中共泉州市委军民融合发展委员会办公室

关于申报2022年度“慧眼行动”项目的通知

各县（市、区）委军民融合办，泉州开发区、泉州台商投资区党工委军民融合办，各相关单位：

为发现遴选具有重大装备应用前景或技术引领作用的民口创新成果向装备领域快速转化应用，中央军委装备发展部于近期启动实施2022年度“慧眼行动”。根据省委军民融合办通知要求，请各单位组织符合条件的成果申报单位于2月28日（星期一）前按照申报指南（附件1）要求完成项目申报工作。同时请各单位汇总本辖区（协会）企业申报结果，填报《2022年度“慧眼行动”优选成果推荐清单》（详见附件4），于3月2日前将清单反馈本办产业融合科。联系人：王旭，联系电话：18959808015。

附件：1.“慧眼行动”申报指南

1. 申报单位意见及承诺书模板
2. 项目申报书模板
3. 2022年度“慧眼行动”优选成果推荐清单

中共泉州市委军民融合发展委员会办公室

2022年2月10日

### 附件1

### “慧眼行动”申报指南

**主旨定位：**“慧眼行动”是通过广泛扫描地方高校、中国科学院所属院所、省（市）属科研机构、民营企业、地方国企、行业科研机构等全社会创新力量，发现遴选具有重大装备应用前景或技术引领作用的创新成果，支持向装备领域快速转化应用的专项行动。

**组织模式：**“慧眼行动”采取“网络平台征集+线下集中推荐遴选”的方式实施，原则上每年征集一批，按“成果征集-扫描推荐-用户遴选-计划审核-实施推进”五个步骤开展。

**申报条件：**

1.项目申报单位无外资背景，研究团队成员为中国国籍。

2.申报“慧眼行动”的创新成果，需满足以下基本条件：①创新性强；②原理初步验证可行；③有重要或潜在装备应用前景；④前期未参加过装备科研类竞争择优任务。

**项目类别：**“慧眼行动”成果转化应用项目类别主要包括：①技术培育类，有重大技术革新尚需进一步培育熟化，研究周期不超过2年，经费额度一般不超过200万元；②快速应用类，技术相对成熟，预期1～2年可实现装备应用，经费额度一般不超过1000万元，其中具备直接应用条件的可结合在研、在产项目竞争择优予以转化应用。

**申报流程：**“慧眼行动”采取“网络平台征集+线下集中推荐遴选”方式，原则上每年集中办理一批。申报流程如下：

1．从全军武器装备采购信息网“慧眼行动”专栏下载申报客户端和申报材料模板，请务必根据拟申报成果涉密程度，在相应计算机环境中拟制申报材料、使用申报客户端。

2．按模板要求填写申报材料，包括项目申报书、申报单位意见及承诺书。其中项目申报书为word格式，申报单位意见及承诺书需加盖法人单位公章并扫描生成pdf格式文档。

3．利用申报客户端填报项目基础信息，填写项目简介，上传申报材料，并根据本单位性质、隶属或业务指导关系，选择明确1家部门作为成果推荐部门（本市企业（单位）可选择“中共福建省委军民融合发展委员会办公室”作为成果推荐部门）。确认无误后生成数据包。数据包生成时，会同步生成用于查询成果状态的项目ID，请务必记录并妥善保管。若需修改申报信息，请重新填报并生成新的数据包、记录新的项目ID。请勿对数据包（包括文件名称、格式等）进行任何修改，否则自行承担因此导致的申报失败责任。

4. 将生成的数据包刻录入光盘（自动刻录时，请选择“带有CD/DVD播放器”模式，切勿选择“类似于USB闪存驱动器”模式），到全军武器装备采购信息网福建分中心现场提交。提交前，请各单位首先完成全军武器装备采购信息网注册认证（已注册认证的无需重新办理）。注册认证完成后，具备保密资质的单位，按照网站“涉密查询流程”要求自行登录系统提交；不具备保密资质的单位，由福建分中心工作人员协助提交，并做好光盘交接手续办理。

5．特别提醒：①请下载最新版的“慧眼行动”申报客户端，旧版申报客户端及其生成的数据包不再适用。②数据包经全军武器装备采购信息网福建分中心正式提交后不能修改，提交前请务必确认无误。③请严格按照国家有关保密法规要求，使用申报客户端、填报传递项目申报材料。④疫情防控期间，请根据网站各分中心管控要求预约办理，并在涉密查询申请表中注明“慧眼行动”。

**受理流程：**2月28日前，各成果申报单位完成申报材料提交；3月31日前，各推荐部门完成成果遴选推荐；7月31日前，各用户部门完成转化应用项目遴选；8月31日前，评审确定2022年度“慧眼行动”支持项目，后续纳入装备领域相关计划予以支持，并对接国家有关部委给予产业化投资。

**状态查询：**各成果申报单位凭项目ID可在本专栏“状态查询”版块实时查询项目状态。

**意见申诉和反馈：**如有申诉、意见建议可登录单位账号，在本专栏“信息交互”版块申诉栏或意见信箱提交。

**咨询电话：**

“慧眼行动”办公室010-81906609；

“慧眼行动”专栏010-81906500/81906600；

省委军民融合办 0591-86215361（联系人：黄星）

全军武器装备采购信息网福建分中心15205029255（联系人：黄照协）

附件2

“慧眼行动”创新成果转化应用项目

申报单位意见及承诺书

本单位**××××（项目名称，字体加粗）××××××**项目申请参与“慧眼行动”。经审查：

一、该项目（相关成果）前期未参加过装备科研类竞争择优任务，不存在重复申报现象。

二、该项目申报材料为×密级(密级可选填秘密级/公开)，本单位具备与之相应的保密资质。

三、该项目团队创新能力强、研发经验丰富，能够为后续技术攻关和成果转化应用提供有力保障。

四、该项目申报人及研究团队成员为中国国籍，本单位无外资背景。

**本单位郑重承诺：**本单位参与“慧眼行动”期间，将严格遵守保密纪律、履行保密义务、承担保密责任，愿接受相关各方监督；如若出现学术不端、科研诚信不佳、重大失泄密等问题，自愿接受有关部门处理。

申报单位（盖法人单位公章）：

202×年××月××日

【模板使用说明】填报时，请将红色部分删除或替换。

附件3

×密★×年(成果密级必须填写，如果成果不涉密，填写：公开)

“慧眼行动”创新成果转化应用项目申报书

项目名称：

项目类别：（选择填写：技术培育类或快速应用类）

归属单位：

联 系 人：

联系方式：

申报日期：

目录

[一、成果基本信息 9](#_Toc1607587151)

[（一） 主要原理 9](#_Toc1999012657)

[（二） 技术特点及优势 9](#_Toc1899232108)

[（三） 成果状态及关键指标 9](#_Toc399197981)

[（四） 建议应用领域 9](#_Toc542677552)

[二、国内外相关技术发展现状及趋势 9](#_Toc2034730389)

[（一）国内外现状及未来趋势 9](#_Toc500973302)

[（二）国内外水平对比 9](#_Toc1412739289)

[三、成果转化应用设想 9](#_Toc2133853812)

[（一） 成果转化应用总体目标 10](#_Toc1432464401)

[（二） 成果转化应用研究内容及方案 10](#_Toc802983087)

[（三） 成果转化应用效益及指标 10](#_Toc2141441775)

[（四） 研究进度 10](#_Toc1066465927)

[（五） 经费需求 .11](#_Toc1702112202)

[四、其它情况 11](#_Toc481051333)

[（一）知识产权有关情况 11](#_Toc1082480765)

[（二） 前期支持情况 12](#_Toc1995198926)

[（三） 研究团队情况 12](#_Toc1768547539)

[1．成果申报单位情况 12](#_Toc1910289540)

[2．应用总体单位情况 12](#_Toc1213446742)

[3．主要参研人员 12](#_Toc665959065)

一、成果基本信息

【总体要求】针对目前已有成果（不是预期成果），描述成果的技术原理、技术特点和优势，以及成果当前的状态、达到的指标和应用前景等。

1. 主要原理
2. 技术特点及优势
3. 成果状态及关键指标

【说明】阐述成果当前所处状态，如方案阶段、缩比模型、原理样机、试验样机等；叙述成果经过了什么条件下的什么考核，如仿真实验、模拟试验、外场试验考核等，达到了什么样的指标，处于什么样的水平等。

1. 建议应用领域

【说明】根据成果特点及优势，提出成果的建议应用领域或方向。

二、国内外相关技术发展现状及趋势

（一）国内外现状及未来趋势

（二）国内外水平对比

三、成果转化应用设想

【总体要求】基于成果技术特点及优势，结合成果军事应用前景，论证提出成果在装备领域转化应用设想，阐述成果转化目标、内容、方案、进度和经费概算等。

1. 成果转化应用总体目标

【说明】针对什么样的需求，开展什么样的转化应用研究，重点解决什么样的问题，总体达到什么样的效果/作用等。

1. 成果转化应用研究内容及方案

【说明】阐述成果转化应用所需开展的研究、试验等内容；详细论述成果转化应用的思路和技术/工程方案等。

1. 成果转化应用效益及指标

【说明】明确成果若转化应用成功，将取得什么样的具体效益，包括但不限于项目完成后的成果形式、转化应用达到的战技指标等，可分条进行描述。

1. 研究进度

【说明】以表格的形式说明转化应用进度安排。

本项目研究周期共×年，具体进度安排如下表。

表3-× 进度安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年 度 | 年度目标 | 年度研究内容 | 年度成果形式 |
| 第一年 | ××××××。 | （1）开展/完成××××××研究；  （2）开展/完成××××××研究；  （3）开展/完成××××××研究。 | 研究报告  试验报告  原理样机  …… |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. 经费需求

【说明】请根据成果转化所需开展的研究任务测算经费需求，以表格形式汇总经费情况，并用文字作适当说明。

本项目申报经费×万元，经费概算情况如下。

表3-× 经费概算

| 经费项目 | 合计(单位：万元) |
| --- | --- |
| 材料费 |  |
| 专用费 |  |
| 外协费 |  |
| 燃料动力费 |  |
| 事务费 |  |
| 固定资产折旧费 |  |
| 管理费 |  |
| 工资及劳务费 |  |
| 收益 |  |
| 不可预见费 |  |
| 合计 |  |

四、其它情况

（一）知识产权有关情况

【说明】列出目前成果的知识产权情况，可采用表格形式进行说明。知识产权类型包括专利（发明、实用新型、国防专利）、软件著作权、技术秘密（专有技术）、集成电路布图设计，根据实际情况填写。必要时可用文字说明。

表4-×成果涉及的知识产权清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权名称 | 知识产权编号 | 知识产权类型 | 授权时间 | 自主研发/受让 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |

1. 前期支持情况

【说明】列出当前成果前期获得的国家、军队相关计划支持情况。

1. 研究团队情况

**1．成果申报单位情况**

【说明】概要介绍成果申报单位总体情况。

**2．应用总体单位情况**

【说明】概要介绍应用总体单位总体情况。该小节内容在成果申报阶段不用填写，空缺即可；具体内容在用户遴选阶段，由用户部门组织应用总体单位填写。

**3．主要参研人员**

【说明】以表格形式汇总介绍主要参研人员情况。其中，成果申报阶段，仅需填写成果申报单位人员情况；用户遴选阶段，由用户部门组织应用总体单位补充相关人员情况。

表4-× 主要参研人员情况

| 姓名 | 出生年月 | 职务/职称 | 单位 | 分工 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | 成果申报单位 |
|  |  |  |  |  | 成果申报单位 |
|  |  |  |  |  | …… |
|  |  |  |  |  | 应用总体单位 |
|  |  |  |  |  | 应用总体单位 |
|  |  |  |  |  | …… |

【格式要求】①页边距上3.7cm，下3.3cm、左2.8cm、右2.6cm。正文行距28.6磅。②一级标题三号黑体；二级标题三号楷体\_GB2312；正文内容三号仿宋\_GB2312；表格内容小四号字体（表头黑体、内容仿宋\_GB2312）。③请生成目录，“目录”二字三号黑体，目录内容四号字体，目录行距26磅。④密级可选秘密、公开。⑤请标注页码，仿宋\_GB2312四号字体。

【模板使用说明】填报时，请将红色部分删除或替换。

附件4

2022年度“慧眼行动”优选成果推荐清单

成果推荐部门（盖章）： 机关联系人及联系方式：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目ID号 | 成果名称 | 项目类别 | 转化应用周期（年） | 经费需求（万元） | 成果申报单位 | 成果申报人 | 成果联系人及联系方式 | 所属领域 | 转化应用方向建议 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| .... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.“所属领域”包括人工智能、无人系统、探测与识别、信息系统与信息安全、动力与能源、结构材料与制造、功能材料与制造、导航制导与控制、元器件与测试仪器、技术交叉。2.“项目类别”包括技术培育类和快速应用类。3.“转化应用方向建议”不超过150字。4.“转化应用周期”不超过2年。5.表格请用A4纸双面打印。