）具备必需的标准、设计要求、工艺规程、安全规程、操作规程及工装、检测等手段，工艺技术文件齐全。

（七）产品技术资料齐全，数据真实准确。

（八）产品符合国家及我省相关的产品质量、环保、安全、卫生要求和相关的生产、销售规定及特定要求。

### **三、材料要求**

（一）产品申报表（见附件1）。

（二）营业执照（统一社会信用代码）证明文件。

（三）产品拥有自主知识产权的证明文件及相关说明。

（四）包含产品研发项目的 107-1 统计报表，已发布的最新一年 107-2 统计报表。

（五）国家及我省对该类产品有生产、销售相关规定及特定要求的，应当提供产品符合规定及要求的证明文件。



(六) 其他有关证明材料：包括具有资质的第三方机构出具的产品创新性查询报告或产品技术先进性和创新性的证明文件、具有资质的第三方检测认证机构出具的检测报告或者相关证书、用户使用（试用）报告、省级行业协会推荐意见等，已形成销售收入的需提供销售合同（发票）。

(七) 征信机构出具的申请单位信用查询报告。

(八) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

(九) 所提供材料的真实性承诺书。

请各区经信局通知本区北斗相关企事业单位和各类社会组织自愿申报，在形式审查与内容初审的基础上进行遴选推荐，填写推荐汇总表（见附件2），出具推荐意见并加盖公章，连同申请单位申报材料纸质版、电子版（各一份），于12月15日（周一）17时前报送市经信局电子信息产业处。

联系人：卢海 85316900 18941157195（微信同号）

附件：1.独立北斗创新产品应用示范推荐申报表

2.独立北斗创新产品应用示范推荐汇总表



附件 1

## 独立北斗创新产品应用示范推荐申报表

---

产品名称及型号规格：\_\_\_\_\_

申请单位（盖章）：\_\_\_\_\_

申请日期：      年      月



申请单位					
主要经营范围					
注册地址					
经营地址					
联系人		部门及职务		传真	
联系电话		手机		邮箱	
上年度研发投入占比			上年度研发人员占比		
是否高新技术企业	1、是      2、否		是否建有研发机构	1、有 <input type="checkbox"/> 自建 <input type="checkbox"/> 共建 2、无	
申报产品名称及型号规格					
产品所属产业领域					
产品功能及应用领域					
产品(项目)来源及其他	来 源	1、国家计划    2、省市级计划    3、本单位自定计划			
	立项名称		文 号		
	立项时间		参与研发人员数		
	研发投入		研发起止时间		
	开发形式	1、合作开发    2、独立开发    3、引进技术消化吸收    4、其他			
	采用标准情况				
	获奖名称(省部级以上)		获奖时间		

产品知识产权情况	专利名称 (含 PCT)	专利类型 (不含外观)	专利号	授权日	专利权人	国别 或地区
	专利对产品的贡献	1、掌握核心技术    2、较高    3、一般				
产品开发情况		简要说明：				
产品技术水平评价	创新性	1、首创                  2、重大创新                  3、率先推出技术标准 4、较大改进          5、消化吸收				
		简要说明：				
	先进性	1、国际领先    2、国际先进    3、国内领先    4、国内先进				
		与国际、国内同类产品比较说明：				
	成熟性	1、产品样机    2、中试生产    3、小批量生产    4、规模生产				
	可靠性	有关产品质量的情况说明				
检测或测试单位						
检测或测试结果说明：						





附件 2

独立北斗创新产品应用示范推荐汇总表

区经信部门（加盖公章）：				填报人：			填报日期：				
序号	单位名称	产品名称	领域范围	产品功能及应用场景	企业联系人	职务	手机号	是否符合申报领域范围	是否符合申报基本条件	申报材料是否完备	推荐意见
1			大众消费领域/ 工业制造领域/ 融合创新领域					<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 推荐 <input type="checkbox"/> 不推荐
2											
3											
.....											