附件1

**佛山市顺德区研究开发项目认定申报书**

(2021年)

申报单位（盖章）：

通讯地址：

企业法人代表： 电话： 手机：

项目负责人： 电话： 手机：

项目联系人： 电话： 手机：

电子邮箱：

组织单位：

填表日期：

一、**项目承担单位基本信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **单位基本信息** | 单位名称 |  |
| 统一社会信用代码 |  |
| 单位地址 |  |
| 法人代表 |  | 身份证号码 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
|  传真 |  | 网站地址 |  |
| 职工总数 |  | 技术人员 |  |
| 单位性质 |  |
|  | 姓 名 | 职 务 | 职 称 | 电 话 | 手 机 | 电子邮箱 |
| 单位负责人 |  |  |  |  |  |  |
| 科研管理人 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **经济效益和科研投入** |
| 年份 | 销售收入（万元） | 研发投入(R&D万元） |  研发投入占销售收入的比例(%) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 技术合同登记情况 | 在顺德区内的技术合同登记金额： （万元）； |
| 以上单位信息真实无误，接受监督。 法定代表人签字： 日期： 年 月 日 | 公章 |

**二、企业研究开发活动情况表（近三年执行的活动，按单一活动填报）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 研究活动名称 |  | 起止时间 |  |
| 技术领域 |  |
| 技术来源 |  | 知识产权编号 |  |
| 研发经费总预算（万元） |  | 研究经费近三年总支出（万元） |  | 其中 | 第一年 |  |
| 第二年 |  |
| 第三年 |  |
| 目的及组织实施方式（限400字） |  |
| 核心技术及创新点（限400字） |  |
| 取得的阶段性成果（限400字） |  |

**三、企业年度研究开发费用结构明细表（按近三年每年分别填报）**

 单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科目累计发生额研发项目编号 | RD1 | RD2 | RD3 | RD4 | RD5 | 合计 |
| 内部研究开发费用 |  |  |  |  |  |  |
| 其中：人员人工费用 |  |  |  |  |  |  |
| 直接投入费用 |  |  |  |  |  |  |
| 折旧费用与长期待摊费用 |  |  |  |  |  |  |
| 无形资产摊销费用 |  |  |  |  |  |  |
| 设计费用 |  |  |  |  |  |  |
| 装备调试费用与试验费用 |  |  |  |  |  |  |
| 其他费用 |  |  |  |  |  |  |
| 委托外部研究开发费用 |  |  |  |  |  |  |
| 其中：境内的外部研发费用 |  |  |  |  |  |  |
| 研究开发费用（内、外部）小计 |  |  |  |  |  |  |

企业填报人签字： 日期：

**四、项目研究主要成员明细表**

|  |
| --- |
| **项目研究主要成员（包括项目负责人）：** |
| **编号** | **姓名** | **学历** | **身份证号码** | **职务** | **职称** | **分工** | **所在单位（全称）** | **签字** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  ... |  |  |  |  |  |  |  |  |

 2. 乙方违反合同约定造成项目工作停滞、延误或失败而未能通过验收，应承担相应的违约责任。

 3.项目实施过程中，乙方及参与单位必须恪守科研道德准则、科研活动规范和科研诚信规定，严格遵守有关法律法规。涉及医学、生物技术和人工智能等敏感领域研究， 应当按照国家有关规定设立伦理委员会，开展研究项目的伦理审查，遵循国际公认的科研伦理规范和生命伦理准则，并及时准确地向佛山市科学技术局反馈相关情况和报送相关资料。