深圳市国防科技工业办公室

深圳市国防科工办关于开展 2025 年军工技术 推广专项奖励性后补助项目申报的通知

各有关单位:

为推动我市创新能力服务国防建设,深入实施"寻宝计划",根据国家国防科工局《关于征集 2025 年"寻宝计划"项目建议的通知》(局技函 [2025] 478 号)《军工技术推广专项奖励性后补助实施细则(试行)》(科工技 [2017] 1072 号,以下简称《实施细则》)要求,现组织开展 2025 年军工技术推广专项奖励性后补助项目申报工作。

一、重点领域

重点围绕信息技术、高端装备、新材料、新能源等国家战略性新兴产业方向。

二、申报项目类别

项目类别按一类、二类、三类评定(销售收入和利润率按前二年平均销售收入和利润率计算),标准如下:

一类。项目形成的新产品、新系统总体技术水平和主要技术指标达到国际先进水平,形成的销售收入达 5000 万元以上、利润率达 10%以上;或者项目形成的新产品、新系统总体技术水平和主要技术指标达到国内领先水平,形成的销售收入达

10000 万元以上、利润率达 10%以上;或者项目形成的新产品、新系统符合国家战略需求,打破国外技术禁运和封锁,实现国产化自主替代,并促进相关产业发展。

二类。项目形成的新产品、新系统总体技术水平和主要技术指标达到国际先进水平,形成的销售收入达 2000 万元以上、利润率达 10%以上;或者项目形成的新产品、新系统总体技术水平和主要技术指标达到国内领先水平,形成的销售收入达 5000 万元以上、利润率达 10%以上。

三类。项目形成的新产品、新系统主要技术指标和总体技术水平达到国内领先水平,形成的销售收入达 2000 万元以上、利润率达 10%以上。

三、申报材料

各申报单位需按照申请书(附件1)要求,编制提交项目申报材料(纸质版一式三份,使用 A4 纸双面打(复)印,胶装成册,首页加盖申报单位公章,附申请书 word 版及证明材料PDF版光盘)。申请书应随附以下真实、准确、可靠证明材料。

- (一)所推广军工高新技术来源于军工任务或者应用于军工 科研生产的证明,知识产权证书(复印件),涉及技术许可转让 的应提供相关许可转让合同(复印件)。
- (二)国家认可的第三方专业机构出具的新产品、新系统技术水平评价报告,以及用户出具的新产品、新系统使用报告。
- (三)具有资质的会计师事务所出具的项目审计报告,内容主要包括近二年度的销售收入、利润率等指标。
 - 四)推广应用研发活动等相关研发过程记录和近二年的财

务报表。

(五)其他有关证明材料。

四、申报要求

项目分"民参军"、"军转民"两种类型,"军转民"项目根据《实施细则》应满足以下要求:

- (一)符合国家或区域特色产业布局和发展重点方向。
- (二)所推广技术为军工高新技术,且为项目核心技术。
- (三)所推广技术处于国内领先水平,具有国家专利等知识 产权。
- (四)形成直接推向民用市场的新产品、新系统,投产二年 以上并具备一定产业规模,为经济社会创造较大利益。
- (五)不涉及国家秘密,符合国家有关安全和环保等法律法规要求。
 - (六)推广应用研发活动未得到中央财政资金资助。
 - (七)研发过程和财务资料完备。
 - (八)符合项目征集要求。

"民参军"项目参考"军转民"项目要求进行申报。

五、申报方式

请各申报位通过线下方式申报,于2025年8月8日(工作日9:00-12:00,14:00-18:00)前将完整有效的申请材料提交至深圳福田区新洲路5008号民防大楼(市国防科工办)一楼103室,逾期不受理(咨询时间:工作日9:00-12:00,14:00-18:00)。

特此通知。

附件: 1. 军工技术推广专项奖励性后补助项目申请书

2. 军工技术推广专项奖励性后补助项目汇总表



(联系人: 邱达、牟晋东, 电话: 88120573、88100387)

"寻宝计划"

军工技术推广专项奖励性后补助项目申请书

项目名称:

项 目类型:

(军转民或民参军)

项 目单位:

(填写项目单位规范名称)

(加盖项目单位公章)

填报日期: 年 月 日

国家国防科技工业局制

填写说明

- 1. "项目单位"填写单位规范名称,与封面和审查意见栏中所盖公章一致。"项目推荐部门"填写组织申报奖励性后补助项目的单位规范名称,与审查意见栏中所盖公章一致。
- 2. 涉及合作项目单位的,第三部分"项目研发内容"中应明确合作项目单位承担的工作内容和参与的研发人员,"经费投入情况"中应明确合作项目单位的经费投入情况。
 - 3. 本申请书数据有小数时,按四舍五入保留到小数点后两位数字。
 - 4. 采用A4 纸双面打印, 左侧、简易装订。
 - 5. 封面无页码, 正文起编页码, 页码底部居中。
- 6. 文中标题为楷体,三号,无缩进;正文为仿宋,四号,单倍行距, 首行缩进2个字符。
 - 7. 要求填写字迹工整,语言简练,内容准确。
- 8. 军工技术推广专项项目为非涉密项目,申请书及相关材料不得涉及 国家秘密。

项目基本信息表

项目名称								
研发 起止时间	年 月	至年月	研发 投入金额	万元				
申请 项目类别	类(一.	, 二、三)	申请 奖励额度	万元				
项目背景	(说明项目研发背景情况,包括相关技术和产业现状和趋势,所推广军民两用技术的技术来源、技术水平及其工程型号应用情况等。100字以内)							
研发活动	(说明项目研发活动,包括研发目标、研发周期和主要研发内容等。 100字以内)							
成果形式	(说明项目形成的新产品、新系统主要功能和性能指标、技术水平等。 100字 以内)							
经济效益	(说明项目形成的经济效益,包括销售收入、利润率和市场占有率等 情况。100字以内)							
社会效益	(说明项目解决的主要问题及意义。100字以内)							
项 目 主管部门	(填写组织申报本项目有关部门(单位)全称,例如XX集团公司。)							
项目单 位 基本 信息	单位名称 (填写规范名称,与单位公章一致。)							
	单位性质 □企业□科研院所□高等院校□其他							
	法人资格							
项目负责 人 基本 信息	姓名		职务/职称					
	专业/学位		电话/手机					

1项目单位基本情况

(注:说明单位名称、性质、隶属关系;人员构成、专业方向、特色产品及其行业 地位:产权结构、资产状况等。两个或两个以上单位合作完成的,应说明合作单位基本 情况。)



2项目研发背景和内容

2.1项目研发背景

(注:说明项目研发背景,包括相关技术和产业历史现状、发展趋势,以及存在的 主要问题;所推广军民两用技术在解决相关问题和促进相关产业发展方面的优势和特点, 技术来源、技术水平及工程型号应用背景情况;项目研发与国家或区域特色产业布局和 发展重点方向的符合情况,以及军民两用技术在项目研发过程中核心关键地位和作用 等。)

2.2项 目研发内容

(注: 简要介绍项目研发目标、研发周期和研发主要内容等。两个或两个以上单位 合作完成的,须说明相关单位的任务分工和主要工作内容。)

2.3经费投入情况

(注: 说明项目研发活动资金来源和经费列支情况。经费列支应真实反映与研发活动直接相关的各项费用。)

2.4主要研发人员

姓名	单位	职称(职务)	专业	承担的主要任务
3	K. P.			
jan jan	N			
3				

3项 目成果形式

3.1成果形式

(注: 说明项目的成果形式,包括形成的新产品或新系统等,其主要功能、性能指标等。技术指标应具体、量化、可考核。)

3.2技术水平

(注: 说明项目形成的新产品或新系统总体技术水平、突破的关键技术及创新点, 并明确与国内外同类产品或系统的综合对比情况。)

3.3知识产权情况

(注:说明项目获得的知识产权情况。)

4经济社会效益情况

4.1实现的经济效益

(注: 应说明项目实现的经济效益,包括新产品或新系统生产能力、销售数量、实现的销售收入、利润率和市场占有率等情况。各项经济指标应量化、可考核,并明确相应计算依据和方法,提交项目损益表、现金流量表等财务报表。)

4.2实现的社会效益

(注: 应说明项目解决的主要问题及意义, 前景愿景分析。)

5证明材料清单

- 5.1所推广军民两用技术来源于军工任务或者应用于军工科研生产的证明,知识产权证书(复印件),涉及技术许可转让的应提供相关许可转让合同(复印件)
- 5.2国家认可的第三方专业机构出具的新产品、新系统技术水平评价报告,以及用户出具的新产品、新系统使用报告
- 5.3国家具有资质的会计师事务所出具的项目审计报告,内容主要包括近二年度的销售收入、利润率等指标
- 5.4推广应用研发活动等相关研发过程记录和近二年的财务报表
 - 5.5其他有关证明材料

6项目单位承诺

本单位认真学习军工技术推广专项奖励性后补助的相关规定及要求,本项目推广应用研发活动未得到财政专项资金资助,所填报内容及所附证明材料真实、完整。若申请内容与事实不符,违反有关规定,本单位将承担相应 责任。

特此承诺。

项目单位: (盖章)

法定代表人:(签字)

年 月 日

(注:两个或两个以上项目单位合作完成的,相关单位均应加盖单位公章并由法定代表 人签字。)

7项目推荐部门意见

(注:项目推荐部门项签署明确意见。工业和信息化部所属单位和高校、国防科工局局 属事业单位不填写本部分)

项目推荐部门: (盖章)

年 月 日

附件2

"寻宝计划"军工技术推广专项奖励性后补助项目汇总表

项目推荐部门:

	序号	项目名称	项目单位	申请方向	申请项目类别	申请奖励性 后补助额度 (万元)	所属领域	形成的新产品	总体技术 水平	主要应用方向	备注
	1			(军转民、 民参军)	(一类、二类、 三类)						
	2					Oa : 50					
	3				14						
	4				-010						
	5			5-00							
	6		20	4							
	7	THE ILL									
~	· 43	茶面。									
莱州	3 ()										

AND THE SECOND S