广东省工业和信息化厅广东省国防科学技术工业办公室

粤工信规划政策函〔2025〕34号

广东省工业和信息化厅 广东省 国防科学技术工业办公室关于转发工业和信息 化部办公厅 国家国防科工局综合司关于征集 《先进技术产品转化应用目录(2025年度)》 技术产品的通知

各地级以上市工业和信息化局,各地级以上市军民融合发展工作 牵头单位、横琴粤澳深度合作区经济发展局:

为做好《先进技术产品转化应用目录(2025年度)》编制工作,积极推动科技创新与产业创新深度融合,助力发展新质生产力,近日,工业和信息化部办公厅、国家国防科工局综合司下发了《关于征集〈先进技术产品转化应用目录(2025年度)〉技术产品的通知》(工信厅联军民函〔2025〕428号)(以下简称《通知》)。

现将《通知》转发给你们,请你们根据《通知》征集内容和申报要求,按流程组织相关单位按时申报,并做好内容审核、初评和推荐。填报内容应准确、真实、完整,不涉及国家秘密、商业秘密,无知识产权纠纷。相关材料请于12月10日前报送至省

工业和信息化厅(规划政策处),并将电子版发送至联系人邮箱,逾期不予受理。



(广东省工业和信息化厅联系人: 余祥远, 电话: 020-83133440、83133349; 广东省国防科学技术工业办公室联系人: 王弢, 电话: 020-86115177。邮箱: ghzcc@gdei.gov.cn)

工业和信息化部办公厅

工信厅联军民函〔2025〕428号

工业和信息化部办公厅 国家国防科工局综合司 关于征集《先进技术产品转化应用目录 (2025 年度)》技术产品的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门、国防科技工业管理部门,全国工商联办公厅,有关中央企业、中国工程物理研究院,有关行业协会/学会:

为深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神, 积极推动科技创新与产业创新深度融合,助力发展新质生产力, 现组织开展《先进技术产品转化应用目录(2025年度)》(以下 简称《目录》)技术产品征集工作。有关事项通知如下:

一、征集内容

重点围绕工业"六基"(基础零部件、基础电子元器件、基础材料、基础软件、基础工艺、产业技术基础)以及人工智能(数据集、大模型、具身智能、智能体等)、无人系统(无人机、无人车、无人艇等)、反无系统(探测预警、识别确认、反制处置等)等领域,征集技术先进且成熟度较高、掌握核心知识产权、有跨行业或跨领域推广应用潜力的技术或产品。

二、申报主体和推荐单位

- (一)申报主体包括:相关领域制造业单项冠军、"小巨人"、 "专精特新"和创新型中小企业等优质企业,以及掌握关键核心 技术的科研机构、高校和企业等优势创新主体。其中,企业类申 报主体为在中华人民共和国境内注册,具有独立法人资格,具有 较强的经济实力、技术研发和融合创新能力,且近2年信用记录 良好。每个申报主体限申报技术产品不超过3项,填报内容应准 确、真实、完整,不涉及国家秘密、商业秘密,无知识产权纠 纷。
- (二)推荐单位包括:各军工集团公司、有关民口央企、中国工程物理研究院负责推荐所属企事业单位的技术产品;各地工业和信息化主管部门、国防科技工业管理部门负责推荐属地企事业单位;全国工商联、有关科研院所和高校、行业学会/协会可单独开展推荐工作。每家推荐单位指定1名工作联络人,人员信息请于11月10日前反馈。各推荐单位要高度重视信息征集工作,高质高效完成技术产品报送、审核推荐等任务。

三、申报流程

(一) 各申报主体和推荐单位需登录"国家先进技术转化应用公共服务平台"(www.xjjszh.org.cn),完成注册认证后,进入"先进技术产品转化应用目录"专栏。申报主体下载"项目采集系统"单机版小程序,推荐单位下载"项目汇总系统"单机版小程序,并分别按操作使用说明完成信息填报和汇总。

- (二) 申报主体在单机版小程序完成信息填报后,需按用户 手册有关说明导出相关数据,报送相应推荐单位审核。
- (三)各推荐单位于2025年12月31日前完成信息汇总(自动生成)和审核工作,出具书面推荐意见,将技术产品信息采集表、信息审查意见表、汇总表(详见附件1、2、3)纸质版材料(加盖公章)和电子版光盘(各1份)寄送中国国防工业企业协会,信封注明《目录》(收件地址:北京市海淀区北太平庄路2号C座505,邮编:100191)。

四、联系方式

中国国防工业企业协会 (产品申报咨询)

刘胜男 010-57528172/18518011551

国家国防科工局信息中心 (线上操作咨询)

李卫伟 010-88529336、68387666、88525997/15383415970

工业和信息化部

刘 婧 010-68205698

附件: 1. 技术产品信息采集表

- 2. 技术产品信息审查意见表
- 3. 技术产品信息汇总表

(此页无正文)





技术产品信息采集表

技术/产品名称				
所属领域 (单选)	□基础零部件 □基础电子元器件 □基础材料 □基础软件 □基础工艺 □产业技术基础 □人工智能 □无人系统 □反无系统			
技术/产品概述	(描述本技术/产品的实现原理、途径、功能,500字以内)			
技术/产品 性能指标	(如指标较多,请选择能体现本技术/产品性能的主要指标进行描述,请勿附图及表格,500字以内)			
关键词	(从应用领域、技术概述、技术指标、产品性能等维度提炼 2-3个关键词)			
目前应用情况	(军工央企可不填,要求不涉及国家秘密)			
潜在应用预测	(梳理经济、军事、社会等方面潜在应用,并预估相关效益。要求 500字以内,不涉及国家秘密)			
技术/产品的 知识产权归属 (单选)	□単位 □个人 □単位和个人共同拥有			
核心技术 来源情况 (单选)	□自主研发 □国外引进 □与国内单位共同拥有 □与国外公司共同拥有			
技术/产品 所处阶段 (单选)	□规模化生产 □小批量生产 □产品试制 □原理样机			
技术成熟度	()级 (参照GB/T22900-2022标准,技术成熟度共按9级划分)			
先进程度	□国际先进 □国内领先 □国内独家 □国内先进			
(单选)	补充描述: (需提供有关佐证,如科技成果评价鉴定报告等)			
专利及成果 获奖情况	(提供获得授权专利以及国家或省部级以上科技奖励等情况,包括专利名称、专利号、奖励名称、颁奖单位等信息,并提供相应佐证材料。如无此情况,请填写"无"。)			
同类技术/产品国 外引进是否受限	□受限 □不受限			

同类技术/产品 国内外发展情况	(需列出国内外同类技术或产品的前三家主要企业及其技术指标对 比,500字以内)				
政府支持情况	近五年,本项□国家有关部□省级有关部□市级及以□□其他(请注	邓委支持 邓门支持 下支持	()项目)项目)项目	() 年
转化推广形式 (可多选☑)	□供应产品: 采购相关产品。 □技术转让: 将技术成果、专利及所属权利转让于受让单位。 □许可使用: 允许其他单位根据范围、时限、数量等约定条件使用相关技术成果和专利。 □合作开发: 与其他单位合作进行技术开发、市场开拓等,并共享新产品有关权益。 □技术服务: 利用技术为其他单位提供设计开发、难题诊断及技术攻关、设备及生产线研发、工程设计等服务。 □其他(请注明)				
融资需求 (单选)	本技术或产品是否有融 资需求: □有 □无 意向 融资 额		意向 融资额	万元	
意向融资方式 (可多选☑)	□私募股权基金 □银行贷款 □风险投资基金 □上市融资 □其他(请补充:)				
图片展示	反映技术/产品特点或全貌的图片。 (要求:图片清晰,大小5M以内,格式为jpg、png、gif)				
		单位基	本信息		
单位名称					
社会统一 信用代码					
注册地址					
企业网址	2. 2. 2				
法人代表姓名		固话		手机	
项目联系人		固话		手机	
通信地址					
邮编		****	传真		
单位性质 (单选)	□国有独资 或有限责任公			於股混合所有制 他(请注明:	削 □民营股份制)

是否为军工央企	□是	□否	所属集团	如是军工央1 □十大军工约	企,请选择: 集团(详细列出)
是否上市	□是	□是 □否 上市时间			
身份认定情况	(被认定为国家级专精特新"小巨人"企业、省级专精特新企业、制造业单项冠军、独角兽企业、高新技术企业、国家技术创新示范企业等。请注明认定时间,如无此情况,请填写"无"。)				
所获奖项及荣誉	(获得省部级及以上大赛、揭榜等活动奖励,以及其他表彰荣誉等情况。如无此情况,请填写"无"。)				
企业信用状况	(需明确出具信用评价的第三方机构名称及评价结果)				
以下内容军工央企可不填					
单位简介	(介绍企业成立时间、发展历程、主营业务、企业实力及取得的荣誉等。500字以内)				
	注册资本	万元	单位点	总资产	万元
单位规模 及运营情况	资产负债率	主营业务收入 (2022-2024年)		/ / 万元	
	单位研发 经费支出	2022年	万元;2023年	三 万元; 20	024年 万元
资质情况	(已获涉军资质情况,请注明获证时间。如无此情况,请填写"无"。)				
研发平台情况	国家级()个省部级()个市级()个其它()个(需详细列明研发平台名称及认定时间和单位)				
申报单位公章:	报送部门意见(盖章):				
年	月 日			年	月 日

技术产品信息审查意见表

单位名称	
单位 联系人	职务
固定电话	手机
技术审查意见	经审查,我单位报送的
7 A	年 月 日
保密审查 意见	经审查,我单位提交的上述技术产品项目信息均不涉及国家秘密。 单位(保密部门)盖章: 年月日

附件3

技术产品信息汇总表

推荐单位(盖章):

11111	工厂 皿 早 / :			
序号	技术产品名称	单位名称	所属领域	备注
		-		
	合计	()项		

说明:此页推荐单位需加盖公章,如有特别推荐项目可在备注一栏画 🗸。



信息公开属性:依申请公开



公开方式: 不公开