附件1：

“拨—投—股”方式支持重大科创项目申报信息表

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **项目负责人** | 姓名 |  | 出生年月 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 学历/学位 |  | 职称 |  |
| 手机号码 |  | 电子邮箱 |  |
| 社保关系所在单位 |  |
| **拟落地区或园区** | 园区名称 |  |
| 主管业务部门 |  | 负责人 |  |
| 业务联系人 |  | 手机号码 |  |
| **拟共同出资的相关参与方** | 单位名称 |  |
| 通信地址 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 单位性质 |  |
| 单位联系电话 |  | 法定代表人 |  |
| 业务联系人 |  | 手机号码 |  |
| **与项目核心技术直接相关的技术成果情况** |
| 序号 | 核心技术成果名称 | 来源单位及获取途径 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| ... |  |  |
| **项目投资预算与资金来源（单位：万元）** |
| 项目投入来源 | 预算金额 | 说明 |
| 项目研发总投入 |  |  |
| 其中： | 自筹 |  | 市级拨款 |  |
| 区（园区）拨款 |  | 相关参与方名称及投入金额 |  |
| **项目预期成效** |
| **项目预期指标及代表性成果** | 技术创新预期指标及代表性成果 | 1.项目拟达到的主要技术指标：2.项目将取得的代表性成果 |
| 经济社会效益方面预期代表性成果 | 1.预期主要经济指标：2.预期主要社会效益 |
| 其他方面预期代表性成果 |  |
| **项目预期经济和社会效益** | 新产品（个） | 新装备/新装置（台套） | 新材料（个） | 新工艺（项） |
|  |  |  |  |
| 新增销售额（万元） | 新增利润（万元） | 新增税金（万元） | 创汇（万美元） |
|  |  |  |  |
| 工程化成果(件) | 辐射推广企业(家) | 示范推广面积(亩) | 服务收入（万元） |
|  |  |  |  |
| **项目预期申请知识产权数量（项）** | 发明专利 | 植物、农作物新品种 | 新药证书 | 集成电路布图设计专有权 |
|  |  |  |  |
| 软件著作权 | 医疗器械注册证 | PCT专利 | 制定技术标准 |
|  |  |  |  |
| **预期授权知识产权数量** | 发明专利 | 植物、农作物新品种 | 新药证书 | 集成电路布图设计专有权 |
|  |  |  |  |
| 软件著作权 | 医疗器械注册证 | PCT专利 | 制定技术标准 |
|  |  |  |  |
| **项目是否涉及实验动物或动物实验** |  |
| **项目拟落地开发园区管委会或区科技部门意见** | 该项目符合相关规定及要求，推荐申报。单位负责人（签名）: 单位公章:  日期： 年 月 日 |
| **拟共同出资支持项目的相关参与方意见** | 该项目符合相关规定及要求，推荐申报。单位负责人（签名）: 单位公章:  日期： 年 月 日 |

附件2：

“拨—投—股”方式支持重大科创项目

申报计划书（简版）

（参考编写提纲）

一、项目简介（介绍项目相关内容，重点突出项目研究内容、技术路线、核心技术、突破和创新点等，限定1200字以内）

1.项目背景及意义

2.研究内容及方向

3.核心技术现状及趋势

4.前期研发基础

5.技术优缺点及潜在威胁

二、项目规划（对预期的技术成果和商业规划介绍，重点突出项目团队、技术目标、经费预算等，限定1500字以内）

1.项目团队成员

2.预期技术目标

3.预期产品体系

4.预期商业模式

5.未来发展规划

6.经费预算

三、实施计划（规划项目的具体推进方式及节点成果，重点突出研发计划、融资计划、节点目标等，限定1200字以内）

1.总体规划

2.研发计划

3.生产计划

4.市场及销售计划

5.融资计划

6.里程碑节点目标