2022年度广东省公共安全技术防范协会

科学技术奖申报工作手册

广东省公共安全技术防范协会科学技术奖

评审委员会办公室

2022年11月

目录

[2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖工作安排 3](#_Toc118281676)

[2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报方式 4](#_Toc118281677)

[广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报书 5](#_Toc118281678)

[《广东省公共安全技术防范协会技术发明奖申报书》填报要求 18](#_Toc118281679)

[广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报书 25](#_Toc118281680)

[《广东省公共安全技术防范协会科技进步奖申报书》填报要求 39](#_Toc118281681)

[广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报书 47](#_Toc118281682)

[《广东省公共安全技术防范协会创新企业奖申报书》填报要求 53](#_Toc118281683)

# 2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖工作安排

|  |  |
| --- | --- |
| 时间 | 工作安排 |
| 11月初 | 2022年度广东省公共安全技术防范协会  科学技术奖申报 |
| 12月初 | 申报书提交、形式审查 |
| 12月上旬 | 办公室初审 |
| 12月中旬 | 评审委员会综合评审与拟奖项目公示 |
| 12月底 | 确认名单，为获奖单位和个人颁发荣誉证书  （颁奖时间待定） |

# 2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报方式

1. 电子材料报送

根据要求，整理电子资料发送至邮箱:gdafpy@psworld.cn。

1. 书面材料报送

书面材料打印，加盖公章后邮寄至：广东省公共安全技术防范协会（广东省广州市天河区天河智慧城核心区软件路软件园D栋4楼401室），收件人：省安防科技奖办公室。联系方式：020-87322101。

1. 形式审查、受理项目公示

办公室按照本手册要求对所申报的项目进行形式审查。形式审查合格将进入评审环节。形式审查不合格或有争议未解决的项目不进入评审，不予正式受理。

1. 评审

办公室将组织专家进行会议评审或对部分候选项目考察，召开广东省公共安全技术防范协会科学技术奖评审委员会评审会议，产生本年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖拟奖项目。

1. 拟奖公示

拟奖项目将在安防世界网“通知公告”栏目和公众媒体进行公示，任何单位和个人若对拟奖项目有异议，可在公示期内以书面形式向办公室提出。异议应当签署真实姓名或加盖单位公章，并注明联系方式，否则不予受理。异议内容由办公室负责受理、汇总，并组织评审委员会提出处理意见，异议的处理结果由办公室审定并公布。

1. 授奖

由协会发布年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的授奖通报，发放证书。

编号：

# 广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报书

项目名称：

奖项类别：安防技术发明奖

单位名称（盖章）：

项目联系人： 联系号码：

联系人邮箱：

申报日期：

广东省公共安全技术防范协会制

一、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | （限30字以内） |
| 主要完成人 | （人员排名申报后不得变更） |
| 成果有无涉密 | □有 □无 |
| 所属国民经济  行业 |  |
| 项目起止时间 | 年 月 --- 年 月 |
| 任务来源 | A. 国家计划 B. 部委计划 C. 省、市、自治区计划 D. 基金资助  E. 国际合作 F. 其他单位委托 G. 自选 H. 非职务 I. 其他 |
| 会员情况 | □会长单位 □常务副会长单位 □ 副会长单位 □ 理事单位 □会员单位 □非会员单位 |

二、项目简介

|  |
| --- |
| （限1200字） |

三、主要技术发明

|  |
| --- |
| （包括重要技术发明、研究局限性两部分，共限6页） |

四、客观评价

|  |
| --- |
| （共限3页） |

五、应用情况和效益

1.应用情况

|  |
| --- |
| （共限2页） |

2. 主要应用单位情况表（限10项）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 应用单位名称 | 应用技术名称 | 应用起始时间 | 应用单位  联系人及电话 | 应用情况概述 |
| 1 |  |  | 年 月 |  |  |
| 2 |  |  | 年 月 |  |  |
| 3 |  |  | 年 月 |  |  |
| 4 |  |  | 年 月 |  |  |
| 5 |  |  | 年 月 |  |  |
| 6 |  |  | 年 月 |  |  |
| 7 |  |  | 年 月 |  |  |
| 8 |  |  | 年 月 |  |  |
| 9 |  |  | 年 月 |  |  |
| 10 |  |  | 年 月 |  |  |

3. 应用效果

|  |
| --- |
| （共限2页） |

六、主要完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第\_\_完成人 | 姓 名 |  | | 性 别 |  | 国 籍 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 | |  | | 民 族 |  |
| 出 生 地 | 省（自治区） 市 | | | 籍 贯 |  | 出生日期 | 年 月 日 |
| 毕业院校 |  | | | | 毕业时间 | 年 月 日 | |
| 最高学历 |  | | | | 最高学位 |  | |
| 职 称 |  | | | | 职 务 |  | |
| 党 派 |  | | 归国人员 | |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 |  | | | | | 联系电话 |  |
| 二级单位 |  | | | | | 所在地 |  |
| 电子邮箱 |  | | 移动电话 | |  | 专业、专长 |  |
| 通讯地址 |  | | | | | | |
| 专业、专长 |  | | | | | | |
| 完成单位 |  | | | | | | |
| 参加项目的起止时间 | 年 月 日至 年 月 日 | | | | | | |
| 曾获省级以上科技奖情况： | | | | | | | |
| 对本项目主要贡献： | | | | | | | |
| 主要贡献支撑材料（附件编号）： | | | | | | | |
| **声明：**  本人承诺遵守有关规定和要求，保证所提交的材料真实有效，且不存在任何违反科研诚信和有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，保证配合做好调查处理工作。如有虚假，愿承担相应责任并接受相应处理  本人签名：  年 月 日 | | | | | **完成单位声明：**  本单位同意该完成人参与本年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的申报。  完成单位（盖章）  年 月 日 | | |

注：每一位主要完成人填1张表并由本人亲笔签名及完成单位盖章，按顺序排列。

七、申报单位意见

|  |
| --- |
| 对本项目技术发明和推广应用的概述 ：  该项目申报安防技术发明奖（ ） 等奖。 |
| **声明：**  单位严格按照《广东省公共安全技术防范协会科学技术奖管理办法》的有关规定，对申报书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合规定的申报条件，申报材料全部内容属实，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如申报项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  申报单位法定代表人签名（法人章）： 申报单位公章  年 月 日 |

八、评审意见

|  |
| --- |
| **评审委员会意见** |
| □同意/□不同意推荐为安防技术发明奖（ ）等奖。  主任签名： 副主任签名：  广东省公共安全技术防范协会（盖章）  年 月 日 |

九、主要证明目录

1．知识产权和标准规范目录（限10个）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权（标准）具体名称 | 知识产权（标准）类别 | 国家  （地区） | 授权号（标准编号 ） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准发布部门） | 权利人（标准起草人） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准） 有效状态 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：本表所填知识产权指在国内外获得的专利、计算机软件著作权和其他知识产权。对于发明专利以外的其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。 “授权号”是指专利号（如中国大陆专利为ZL加13位数字）或软件著作权登记号；“证书编号”是指专利证书或软著登记证书的编号。

2．代表性论文、专著（限5篇，非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文专著名称 | 刊名 | 年卷页码 | 发表时间 | 通讯作者 | 第一作者 | 其他作者 | 他引总次数 | 论文署名单位是否包含国外单位 |
|  |  |  | (xx年xx卷  xx页) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注:代表性论文、专著可以不提供，若提供则需满足发表在国内期刊地论文或国内出版地专著不少于1篇（部）

补充说明（视情填写，不可列代表性论文专著以外地论文专著）

3. 技术评价及国家法律法规要求行业审批文件目录

（1）结题验收材料（只附验收意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划（基金）名称 | 项目名称 | 项目编号 | 结题（验收）时间 | 评价部门 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

（2）成果评价材料（只附成果评价意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 评价证书编号 | 评价时间 | 评价部门 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

4. 完成人、完成单位合作关系情况汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者/  项目排名 | 合作时间 | 证明材料 | 备注 |
| 完成人合作关系情况 | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 完成单位合作关系情况 | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人、完成单位合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

5.其他证明

|  |
| --- |
| 1.应用情况和效果佐证材料  2.行业许可批准证明材料  3.支撑本项目主要技术发明、客观评价及完成人学术贡献的其他证明材料 |

十、附件（纸质材料按以下顺序装订，内容与电子版一致）

1. 知识产权和标准规范等；

2. 代表性论文、专著；

3. 应用满两年的佐证材料；

4. 结题验收材料（验收意见、完成单位名单、完成人名单）；

5. 成果评价材料（成果评价意见、完成单位名单、完成人名单）；

6. 其他（应用情况和效果佐证材料等）。

# 《广东省公共安全技术防范协会技术发明奖申报书》填报要求

第一部分 总体要求

一、安防技术发明奖项目申报要求

（一）安防技术发明奖授予运用科学技术知识做出产品、工艺、方法、材料及其系统等技术发明。应当具备以下所有条件:  
 1. 从行业急迫需要和长远需求出发，为行业首创，或者行业虽有但技术内容尚未公开也未曾公开使用过;  
 2.具有先进性、创造性和技术价值，拥有核心自主知识产权;  
 3.经实施，创造显著经济效益、社会效益、生态环境效益，且具有广泛的应用前景；

4.发展趋势及扩展潜力，对解决关键性技术问题，促进行业技术进步、产业结构优化升级、产品更新换代的作用。

（二）广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的奖励等级与标准

一等奖：技术难度很大，有重大创新，总体技术水平和主要技术经济指标达到国际领先水平或国际先进水平，在行业中得到广泛应用或对行业技术进步具有显著的指导作用，并取得重大的经济效益和社会效益；申报项目的科技成果经2年以上实际应用，并达到预期效果；

二等奖：技术难度较大，有较大创新，总体技术水平和主要技术经济指标达到国内领先水平，在行业中得到较大范围的应用或对行业技术进步具有明显的指导作用，并取得显著的经济效益和社会效益；

三等奖：有一定技术难度和创新，总体技术水平和主要技术经济指标达到国内先进水平，在行业中得到一定范围的应用或对行业技术进步具有较大的指导作用，并取得较大的经济效益和社会效益。

二、形式审查不合格内容  
(一)申报材料不齐全、不一致  
1.未按要求提交必备附件材料或书面材料与电子版不一致;  
2.完成人未在签名处签名、完成人的完成单位未在盖章处盖章；未在申报单位意见声明签字、盖章;

(二)应用及主要证明材料问题  
3.项目整体技术应用时间不足两年，即2020年10月31日后才开始应用;

4.未提交已授权的发明专利、或提交了未授权的知识产权;  
5.提供了知识产权权利人、发明人均不是项目主要完成人的知识产权;  
6.所列主要知识产权证明、代表性论文、专著在以往年度获奖项目或本年度其他项目中重复使用;

7.代表性论文、专著署名第一单位不是国内单位;  
8.未提交国内发表的代表性论文、专著(可以不提交论文专著，若提交则至少有一篇在国内发表);

(三)完成人问题  
9.前3位完成人不是授权发明专利的发明人(发明人少于3人时除外);

10.完成人为申报项目中结题验收、成果评价专家;  
11.第一完成人的完成单位不是广东省内所属单位或主要成果不是广东省内单位完成的;

(四)其他不合格情况

12.其他不符合有关规定和要求的情况。

第二部分 具体要求

《安防技术发明奖提申报书》制作要求

书面申报书包括主件和附件。主件为申报书，纸张规格A4，正文字体为宋体、五号。附件页码总数不超过**75**页。申报书主件和附件合并竖向左侧用线装订成册，不要另加封面。

《安防技术发明奖申报书》填写说明

一、项目基本情况

1.项目名称(中文):限30字。应围绕核心发明的技术内容，简明、准确地反映出主要技术发明内容和特征，项目名称中一般不使用xx研究的表述，不得出现企业名称和具体商品品牌等字样，不用英文缩写。

2.成果有无涉密:涉及国防和国家安全，并且不能公开的项目，应该向国家所属对口部门申报科学技术奖。

3.所属国民经济行业:国民经济行业分类(GB/4754-2011)分20个门类，按申报项目所属行业在系统中选择。

4.项目起止时间:起始时间指项目立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研制的日期;完成时间指整体项目通过验收、审批或正式投产日期(要求在2020年10月31日前)。无法精确到“日”的，统一填写“1日”。

5.任务来源:在本项目对应的选项上进行勾选(可多选)。

二、项目简介

项目简介:限1200字。应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用效果等。

三、主要技术发明(限6页)

1.主要技术发明(限**5**页)该部分是申报书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。应以核心知识产权证明为依据，客观、真实、准确地阐述项目的立项背景，前人没有的、具有创造性的关键技术，对比当前国内外同类技术的主要参数等。此部分不得涉及评价类内容。并形成PDF文档上传。

技术发明点按重要程度排序。每项技术发明点在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的已获授权的知识产权的附件序号等。核心发明点必须取得授权发明专利。

2.技术局限性(限**1**页)简明、准确地阐述本项目在现阶段还存在的技术局限性及今后的主要研究方向。

四、客观评价(限3页)

围绕技术发明点的创造性、先进性、应用效果做出客观、真实、准确的评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，国家相关部门正式做出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料(如私人信函等)不能作为评价依据。

五、应用情况和效果

1.应用情况(限2页)

应就本项目技术应用的对象(如应用的单位、产品、工艺、工程、服务等)及规模进行概述，并在附件中提供主要客观佐证材料的关键页或材料目录。  
 2.主要应用单位情况表  
 选择部分主要应用单位按列表要求填写，限10个。  
3.应用效果(限2页)

根据行业领域特点填写应用效果。应说明本项目在解决行业技术问题、推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、提高国防能力、保障国家和社会安全、改善人民物质文化生活、提升健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用。

有经济效益的，介绍完成单位和“主要应用单位情况表”中所列单位近两年应用本项目技术所取得的经济效益情况。如院校、科研院所技术合同收入(合同额和到账额);企业或其他单位应用本项目技术的产品或服务的质量和效率提升情况，与项目技术应用有关的新增销售额，以及节约成本、降低能耗等情况。填写经济效益数据的，应注明计算方式，并在“其他附件”中提交支持数据成立的客观佐证材料。

应在附件中提供能证明本项目整体技术已实施应用两年以上(2020年10月31日之前应用)的佐证材料。

六、主要完成人情况表  
完成人按贡献大小排序。

1.国籍:所列完成人均应为中国公民。

2.申报一等奖的项目完成人不超过15人，申报二等奖的项目完成人不超过10人，申报三等奖的项目完成人不超过5人。应严格按照所申报等级的完成人数量要求填写完成人。  
3.工作单位:填写完成人所在的工作单位，应为法人单位。  
4.二级单位:填写具体部门，如大学的院系等。  
 5.完成单位:填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位(应为法人单位)，单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。  
6.曾获省级以上科技奖情况:填写完成人获得省级以上科技奖的获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号，没有的可以填写“无”。  
 7.对本项目的主要学术贡献:限200字。应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献并注明对应主要技术发明中所列第几项技术发明。与他人合作完成的科学发现，要详细说明本人独立于合作者的具体贡献。

8.完成单位应在单位盖章处加盖单位公章。

※注:前三位完成人每个人都应为所列发明专利中至少一个发明专利的发明人(当发明专利发明人少于3人时除外)。其他完成人一般也应持有知识产权(含论文专著等)。

七、申报单位意见

按管理办法，安防技术发明奖分一、二、三等奖。

八、评审意见

由评审委员会确认最终评审意见，申报单位无需填写。

九、主要证明目录

1.知识产权和标准规范等目录(限10个):按与主要技术发明点的密切度和重要性排序。应填写直接支持本项目主要技术发明点成立且已授权的知识产权，包括发明专利、计算机软件著作权、集成电路布图设计权或植物新品种权等，以及已发布的标准规范等。知识产权权利人、发明人均不是项目主要完成人的，不得列入本表。所列专利证书颁发日期、标准规范发布日期应在2022年10月31日之前。填写注意事项:

(1)发明专利:知识产权类别选择发明专利，依次填写发明专利名称、授权国家(地区)、专利号，授权公告日、专利证书上的证书号、专利权人，发明人以及专利的有效状态。

(2)其他类型:根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

知识产权的权利人、发明人未列入主要完成人的，还应出具“同意不参与报奖声明”，由第一完成人存档备查。

2.代表性论文、专著等(限5篇):按重要程度排序，其中发表在国内期刊的论文或国内出版的专著不少于1篇(部)。

(1)所列代表性论文、专著应以国内为主完成，知识产权归国内所有，论文、专著署名第一单位(标号为1的单位)不是国内单位的，不得列为代表性论文、专著。

(2)所列代表性论文、专著发表日期应在2022年10月31日之前。论文发表时间以所刊登正式刊物在线论文发表时间计算，但须提交发表时间的证明。

(3)“第一作者”、“通讯作者”、“其他作者”应填写中文汉字姓名(无中文姓名除外)。对于某些学科论文没有通讯作者或第一作者概念的，表格相应栏目可不填写，但要在本页“补充说明”中加以说明。“其他作者”指该论文公开发表时所署名的所有国内作者。

(4)代表性论文、专著应征得所有未列入项目主要完成人的作者的同意。所列论文、专著的第一作者或通讯作者(主编、副主编)未列入主要完成人的，还应出具“同意不参与报奖声明”，由第一完成人存档备查。

(5)他引总次数应按检索报告的检索结果填写。

(6)在申报书其他部分出现的论文他引统计次数，必须是检索报告的他引统计情况。其他论文专著的他引统计情况不得列入或出现在申报书中。

同意不参与报奖声明(个人)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖项目名称 |  | | | |
| 承诺对象 | □论文□专著 | □发明专利  □实用新型  □计算机软件著作权 | □结题验收材料 | □成果评价材料 |
| 成果名称 |  | | | |
| 知情承诺:  本人\_\_\_\_\_\_\_是“<承诺对象>”“<成果名称>”的“<第一作者、主编...>”，知晓并同意该“<承诺对象>”作为“<项目名称>”项目申报2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的支撑材料。  本人同意不参与“<项目名称>”项目申报2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖。若项目于本年度获奖，该“<承诺对象>”将不再作为以后年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的支撑材料。 特此声明!  声明人签名:  年 月 日 | | | | |

3.技术评价材料目录:

(1)结题验收材料:所列课题必须已完成结题。结题验收材料须附验收意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单。

(2)成果评价材料:由第三方评价机构出具。成果评价材料须附专家组评价意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单。

结题验收、成果评价材料中列明的完成人未列入主要完成人的，还应出具**“**同意不参与报奖声明**”**，由第一完成人存档备查。  
4.完成人、完成单位合作关系情况汇总表：

合作方式:包括专著合著、论文合著、共同立项、共同知识产权、成果评价、工艺规范、产业合作及其他。

合作者/项目排名:填写此项合作内容中涉及的完成人及其在项目中的排名，合作者应该在证明材料中体现，如论文、专著等。

合作时间:合作时间应在本项目起始至完成时间范围内。合作成果:只需要列出成果名称，如论文名称、专著名称、发明专利名称、合同名称等。证明材料:直接列出证明材料的附件编号即可(一般在论文专著、知识产权、技术评价以及其他证明材料中体现)。

5.其他:

(1)应用情况和效果佐证材料:指能够证明本项目应用情况和应用效果的佐证材料。

(2)行业许可批准证明材料:对国家法律法规涉及有审批要求的项目，必须提交相应的批准证明材料，如:新药、医疗器械、植物新品种权、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、电力设备、压力容器等。

(3)其他:指支撑本项目主要技术发明、客观评价及完成人学术贡献的证明材料。

十、附件要求:  
1.电子/纸质附件要求（限75页）  
1. 知识产权和标准规范等；

2. 代表性论文、专著；

3. 应用满两年的佐证材料；

4. 结题验收材料（验收意见、完成单位名单、完成人名单）；

5. 成果评价材料（成果评价意见、完成单位名单、完成人名单）；

6. 其他（应用情况和效果佐证材料等）。

编号：

# 广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报书

项目名称：

奖项类别：安防科技进步奖

单位名称（盖章）：

项目联系人： 联系号码：

联系人邮箱：

申报日期：

广东省公共安全技术防范协会制

一、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | （限30字以内） |
| 主要完成人 | （人员排名申报后不得变更） |
| 成果有无涉密 | □有 □无 |
| 所属国民经济  行业 |  |
| 项目起止时间 | 年 月 --- 年 月 |
| 任务来源 | A. 国家计划 B. 部委计划 C. 省、市、自治区计划 D. 基金资助  E. 国际合作 F. 其他单位委托 G. 自选 H. 非职务 I. 其他 |
| 会员情况 | □会长单位 □常务副会长单位 □ 副会长单位 □ 理事单位 □会员单位 □非会员单位 |

二、项目简介

|  |
| --- |
| （限1200字） |

三、主要科技创新

|  |
| --- |
| （包括主要科技创新、研究局限性两部分，共限6页） |

四、客观评价

|  |
| --- |
| （共限3页） |

五、应用情况和效益

1.应用情况

|  |
| --- |
| （共限2页） |

2. 主要应用单位情况表（限10项）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 应用单位名称 | 应用技术名称 | 应用起始时间 | 应用单位  联系人及电话 | 应用情况概述 |
| 1 |  |  | 年 月 |  |  |
| 2 |  |  | 年 月 |  |  |
| 3 |  |  | 年 月 |  |  |
| 4 |  |  | 年 月 |  |  |
| 5 |  |  | 年 月 |  |  |
| 6 |  |  | 年 月 |  |  |
| 7 |  |  | 年 月 |  |  |
| 8 |  |  | 年 月 |  |  |
| 9 |  |  | 年 月 |  |  |
| 10 |  |  | 年 月 |  |  |

3.经济效益和社会效益

|  |
| --- |
| （共限2页） |

六、主要完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第\_\_完成人 | 姓 名 |  | | | 性 别 | |  | | 民 族 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 | | |  | | | | 国 籍 |  |
| 出生地 | 省（自治区） 市 | | | | 籍贯 | | |  | 出生日期 | 年 月 日 |
| 毕业院校 |  | | | | | | | 毕业时间 | 年 月 日 | |
| 最高学历 |  | | | | | | | 最高学位 |  | |
| 职 称 |  | | | | | | | 职 务 |  | |
| 党 派 |  | | | 归国人员 | | | |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 |  | | | | | | | | 所 在 地 |  |
| 二级单位 |  | | | | | | | | 联系电话 |  |
| 电子邮箱 |  | | 移动电话 | | |  | | | 传 真 |  |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | 邮政编码 |  |
| 专业、专长 |  | | | | | | | | | |
| 完成单位 |  | | | | | | | | 所在地 |  |
| 参加本项目的起止时间 | 年 月 日至 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 曾获省级以上科技奖情况： | | | | | | | | | | |
| 对本项目主要贡献： | | | | | | | | | | |
| 主要贡献支撑材料（附件编号）： | | | | | | | | | | |
| **声明：**  本人承诺遵守《广东省公共安全技术防范协会科学技术奖管理办法》有关规定，保证提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假或不符，本人愿意承担相应责任并接受相应处理，如有争议，保证积极配合调查处理工作。  本人签名：  年 月 日 | | | | | | | | | | |

七、主要完成单位情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第\_\_ 完成单位 | | 单位名称 |  | | | |
| 法定代表人 | |  | 单位性质 |  | 所在地 |  |
| 联系人 | |  | 联系电话 |  | 移动电话 |  |
| 是否高新技术企业 | | □高新技术企业 □入库培育企业 □一般企业 | | | | |
| 传真 | |  | | 邮政编码 |  | |
| 通讯地址 | |  | | | | |
| 电子邮箱 | |  | | | | |
| 对本项目的主要贡献： |  | | | | | |
| 主要贡献支撑材料（附件编号）： | | | | | |
| **声明：**  本单位同意完成单位排名，遵守《广东省公共安全技术防范协会科学技术奖管理办法》有关规定，保证提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假或不符，愿意承担相应责任并接受相应处理，如有争议，保证积极配合调查处理工作。    法定代表人签名（法人章）： 完成单位公章  年 月 日 | | | | | | |

八、申报单位意见

|  |
| --- |
| 对本项目科技创新和推广应用的概述 ：  该项目申报安防科技进步奖（ ） 等奖。 |
| **声明：**  本单位严格按照《广东省公共安全技术防范协会科学技术奖管理办法》的有关规定，对申报书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合规定的申报条件，申报材料全部内容属实，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如申报项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  法定代表人签名（法人章）： 申报单位公章  年 月 日 |

九、评审意见

|  |
| --- |
| **评 审 委 员 会 意 见** |
| □同意/□不同意推荐为安防科技进步奖（ ）等奖。  主任签名： 副主任签名：    广东省公共安全技术防范协会（盖章）  年 月 日 |

十、主要证明目录

1．知识产权和标准规范目录（限10个）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权（标准）具体名称 | 知识产权（标准）类别 | 国家  （地区） | 授权号（标准编号 ） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准发布部门） | 权利人（标准起草人） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准） 有效状态 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：本表所填知识产权指在国内外获得的专利、计算机软件著作权和其他知识产权。对于发明专利以外的其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。 “授权号”是指专利号（如中国大陆专利为ZL加13位数字）或软件著作权登记号；“证书编号”是指专利证书或软著登记证书的编号。

2．代表性论文、专著（限5篇，非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文专著名称 | 刊名 | 年卷页码 | 发表时间 | 通讯作者 | 第一作者 | 其他作者 |
|  |  |  | (xx年xx卷  xx页) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注:代表性论文、专著可以不提供，若提供则需满足发表在国内期刊地论文或国内出版地专著不少于1篇（部）

补充说明（视情填写，不可列代表性论文专著以外地论文专著）

3. 技术评价及国家法律法规要求行业审批文件目录

（1）结题验收材料（只附验收意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划（基金）名称 | 项目名称 | 项目编号 | 结题（验收）时间 | 评价部门 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

（2）成果评价材料（只附成果评价意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 评价证书编号 | 评价时间 | 评价部门 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

4. 完成人、完成单位合作关系情况汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者/  项目排名 | 合作时间 | 证明材料 | 备注 |
| 完成人合作关系情况 | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 完成单位合作关系情况 | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

**承诺：**本人作为项目第一完成人，对本项目完成人、完成单位合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

**第一完成人签名：**

5.其他证明

|  |
| --- |
| 1. 应用情况和效益佐证材料；  2.行业许可批准证明材料；  3.支撑本项目主要科技创新、客观评价及完成人贡献的其他证明材料。 |

十一、附件（纸质材料按以下顺序装订，内容与电子版一致）

1. 主要完成单位法人证书；

2. 知识产权和标准规范等；

3. 代表性论文、专著；

4. 应用满两年的佐证材料；

5. 结题验收材料（验收意见、完成单位名单、完成人名单）；

6. 成果评价材料（成果评价意见、完成单位名单、完成人名单）；

7. 其他（应用情况和效益、佐证材料等）。

# 《广东省公共安全技术防范协会科技进步奖申报书》填报要求

第一部分 总体要求

一、安防科技进步奖项目申报要求

（一）安防科技进步奖授予完成和应用推广创新性科学技术成果，为促进科技进步和经济社会发展做出突出贡献的个人和组织。应当具备以下所有条件：

1.技术创新性突出，技术经济指标先进；

2.经科技成果转化应用，创造显著经济效益、社会效益、生态环境效益；

3.在推动行业科技进步、改善民生等方面有重大贡献。

（二）广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的奖励等级与标准

一等奖：技术难度很大，有重大创新，总体技术水平和主要技术经济指标达到国际领先水平或国际先进水平，在行业中得到广泛应用或对行业技术进步具有显著的指导作用，并取得重大的经济效益和社会效益；申报项目的科技成果经2年以上实际应用，并达到预期效果；

二等奖：技术难度较大，有较大创新，总体技术水平和主要技术经济指标达到国内领先水平，在行业中得到较大范围的应用或对行业技术进步具有明显的指导作用，并取得显著的经济效益和社会效益；

三等奖：有一定技术难度和创新，总体技术水平和主要技术经济指标达到国内先进水平，在行业中得到一定范围的应用或对行业技术进步具有较大的指导作用，并取得较大的经济效益和社会效益。

二、形式审查不合格内容：

（一）申报材料不齐全、不一致

1.未按要求提交必备附件材料或书面材料与电子版不一致；

2.完成人未在签名处签名、完成人的完成单位未在盖章处盖章；未在申报单位意见声明签字、盖章;

（二）应用及主要证明材料问题

3.项目整体技术应用时间不足两年，即2020年10月31日后才开始应用；

4.提交了未授权的知识产权；

5.提供了知识产权权利人、发明人均不是项目主要完成人或完成单位的知识产权；

6.所列主要知识产权证明、代表性论文、专著在以往年度获奖项目或本年度其他项目中重复使用；

7.代表性论文、专著署名第一单位不是国内单位；

8.未提交国内发表的代表性论文、专著（可以不提交论文专著，若提交则至少有一篇在国内发表）；

（三）完成人问题

9. 完成人为申报项目中结题验收、成果评价专家。

（四）完成单位问题

10.第一完成单位不是广东省内所属单位或主要成果不是广东省内单位完成的；

11.完成单位不是法人单位；

12.完成单位名称、“法人证书”单位名称、单位公章三者不一致；

（五）其他不合格情况

14.其他不符合有关规定和要求的情况。

第二部分 具体要求

《安防科技进步奖提申报书》制作要求

书面申报书包括主件和附件。主件为申报书，纸张规格A4，正文字体为宋体、五号。附件页码总数不超过**75**页。申报书主件和附件合并竖向左侧用线装订成册，不要另加封面。

《安防科技进步奖申报书》填写说明

一、项目基本情况

1.项目名称(中文):限30字。应围绕核心发明的技术内容，简明、准确地反映出主要技术发明内容和特征，项目名称中一般不使用xx研究的表述，不得出现企业名称和具体商品品牌等字样，不用英文缩写。

2.成果有无涉密:涉及国防和国家安全，并且不能公开的项目，应该向国家所属对口部门申报科学技术奖。

3.所属国民经济行业:国民经济行业分类(GB/4754-2011)分20个门类，按申报项目所属行业在系统中选择。

4.项目起止时间:起始时间指项目立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研制的日期;完成时间指整体项目通过验收、审批或正式投产日期(要求在2020年10月31日前)。无法精确到“日”的，统一填写“1日”。

5.任务来源:在本项目对应的选项上进行勾选(可多选)。

二、项目简介

项目简介:限1200字。应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用效果等。

三、主要科技创新(限6页)

1.主要科技创新（限5页）

该部分是提名书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。按照提纲要求，以核心知识产权证明为依据，客观、准确、完整地阐述项目的立项背景，技术内容中具有创新性、创造性的关键技术，客观、详实地对比当前国内外同类技术的主要参数、效益及市场竞争力等进行阐述。经济效益显著的项目应突出关键技术或系统集成的创新性、市场竞争力、成果转化程度、所取得的经济效益，以及对行业技术进步和技术跨越的促进作用。社会公益显著的项目应突出关键技术或系统集成的创新性、推广应用程度、所取得的社会效益，以及对科技发展和社会进步的意义。并形成 PDF 文档上传。此部分不得涉及评价类文字。

科技创新点按重要程度排序。每项科技创新点在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的知识产权授权号、论文的附件序号等。

2.科技局限性(限1页)

简明、准确地阐述本项目在现阶段还存在的科技局限性及今后的主要研究方向。

四、客观评价(限3页)

围绕科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用，做出客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，国家相关部门正式做出的技术检测报告、验收意见、成果评价结论，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

五、应用情况和效果

1.应用情况(限2页)

应就本项目技术应用的对象（如应用的单位、产品、工艺、工程、服务等）及规模情况进行概述。  
2.主要应用单位情况表  
 选择部分主要应用单位按列表要求填写，限10个。

3. 经济效益和社会效益（限 2 页）

（1）近三年经济效益：仅填写针对本项成果所产生的经济效益。填报数据应有真实来源和支撑证据。

完成单位的经济效益：指本项目的所有完成单位就本项技术的转让收入以及生产应用所产生的新增销售额和新增利润。

其他应用单位的经济效益：“其他应用单位”应在“主要应用单位情况表”所列单位范围之内，但非本项目的完成单位。在填报时应用单位应扣减技术应用前的该项产品或服务的销售基数，填报数据中如包含纳入合并范围子公司相关数据的，需要抵消重复计算的部分；如果技术应用仅对相关产品或服务产生部分影响，需考虑技术应用的贡献率，并在填报说明中要对技术贡献率的测算依据和完整的计算过程进行详细说明。

经济效益的有关说明及各栏目的计算依据：需说明新增销售额和新增利润的数据来源，如会计报表、单位财务部门核准出具的财务证明、广东省技术合同认定登记证明，以及其他证明内容。

其他经济效益指标的有关说明：如果项目申报单位认为新增销售额、新增利润两个指标不能有效反映本项目的经济效益贡献，项目单位可自行增加其他效益指标，但需说明其他经济指标的数据来源、计算方法和计算过程。包括新增税收、减少损失、降低成本、降低能耗等。

（2）社会效益:应说明本项目在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、提高国防能力、保障国家和社会安全、改善人民物质文化生活、提升健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用。

六、主要完成人情况表  
完成人按贡献大小排序。

1.国籍:所列完成人均应为中国公民。

2.申报一等奖的项目完成人不超过15人，申报二等奖的项目完成人不超过10人，申报三等奖的项目完成人不超过5人。应严格按照所申报等级的完成人数量要求填写完成人。  
3.工作单位:填写完成人所在的工作单位，应为法人单位。  
4.二级单位:填写具体部门，如大学的院系等。  
 5.完成单位:填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位(应为法人单位)，单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。  
6.曾获省级以上科技奖情况:填写完成人获得省级以上科技奖的获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号，没有的可以填写“无”。  
7.对本项目的主要学术贡献:限200字。应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献并注明对应主要技术发明中所列第几项技术发明。与他人合作完成的科学发现，要详细说明本人独立于合作者的具体贡献。

七、主要完成单位情况表

所列完成单位须均为法人单位，且第一完成单位须为广东省内注册的法人单位。各完成单位提供“法人证书”，不计附件页数内。

提名一等奖的项目单位数不超过5个，提名二等奖的项目单位数不超过5个，提名三等奖的项目单位数不超过3个。应严格按照所提名等级的完成单位数量要求填写完成单位。

1.单位名称：应与法人单位公章和“法人证书”完全一致。不得填写非法人单位名称或单位简称。

2.单位性质：根据系统提示选择。

3.对本项目的主要贡献：应如实写明该完成单位对第几项科技创新做出了创造性贡献，在第几项知识产权中体现。

4.主要贡献支撑材料：填写支持本单位贡献的证明材料的附件编号，如知识产权、论文专著、技术评价材料等

八、申报单位意见

按管理办法，安防科技进步奖分一、二、三等奖。

九、评审意见

由评审委员会确认最终评审意见，申报单位无需填写。

十、主要证明目录

1.知识产权和标准规范等目录(限10个):按与主要科技创新点的密切度和重要性排序。应填写直接支持本项目主要科技创新点成立且已授权的知识产权，包括发明专利、计算机软件著作权、集成电路布图设计权或植物新品种权等，以及已发布的标准规范等。知识产权权利人、发明人均不是项目主要完成人的，不得列入本表。所列专利证书颁发日期、标准规范发布日期应在2022年10月31日之前。填写注意事项:

(1)发明专利:知识产权类别选择发明专利，依次填写发明专利名称、授权国家(地区)、专利号，授权公告日、专利证书上的证书号、专利权人，发明人以及专利的有效状态。

(2)其他类型:根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

知识产权的权利人、发明人未列入主要完成人的，还应出具“同意不参与报奖声明”，由第一完成人存档备查**。**

2.代表性论文、专著等(限5篇):按重要程度排序，其中发表在国内期刊的论文或国内出版的专著不少于1篇(部)。

(1)所列代表性论文、专著应以国内为主完成，知识产权归国内所有，论文、专著署名第一单位(标号为1的单位)不是国内单位的，不得列为代表性论文、专著。

(2)所列代表性论文、专著发表日期应在2022年10月31日之前。论文发表时间以所刊登正式刊物在线论文发表时间计算，但须提交发表时间的证明。

(3)“第一作者”、“通讯作者”、“其他作者”应填写中文汉字姓名(无中文姓名除外)。对于某些学科论文没有通讯作者或第一作者概念的，表格相应栏目可不填写，但要在本页“补充说明”中加以说明。“其他作者”指该论文公开发表时所署名的所有国内作者。

(4)代表性论文、专著应征得所有未列入项目主要完成人的作者的同意。所列论文、专著的第一作者或通讯作者(主编、副主编)未列入主要完成人的，还应出具“同意不参与报奖声明”，由第一完成人存档备查。

(5)他引总次数应按检索报告的检索结果填写。

(6)在申报书其他部分出现的论文他引统计次数，必须是检索报告的他引统计情况。其他论文专著的他引统计情况不得列入或出现在申报书中。

同意不参与报奖声明(个人)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖项目名称 |  | | | |
| 承诺对象 | □论文□专著 | □发明专利  □实用新型  □计算机软件著作权 | □结题验收材料 | □成果评价材料 |
| 成果名称 |  | | | |
| 知情承诺:  本人\_\_\_\_\_\_\_是“<承诺对象>”“<成果名称>”的“<第一作者、主编...>”，知晓并同意该“<承诺对象>”作为“<项目名称>”项目申报2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的支撑材料。  本人同意不参与“<项目名称>”项目申报2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖。若项目于本年度获奖，该“<承诺对象>”将不再作为以后年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的支撑材料。 特此声明!  声明人签名:  年 月 日 | | | | |

同意不参与报奖声明(单位)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖项目名称 |  | | | |
| 承诺对象 | □论文□专著 | □发明专利  □实用新型  □计算机软件著作权  □其他 | □结题验收材料 | □成果评价材料 |
| 成果名称 |  | | | |
| 知情承诺:  本单位\_\_\_\_\_\_\_是“<承诺对象>”“<成果名称>”的“<权属单位、完成单位...>”，知晓并同意该“<承诺对象>”作为“<项目名称>”项目申报2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖的支撑材料。  本单位同意不参与“<项目名称>”项目申报2022年度广东省公共安全技术防范协会科学技术奖。若项目于本年度获奖，该“<承诺对象>”将不再作为以后广东省公共安全技术防范科学技术奖的支撑材料。 特此声明!  法人单位盖章:  年 月 日 | | | | |

3.技术评价材料目录:

(1)结题验收材料:所列课题必须已完成结题。结题验收材料须附验收意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单。

(2)成果评价材料:由第三方评价机构出具。成果评价材料须附专家组评价意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单。

结题验收、成果评价材料中列明的完成人未列入主要完成人的，还应出具**“**同意不参与报奖声明**”**，由第一完成人存档备查。  
 4.完成人、完成单位合作关系情况汇总表：

合作方式:包括专著合著、论文合著、共同立项、共同知识产权、成果评价、工艺规范、产业合作及其他。

合作者**/**项目排名:填写此项合作内容中涉及的完成人及其在项目中的排名，合作者应该在证明材料中体现，如论文、专著等。

合作时间:合作时间应在本项目起始至完成时间范围内。合作成果:只需要列出成果名称，如论文名称、专著名称、发明专利名称、合同名称等。证明材料:直接列出证明材料的附件编号即可(一般在论文专著、知识产权、技术评价以及其他证明材料中体现)。

合作成果：只需要列出成果名称，如论文名称、专著名称、发明专利名称、合同名称等。

证明材料：直接列出证明材料的附件编号即可（一般在论文专著、知识产权、技术评价以及其他证明材料中体现）。

5.其他:

(1)应用情况和效果佐证材料:指能够证明本项目应用情况和应用效果的佐证材料。

(2)行业许可批准证明材料:对国家法律法规涉及有审批要求的项目，必须提交相应的批准证明材料，如:新药、医疗器械、植物新品种权、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、电力设备、压力容器等。

(3)其他:指支撑本项目主要技术发明、客观评价及完成人学术贡献的证明材料。

十一、电子/纸质附件要求（限制75页）  
1. 主要完成单位法人证书；

2. 知识产权和标准规范等；

3. 代表性论文、专著；

4. 应用满两年的佐证材料；

5. 结题验收材料（验收意见、完成单位名单、完成人名单）；

6. 成果评价材料（成果评价意见、完成单位名单、完成人名单）；

7. 其他（应用情况和效益、佐证材料等）。

编号：

# 广东省公共安全技术防范协会科学技术奖申报书

项目名称：

奖项类别：安防创新企业奖

单位名称（盖章）：

项目联系人： 联系号码：

联系人邮箱：

申报日期：

广东省公共安全技术防范协会制

一、企业情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位  会员情况 | □会长单位 □常务副会长单位 □ 副会长单位 □ 理事单位 □会员单位 □非会员单位 | | | | | | | | | | | | |
| 地址 |  | | | | | | 邮编 | |  | | | | |
| 法定代表人 |  | | | | | | 电话 | |  | | | | |
| 注册时间 |  | | 注册资金（万元） | | | |  | | 其中外资（含港澳）比例（%） | | |  | |
| 经济类型 | 国有独资企业（□有限责任公司 □股份有限公司 □其他 ）  国有控股企业（□有限责任公司 □股份有限公司 □其他 ）  非国有控股企业（□有限责任公司 □股份有限公司 □其他 ） | | | | | | | | | | | | |
| 上市情况 | □是 □否 | | | | | | | | | | | | |
| 企业主营业务范围 |  | | | | | | | | | | | | |
| 是否为高新技术企业 | □是  □否 | | 何时经何部门认定为高新技术企业 | | | |  | | 所属技术领域 | | |  | |
| 企业人数 |  | | 研究开发人员数 | | | |  | | 高级、中级工程师人员数 | | |  | |
| 是否设立研发机构 | □是  □否 | | 研发机构人数 | | | |  | | 是否建有工会组织 | | | □是  □否 | |
| 研发机构认定情况 | □国家工程(技术研究)中心数 □省级工程(技术研究)中心数  □国家重点实验室数 □省级重点实验室数  □国家认定企业技术中心数 □省级认定企业技术中心数  □其他国家级研发机构数 □其他省级研发机构数 | | | | | | | | | | | | |
| 近三年承担国家和地方科技计划项目情况（包括参与国家重大科技专项情况） |  | | | | | | | | | | | | |
| 近两年完成安防工程情况 | 工程名称 | | | | 工程额（万元） | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2021年财务状况 | 增加值（万元） |  | | | | 境内增加值（万元） | |  | | 缴税总额（万元） | | |  |
| 境内缴税额（万元） |  | | | | 净利润（万元） | |  | | 销售毛利率（%） | | |  |
| 资产总额（万元） |  | | | | 固定资产（万元） | |  | | 资产负债率（%） | | |  |
| 2021年主营业务收入（万元） |  | | | | | | | | | | | | |
| 2021年创新投入产出情况 |  | | | | | | | | | | | | |
| 2021年研发费用占主营业务收入比（%） |  | | | | | | | | | | | | |
| 2021年新产品（服务）收入占主营业务收入比（%） |  | | | | | | | | | | | | |
| 质量体系、环境保护、职业健康等认证情况 |  | | | | | | | | | | | | |
| 拥有自主知识产权情况 | 发明专利 | | | 实用新型专利 | | | | 外观设计专利 | | | 软件著作权、集成电路布图设计权等 | | |
|  | | |  | | | |  | | |  | | |

二、声明

|  |
| --- |
| **声明：**  本人/单位严格按照《广东省公共安全技术防范协会科学技术奖管理办法》的有关规定，对申报书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合规定的申报条件，申报材料全部内容属实，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如申报项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  申报单位法定代表人签名（法人章）： 申报单位（公章）  年 月 日 |

三、评审意见

|  |
| --- |
| 评审委员会意见 |
| □同意/□不同意推荐为安防创新企业奖。  主任签名： 副主任签名：  广东省公共安全技术防范协会（盖章）  年 月 日 |

四、附件（纸质材料按以下顺序装订，内容与电子版一致）

1、企业基本情况介绍、营业执照复印件；

2、知识产权等相关证明；

3、企业质量管理体系认证、3C认证书及政府职能部门颁发资质证明复印件；

4、企业荣誉奖项证书；

5、提供工程项目佐证材料，如合同、发票、清单等。

# 《广东省公共安全技术防范协会创新企业奖申报书》填报要求

第一部分 总体要求

一、安防创新企业奖项目申报要求

创新企业应当具备以下所有条件：

1. 企业具有持续创新能力，在生产制造、技术研发、系统集成等方面不断创新并取得比较显著的效益，具有一定示范推广价值；

2. 持有有效发明知识产权；

3. 开展技术开发、应用推广、项目工程等工作中完成创新成果转化、产业化，创造出一定的经济效益。

二、形式审查不合格内容

（一）申报材料不齐全、不一致

1.未按要求提交必备附件材料或书面材料与电子版不一致；

2.未在申报单位意见声明签字、盖章;

（二）应用及主要证明材料问题

3.提交了未授权的知识产权；

（三）申报单位问题

4.申报单位不是法人单位；

5.申报单位名称、“法人证书”单位名称、单位公章三者不一致；

（五）其他不合格情况

6.其他不符合有关规定和要求的情况。

第二部分 具体要求

一、制作要求

书面申报书包括主件和附件。主件为申报书，纸张规格A4，正文字体为宋体、五号。申报书主件和附件合并竖向左侧用线装订成册，不要另加封面。

二、附件要求（电子/纸质，限75页）

1、企业基本情况介绍、营业执照复印件；

2、知识产权等相关证明；

3、企业质量管理体系认证、3C认证书及政府职能部门颁发资质证明复印件；

4、企业荣誉奖项证书；

5、提供工程项目佐证材料，如合同、发票、清单等。