附件：

**厦门市智慧防疫和新模式应用示范工程项目申报表**

**（2020年3月）**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 申请单位(盖章)： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 单位负责人： |  | 电话： |  | 手机： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 项目联系人： |  | 电话： |  | 手机： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 单位地址： |  |  邮编： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 填报时间： | 2020 | 年 |  | 月 |  | 日 |  |  |  |
| **厦门市科学技术局** |

**填报说明**

一、申报表中的单位相关数据截止至2019年12月31日。

二、科技局应急攻关项目是指《厦门市科学技术局关于全力支持科技企业抗疫情稳发展若干措施的通知》（厦科〔2020〕7号）中的应急科技攻关项目。

三、每个项目限勾选一个项目类别。

四、知识产权必须跟项目相关，在受理状态的也可填报。

五、项目销售收入计算时间：2019年12月1日—2020年4月30日，其销售合同及发票需全部提供复印件。

六、项目至少需要提供两例产品应用方使用及效果证明。

|  |
| --- |
| **一、申报单位情况**  |
| 单位名称 |  |
| 法人代表 |  | 职务 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 申报联系人 | 姓名 |  | 手机  |  |
| 职务 |  | 传真  |  |
| 邮箱 |  |
| 注册资本 | 万元 | 注册时间 |  |
| 单位注册地址 |  |
| 单位办公地址 |  |
| 资产总额 | 万元 | 资产负债率 | % |
| 统一社会信用代码（18位）  |  |
| 单位性质 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| □政府机关 | □事业单位 | □社会团体 |
| □民营企业 | □外资企业 | □合资企业 |
| □国有企业 | □国有控股企业 | □国有参股企业 |

其他（请注明）： |
| 相关荣誉（需在附件提供证明材料）  |  |
| 单位总人数（人） |  | 研发人员规模（人） |  |
| 申报单位简介（500字以内，含单位主要业务及业绩） |  |
| 企业是否有获得科技局应急攻关项目立项。如有，请附件说明此次申报项目与其不同之处。 |  |
| **企业近两年的财务状况（以下数据请根据年度所得税纳税申报表填写）** |
|  | 2018年 | 2019年 |
| 营业收入（万元） |  |  |
| 净利润（万元） |  |  |
| 年度研发投入（万元） |  |  |
| 纳税总额（万元） |  |  |
| **二、申报项目基本信息** |
| 项目名称 |  |
| 项目类别（每个项目只限选一项） |  1、疫情防控 □11 智能消杀 □12 智能医疗 □13 社区防控 □14 公共场所防控 □15 医院防控 2、疫期疫后场景应用 □21 智能办公 □22 智能教育 □23 智能金融 □24 智能政务 □25 智能商务 □26 智能交通 □27 智能生活 □28 智能物流  |
| 项目总投资（万元） |  |
| 项目是否已完成研发并实现应用 |  |
| 项目是否有获得市级其他部门支持，如有请说明。 |  |
| **（一）项目相关知识产权情况（**需在附件提供证明材料**）** |
| 专利类型 | 专利状态 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人与项目单位关系 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **（二）项目技术方案与创新性（**需在附件提供证明材料**）** |
| 2.1 项目产品概述 |
| 2.2 项目创新点及技术解决方案 |
| 2.3 项目达到的技术水平 |
| 2.4 项目与同类产品的优劣势 |
| **（三）项目推广情况（**需在附件提供证明材料**）** |
| 3.1 项目应用情况（销售收入计算时间：2019年12月1日—2020年4月30日，如应用单位较多可在附件中另行列表） |
| 序号 | 应用单位 | 是否关联公司 | 销售时间 | 销售金额 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 总计 |  |  |  |  |
| 3.2 项目应用效果 |
| 3.3项目应用实例简述（需至少提供2例，并附上应用方使用及效果证明作附件） |
| 3.4项目应用推广的计划及前景 |