**佛山高新技术进步奖申报材料**

**（2022年）**

项目名称：

申报组织：

项目联系人：

联系方式：

推荐单位：

申报日期：2022年 月 日

**佛山高新技术进步奖申报书**

**（2022年）**

**项目名称：**

**申报联系人：**

**联系电话：**

**申报组织：（盖章）**

**年 月 日**

**佛山高新技术进步奖工作办公室制**

**资料目录**

（请按资料文件编码）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资料文件 | 页码 |
| 1 | ※佛山高新技术进步奖申报书 |  |
| 2 | ※主要完成单位法人证书 |  |
| 3 | ※ 知识产权证明 |  |
| 4 | 论文（全文）、专著（版权页、编委页） |  |
| 5 | ※应用满一年的佐证材料 |  |
| 6 | 结题验收证明 |  |
| 7 | ※成果评价证明 |  |
| 8 | 成果登记证书 |  |
| 9 | 获奖证书 |  |
| 10 | ※应用单位证明 |  |
| 11 | ※上一年度审计报告及申报截止前一个月的财务报表 |  |
| 12 | ※同意不参与报奖声明 |  |
| 13 | 其他证明 |  |

备注：以上“※”为必须提供的资料

**一、项目基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | （限30字内） |
| 主要完成人 |  |
| 主要完成单位 |  |
| 成果有无涉密 | □有 □无 |
| 所属学科 |  |
| 相关学科 |  |
| 所属国民经济行业 |  |
| 项目起止时间 | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 |
| 任务来源 | □国家科技计划（含基金计划） □省级科技计划（含基金计划） □其他科技计划 □企业自选项目  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 移动电话 |  | 电子邮箱 |  |

**二、项目简介**

|  |
| --- |
| 包含项目主要技术内容、授权知识产权情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等，不超过1200个字。 |

**三、主要科技创新（限6页可另附页）**

|  |
| --- |
| 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。**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。 |

**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，国家相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、成果评价结论，国内外重要科技奖励，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、应用情况和效益**

**1. 应用情况（限2页）**

|  |
| --- |
|  |

**2. 主要应用单位列表（限10个）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |

1. **经济效益和社会效益（限2页）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  指标 （万元）  年度 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 合计 |
| 项目新增销售额 |  |  |  |  |
| 项目新增利润 |  |  |  |  |
| 项目完成单位年营业收入 |  |  |  |  |
| 项目完成单位年利润总额 |  |  |  |  |
| 项目三年合计销售收入额占企业三年合计营业收入的比例 |  |

|  |
| --- |
| 应在附件中提供能证明本项目整体技术已实施应用一年以上（2021年5月31日之前应用）的佐证材料。 |

1. **主要完成人情况表（如有多个完成人，该表格可复制增加）**

**完成人按贡献大小排序，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8人。**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 专业、专长 |  |
| 完成单位 |  | 所在地 |  |
| 参加项目的起止时间 | 年 月 日至 年 月 日 |
| 曾获区级以上科技奖情况： |
| 对本项目主要贡献：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科技创新中所列第几项创新点。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。 |
| 主要贡献支撑材料（附件编号）： |
| **声明：该项目是本人本年度被推荐的唯一项目，本人同意完成人排名**。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：**本单位确认该完成人情况表真实有效，对该项目按要求进行公示，公示期满无异议，且该项目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。完成单位（盖章） 年 月 日  |

**七、主要完成单位情况表（如有多个完成单位，该表格可复制增加）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |  声明：我单位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。法定代表人签字： 完成单位（公章）年 月 日 年 月 日 |

**八、推荐意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐单位 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 电子邮箱 |  | 传 真 |  |
| 推荐意见： 推荐单位（公章） 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）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 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（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准）有效状态 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**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。所有知识产权和标准规范应于2022年5月31日前授权、发布。“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。**

1. **代表性论文、专著 （限5篇，非必填）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 论文专著名称 |  |
| 刊名 |  |
| 年卷页码(xx年xx卷xx页) |  | 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 | 🞎 是 🞎 否 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2** | 论文专著名称 |  |
| 刊名 |  |
| 年卷页码(xx年xx卷xx页) |  | 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 | 🞎 是 🞎 否 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** | 论文专著名称 |  |
| 刊名 |  |
| 年卷页码(xx年xx卷xx页) |  | 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 | 🞎 是 🞎 否 |

注：以上表格可复制使用，请注意调整序号

**以上所有论文专著合计“他引总次数”： 次。**

**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的论文或国内出版的专著不少于1篇（部）**

补充说明（视情填写，不可列代表性论文专著以外的论文专著）：

**3. 承诺函**

|  |
| --- |
| **承 诺 函**本人承诺：（1）本项目所列知识产权和论文符合科研诚信的相关规定，遵循国际公认的科研伦理规范和生命伦理准则等提名要求，无争议。（2）已明确告知所列知识产权的权利人和发明人、论文（专著）所有作者和单位：所列知识产权和论文（专著）用于申报2022年佛山高新技术进步奖，如项目获奖，所列知识产权和论文（专著）不得再次参评。（3）未列入项目主要完成人的知识产权权利人和发明人，论文第一作者、通讯作者（含共同第一作者、共同通讯作者）和署名第一的单位，专著主编和副主编，结题验收、成果评价或成果登记证明中的完成人和完成单位已出具“同意不参与报奖声明”，与其他作者等相关人员和单位的有关知情证明材料均存档备查。（4）如因上述事项引发争议，将积极配合调查处理并承担相应责任。 第一人完成人（签名）： 第一完成单位（盖章）： 年 月 日 年 月 日 |

**4. 技术评价材料目录**

（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 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

（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 | 评价结论 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. 成果登记材料（只附成果评价意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单、成果登记证书）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 登记证书编号 | 登记时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

5**．本项目曾获科技奖励情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖时间 | 奖种 | 获奖项目名称 | 奖励等级 | 授奖部门（单位） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 本表所填奖种是指：

 1.国务院设立的科技奖励；

2.省、自治区、直辖市政府、区级政府和国务院有关部门、中国人民解放军设立的科技奖励；

3.经国家、省、市科技部门登记备案的社会力量设立的科技奖励；

4.国际组织和外国政府设立的科技奖励。

**6. 完成人、完成单位合作关系说明**

|  |
| --- |
| **一、完成人合作关系：**1. **完成单位合作关系：**
 |

**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 |
| 一、完成人合作关系情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 二、完成单位合作关系情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**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：**

**7.其他**

|  |
| --- |
| 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、主要附件材料目录（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；（必要）
2. 知识产权证明（知识产权证书或授权文件及缴费凭证；国家知识产权局等官方网站上公布的摘要，通过转让、受赠、并购取得的知识产权需提供相关主管机关出具的变更证明等材料）；（必要）
3. 论文（全文）、专著（版权页、编委页）；（根据实际提供）
4. 应用满一年的佐证材料；（必要）
5. 结题验收证明（验收意见、完成单位名单、完成人名单）；（根据实际提供）
6. 成果评价证明（成果评价意见、完成单位名单、完成人名单）；（必要）
7. 成果登记证书；（根据实际提供）
8. 获奖证书；（根据实际提供）
9. 应用单位证明；（必要）
10. 上一年度审计报告及申报截止前一个月的财务报表；（必要）
11. 同意不参与报奖声明；（必要）
12. 其他证明（项目合作证明、项目有关未授权的知识产权证明等）（根据实际提供）

# 《佛山高新技术进步奖申报书》填写要求

**一、项目基本情况**

**1.《项目名称》（中文）**限30字。应围绕主要技术创新的技术内容，简明、准确地反映出主要技术创新内容和特征，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.《项目名称》（英文）**系指项目中文名称的英译文，选填。

**3.《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。

**4.《项目类型》**：细分为技术开发项目、社会公益项目、重大工程项目三类：

**技术开发类项目**，是指在科学研究和技术开发活动中，完成具有重大市场实用价值的产品、技术、工艺、材料、设计和生物品种并推广应用的成果。

**社会公益类项目**，是指在标准、计量、科技信息、科技档案、科学技术普及等科学技术基础性工作和环境保护、医疗卫生、自然资源调查和合理利用、自然灾害监测预报和防治等社会公益性科学技术事业中取得的重大成果并应用推广的成果。

**重大工程类项目**，是指列入国民经济和社会发展计划的重大综合性基本建设工程、科学技术工程和国防工程等成果。重大工程类项目的科学技术奖仅授予组织。

**5.《技术领域》**应以申报项目的主要技术创新点作为选择所属技术领域**。**

**6.《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填写。

**7.《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2021年5月31日前）。无法精确到“日”的，统一填写“1日”

**8.《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》**应包含项目主要技术内容、知识产权情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等，不超过1200个字。

**三、主要科技创新**

**1. 限5页**。该部分是核心内容，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。此部分不得涉及评价类文字。

**科技创新点按重要程度排序。**对每项科技创新进行阐述，并说明所支持其成立的专利授权号、论文等相关证明材料。

**技术开发项目**：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实现行业技术跨越的促进作用。

**社会公益项目**：应突出关键技术或者系统集成的创新性、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。

**重大工程项目**：应突出团结协作、联合攻关，关键技术或者系统集成的创新性，技术难度和工程复杂程度，所取得的经济效益或者社会效益，以及对推动本领域科技发展、对经济建设、社会发展的战略意义。

**2. 科技局限性**

**限1页。**必须简明、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，国家相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、成果评价结论，国内外重要科技奖励，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、经济效益和社会效益、应用情况**

**1. 《近三年经济效益》：**仅填写针对本项成果所产生的的经济效益。填报数据应有真实来源和支撑证据，相关支撑材料在提交应用证明时应一并提供。

**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技术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《应用单位列表》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**：不超过300字。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》**不超过600字。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。

**3. 《推广应用情况》**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。

**4. 《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。

**应用证明须法定代表人签名（特殊情况下，可由法定代表人委托指定人签名并出具书面委托书），并加盖应用单位（法人单位）公章。**应用单位须与推广应用情况中《应用单位情况表》一致。要求提供原件。

应在附件中提供能证明本项目整体技术已实施应用1年以上（2021年5月31日之前应用）的佐证材料。

**应用证明（建议格式）**

|  |  |
| --- | --- |
| 应用技术名称 |  |
| 应　用　单　位 |  |
| 单位注册地址 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  |
| 应用成果起止时间 |  |
| 经　　济　　效　　益（万元人民币） |
| 年　　度 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 合计 |
| 新增销售额 |  |  |  |  |
| 新增利润 |  |  |  |  |
| 所列经济效益的有关说明及计算依据： |
| 具体应用情况： |
| 应用单位法定代表人签名： 年 月 日 | 应用单位盖章 年 月 日 |

**六、主要完成人情况表**

**所列主要完成人应为中国公民，且本年度各完成人仅参与一项项目的评审。重大工程类无需填写《主要完成人情况表》。**

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8人。

**完成人一般应持有知识产权，完成人顺序按贡献大小排列。验收、成果评价专家组成员不能作为完成人。每位完成人必须在书面材料的“声明”栏中亲笔签名**。如有特殊情况在规定时间内无法签名，需提交文字说明，并加盖单位公章。

**《工作单位》**指完成人报奖时所在的工作单位应为法人单位。单位名称应与单位公章、“法人证书”一致。

**《二级单位》**填写具体部门，如大学的院系等。

**《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、“法人证书”一致。如涉及多个单位，只填写一个单位。

**《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”。

**《对本项目的主要贡献》**不超过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第几项技术创新；与他人合作完成的技术创新，要详细说明本人独立于合作者的具体贡献。

**《主要贡献支撑材料》**在此栏填写支持本人贡献的证明材料的附件编号，如知识产权、论文专著、技术评价证明等。

工作单位和完成单位应在单位盖章处盖章。

根据具体情况，在附件中提交合作关系说明。

**七、主要完成单位情况表**

**所列完成单位应为法人单位，且第一完成单位须为在佛山市辖区内注册的独立法人单位。**

**《单位名称》**单位名称应与公章一致，而且应该是**法人单位**。**需上传“法人证书”。**

**《单位性质》**1国有企业2国有控股企业3外资企业4合资企业5民营企业。

**《对本项目的主要贡献》**应如实写明完成单位对本项目所做出的主要贡献。并写明对科技创新中所列第几项创新点做出了贡献**。**

**《主要贡献支撑材料》**在此栏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、技术评价证明等编号。

完成单位应由法定代表人签名（特殊情况下，可由法定代表人委托指定人签名并出具书面委托书），并在单位盖章处盖章。

**八、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和标准规范等，以及已发布的标准规范等。**知识产权权利人、发明人均不是项目完成人或完成单位的，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5月31日**之前。填写注意事项：

对于发明专利，知识产权类别选择发明专利，然后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。

（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、发明人未列入完成人的，以及知识产权的权属单位未列入完成单位的，还应出具“同意不参与报奖声明，由第一完成单位存档备查。**

**2. 代表性论文、专著等（限5篇）：**按重要程度排序。**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5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和未列入主要完成单位的署名单位的同意。**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，署名第一的单位未列入主要完成单位的，还应出具“同意不参与报奖声明” ， 由第一完成单位存档备查。**

（5）他引总次数应按检索报告的检索结果填写。

（6）在提名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提名书中。

**同意不参与报奖声明（个人）**

|  |  |
| --- | --- |
| **2022**年佛山高新技术进步奖项目名称 |  |
| 承诺对象 | □论文 □专著  | □发明专利□实用新型□计算机软件著作权 | □结题验收证明 | □成果评价证明  | □成果登记 |
| 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年佛山高新技术进步奖的支撑材料。本人同意不参与“<项目名称>”项目申报2022年佛山高新技术进步奖。若项目于本年度获奖，该“<承诺对象>”将不再作为以后年度佛山高新技术进步奖的支撑材料。特此声明！声明人签名：  年 月 日 |

**同意不参与报奖声明（单位）**

|  |  |
| --- | --- |
| 2022年佛山高新技术进步奖项目名称 |  |
| 承诺对象 | □论文 □专著  | □发明专利 □实用新型□计算机软件著作权□新药证书 □植物新品种□行业许可 | □结题验收证明 | □成果评价证明  | □成果登记 |
| 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年佛山高新技术进步奖的支撑材料。本单位同意不参与“<项目名称>”项目申报2022年佛山高新技术进步奖。若项目于本年度获奖，该“<承诺对象>”将不再作为以后年度佛山高新技术进步奖的支撑材料。特此声明！法人单位盖章： 年 月 日 |

**3. 承诺函：**第一完成人亲笔手写承诺内容，亲笔签名后由第一完成单位盖章。

**4. 技术评价证明目录及国家法律法规要求行业审批文件目录：**

（1）**结题验收证明：**所列课题必须已完成结题，且已做了科技成果登记。结题验收证明须附验收意见、专家名单、完成单位名单、完成人名单，并附相应成果登记证明。

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

（3）**成果登记证明：**成果登记证明。（根据实际情况提供）

（4）**行业许可文件及检测证明：**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。且审批时间应在2021年5月31日之前。

（5）凡论文、专著和重要科学发现中涉及动物实验的，须同时提供“实验动物质量合格证明和动物实验证明”。

（6）实验和生产过程中有“三废”排放的，须提供环保部门出具的环保合格证明材料。

**结题验收、成果评价、成果登记证明中列明的完成人和完成单位未列入主要完成人和主要完成单位的，还应出具“同意不参与报奖声明” ， 由第一完成单位存档备查。**

**5. 完成人合作关系说明：**限1000字。简要叙述完成人在项目中的合作经历，包括合作时间、方式、产出及证明材料等，由第一完成人声明对上述内容真实性负责并签名，并填写“完成人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）。

**九、推荐意见**

推荐单位应认真审阅推荐材料。对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进行概述，并对照佛山高新技术进步类授奖条件，写明推荐理由。由推荐单位盖章。