****

**江门市科技进步奖**

**项 目 申 报 书**

项目名称：

第一完成单位： （盖章）

拟报奖级：　□ 一等奖　　　 □ 二等奖

联系人： 联系电话： 手机：

传真： 电子邮箱：

区（市）： 地址：

“无限创新”江门科学技术奖奖励工作办公室

二〇二三年制

**2023年度“无限创新”江门科学技术奖  
科技进步奖申报书**

专业评审组： 代码：

**一、项目基本情况**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 限30字 | |
| 主要完成人 |  | |
| 主要完成单位（盖章） |  | |
| 提名单位（盖章） |  | |
| 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 |  | |

**二、提名单位意见**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 提名单位 |  | | |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 提名意见：（限600字） | | | |
| **声明：**我单位对提名书及全部附件材料进行了严格审查，确认该候选项目符合提名条件，提名材料全部内容属实，并按要求进行了公示，公示期满无异议，且不存在任何违反科研诚信和有关法律法规的情形。我单位承诺将严格按照“无限创新”江门科学技术奖奖励工作办公室的有关规定和要求，认真履行作为提名者的义务并承担相应的责任。如产生争议，保证配合做好调查处理工作。如有虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。  提名等级：　□一等奖　 □二等奖  单位（盖章）  年 月 日  第一完成人声明：本人同意提名者的提名意见以及提名等级。  第一完成人签名： 年 月 日 | | | |

**三、项目简介**

|  |
| --- |
| （限1200字） |

**四、主要科技创新**

|  |
| --- |
| （包括主要科技创新、研究局限性两部分，共限3000字） |

**五、客观评价**

|  |
| --- |
| （共限1500字） |

**六、应用情况和效益**

**1. 应用情况**

|  |
| --- |
| （共限1000字） |

**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1000字） |

**七、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 |  | | | | | | | 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： | | | | | | | | | | | |
| **声明：**  **该项目是本人本年度被提名的唯一项目，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 | | | | **工作单位声明**：  本单位已按要求进行公示且无异议，同意该完成人参与本年度“无限创新”江门科学技术奖申报。  工作单位（盖章）  年 月 日 | | |

注：每位完成人单独填一份表，每份表占一页，表格可复制增加。**八、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 □科技型中小企业 □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： | | | | | |
| 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。  法定代表人签名或签章： 完成单位（公章）  年 月 日 年 月 日 | | | | | |

注：每个完成单位单独填一份表。

**九、评审意见**

|  |
| --- |
| **学 科（专 业）组 评 审 意 见** |
| 提名该项目为（ ）等奖候选项目。  专家签名：    年 月 日 |
| **“无限创新”江门科学技术奖评审委员会评审意见** |
| 该项目为（ ）等奖拟奖项目。  “无限创新”江门科学技术奖奖励工作办公室（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）  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2023年7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。**

**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 |
| 1 |  |  | (xx年xx卷xx页) |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | |  |  |

**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）：

**3. 承诺函**

|  |
| --- |
| **承 诺 函**  **（请第一完成人亲笔手写以下承诺内容，亲笔签名后由第一完成单位盖章）**  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）用于提名2023年度“无限创新”江门科学技术奖，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。  手写区域：  第一人完成人（签名）： 第一完成单位（盖章）：  年 月 日 年 月 日 |

**4. 技术评价及国家法律法规要求行业审批文件目录**

（1）结题验收证明（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）成果评价证明（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 |  |  |  |  |

（3）行业许可文件及检测证明（新药、医疗器械、动植物新品种、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、电力设备、压力容器等批准文件）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 批件类别 | 批件名称 | 批件编号 | 发证部门 | 首次  发证时间 | 最新  换证时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |

（4）实验动物合格证明（论文、知识产权、主要科技创新论述中涉及动物实验的必填）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文、知识产权编号或主要科技创新点 | 动物品系（品种）、数量 | 动物实验证明编号 | 动物质量合格证明编号 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 注：主要科技创新论述中的动物实验与所附的论文中的动物实验相符的，只需填论文名称。只有科技创新论述的，请填动物实验名称。 | | | | |

（5）环保证明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目实验、生产过程中“三废”排放 | 排放物 | 环保达标证明材料 |
| □有　□无 | □废水　□废气　□废物 |  |

**5. 完成人、完成单位合作关系说明**

|  |
| --- |
| 1. 完成人合作关系： |
| 2. 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 |
| 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：**

**6. 其他证明**

|  |
| --- |
| 1. 应用情况和效益佐证材料  2. 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．主要完成单位营业执照或法人登记证。

2．主要完成人身份证明、职务职称证明。

3．知识产权和标准规范等证明。（知识产权：提交证书页和摘要页。标准规范：提交封面和前言页。）

4．代表性论文、专著。（论文提交全文；专著提交首页、版权页、编委页、核心内容和文献页）

5．应用满2年的佐证材料。

6．结题验收证明。（验收意见、完成单位名单、完成人名单）

7. 成果评价证明。（不作硬性要求）

8. 检测证明及行业许可文件。

9. 实验动物合格证明。

10. 环保证明。

11. 上一年度财务报表。

12. 其他证明。（指支撑本项目主要科技创新、客观评价及完成人学术贡献的证明材料。

# 2023年度“无限创新”江门科学技术奖 科技进步奖申报指南及填写说明

**《“无限创新”江门科学技术奖报奖申报书》填写说明：**

《“无限创新”江门科学技术奖项目申报书》是科学技术奖励评审的基本技术文件和主要依据，必须严格按规定的格式、栏目及所列标题如实、全面填写。

**以下按《申报书》栏目顺序说明填写要求：**

**一、项目基本情况**

1. **专业评审组及代码：**按项目主要科技创新点所属学科领域在本手册末尾表格中选择专业评审组。

2. **项目名称（中文）：**限30字。应围绕核心技术内容，简明、准确地反映出主要科技创新的内容和特征，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。

3. **主要完成人、主要完成单位：**均按照贡献大小从左到右、从上到下顺序排列。主要完成单位指具有法人资格的单位。

4. **提名单位：**县级以上科技主管部门、3A等级以上商协会、学会等可提名“无限创新”江门科学技术奖候选项目。

5. **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。

6. **所属学科：**应以提名项目的主要技术创新点作为选择所属学科的依据，在本手册末尾表格 “对应一级、二级、三级学科” 中选择。**注意“所属学科”与“专业评审组名称”的一致性。**

7. **相关学科：**指项目涉及的其他相关学科，在本手册末尾“对应一级、二级、三级学科”中选择。

8. **所属国民经济行业：**国民经济行业分类（GB/4754-2011）分20个门类：A农、林、牧、渔业；B采矿业；C制造业；D电力、热力、燃气及水生产和供应业；E建筑业；F批发和零售业；G交通运输、仓储和邮政业；H住宿和餐饮业；I信息传输、软件和信息技术服务业；J金融业；K房地产业；L租赁和商务服务业；M科学研究和技术服务业；N水利、环境和公共设施管理业；O居民服务、修理和其他服务业；P教育；Q卫生和社会工作；R文化、体育和娱乐业；S公共管理、社会保障和社会组织；T国际组织。

9. **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7月31日前）。无法精确到“日”的，统一填写“1日”

10. **任务来源：**包括：A、国家计划，B、部委计划，C、省计划，D、市计划，E、基金资助，F、国际合作，G、其他单位委托，H、自选，I、非职务，J、其他。

A、国家计划：指正式列入国家计划项目；

B、部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；

C、省计划：指国家计划、部委计划以外，由省或通过有关厅局下达的任务；

D、市计划：指国家计划、部委计划、省计划以外，由市或通过有关市局下达的任务；

E、基金资助：指以国家和省基金形式资助的项目；

F、国际合作：指由外国单位或个人委托或共同研究、开发的项目；

G、其他单位委托：指各种企事业单位委托的项目。

H、自选：指本单位提出或批准的，占用本职工作时间研究开发的项目；

I、非职务：指非本单位任务，不利用本单位物质条件和时间所完成与本职工作无关的或者无正式工作单位的研究开发项目。

J、其他：不能归属于上述各类的研究开发项目。

**二、提名单位意见**

限600字。提名单位应认真审阅提名材料。对科技创新点的创新性、先进性、经济社会效益、生态环境效益、市场应用价值和推动行业科技进步的作用等方面进行概述**，**并对照“无限创新”江门科学技术奖的授奖条件，写明提名理由。由提名单位法定代表人签名，并在提名单位盖章处盖章。

**※提示：评审按提名等级进行，不降级评审。**

**三、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、应用及效益情况等。

**四、主要科技创新（限3000字）**

**1. 主要科技创新（限2500字）**

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。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500字）**

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。

**五、客观评价（限1500字）**

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。

**六、应用情况和效益**

**1. 应用情况（限1000字）**

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1000字）**

**（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。

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（2021年7月31日之前应用）的佐证材料。

**七、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. **证件：**香港、澳门、台湾居民需提供居民身份证，台湾居民还须经台湾地区公证机构公证。

3. **完成人：**项目完成人不超过10人。

4. **工作单位：**填写完成人被提名时所在的工作单位，应为法人单位，单位名称应与单位公章一致。

5. **二级单位：**填写具体部门，如大学的院系等。

6. **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。

7. **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”。

8. **对本项目的主要贡献：**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。

9. 工作单位和完成单位应在单位盖章处加盖单位公章。

**八、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江门市辖区内注册的法人单位。各完成单位需提供“法人证书”并提供纸质件。项目单位数不超过10个。

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. **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。

3. **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、技术评价证明等。

**九、评审意见**

由评审专家填写。

**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2023年7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2023年7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**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023年度“无限创新”江门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  □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：  本人/本单位\_\_\_\_\_\_\_是“<承诺对象>”“<成果名称>”的“<第一作者、主编、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2023年度“无限创新”江门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2023年度“无限创新”江门科学技术奖。若项目于本年度获奖，该“<承诺对象>”将不再作为以后年度“无限创新”江门科学技术奖的支撑材料。  特此声明！  声明人签名/声明单位盖章  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，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。若已经过科技成果登记，可附上相应证明。

（2）**成果评价证明：**若已经过科学技术成果评价，可附上相应证明，不作硬性要求。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。

（3）**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7月31日之前。

（4）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”。

（5）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**

**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）。

**6. 其他证明：**

**（1）应用情况和效益佐证材料：**指能够证明本项目应用情况和效益的佐证材料。

**（2）其他：**指支撑本项目主要科技创新、客观评价及完成人学术贡献的证明材料。

**应用证明**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 2020年 | 2021年 | | | 2022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 | | | |