深圳湾实验室

概念验证基金项目申请书

项目名称：

负 责 人：

申报单位：

联系电话：

单位地址：

二零二三年十月

**一、项目基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 负责人姓名 |  | 职称 |  | 证件号码 |  |
| 职务 |  | 邮箱 |  |
| 计划起止日期 | 年 月 日 至 年 月 日 |
| 研究项目领域 |  |
| 项目合作单位 |   | 合作单位负责人、职务 |  |
| 联系电话 |  |
| 申请经费总 额 | 万 元 | 项目组总参与人数 |  |
| 项目组成员表 | 姓 名 | 证 件 号 码 | 职 称 | 单位名称 | 签 名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 可自行加页 |

**二、项目研究内容**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目摘要（400字内） |  |
| 项目立项依据（2000字内） | 包括但不限于：1. 项目前景
2. 技术分析（例如：技术现状、创新性、可行性、相关测试结果）
3. 商业分析（例如：（1）该项目将解决的未满足的临床需求，所影响的患者群体；（2）该项目的预期产品是什么？主要竞争对手是谁？
4. 团队积累
5. 发表文章或在该领域承接的课题
6. 知识产权权属情况说明（若已申请专利，请提供相关基本信息）
7. 风险说明
8. 该项目还存在哪些主要风险？风险可能包括：a) 不断变化的临床需求 b) 工程/科学可行性 c) 知识产权 d) 商业/市场竞争格局分析等
 |
| 相关领域国内外研究现状和趋势（1000字内） |  |
| 项目主要验证目标、实施路径、实施工作具体内容与各方分工（1500字内） |  |
| 项目总体方案、工作计划（每季度）和里程碑（1500字内） |  |
| 对开展概念验证实施工作的要求（如有已拟定开展相关概念验证实施的合作方，请说明具体合作情况，1000字内） |  |

**三、项目经费预算（单位： 万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **经费支出科目** | **支出金额（万元）** | **主要用途** |
| 1 | 合计 |  |  |
|  | **验证实验1** |  |  |
| 2 | 自用经费 |  |  |
| 3 | 委外经费 |  |  |
|  | **验证实验2** |  |  |
| 4 | 自用经费 |  |  |
| 5 | 委外经费 |  |  |
|  | （自行添加） |  |  |
| 备注 |  |  |  |

**申报书附件**

**附件1：申请人简历填写要求：**包括从大学开始的教育、工作经历，主要学术任职、成果等。填写参考：

姓名 简历

一、教育经历（从大学本科开始，按时间倒序排序；请列出攻读研究生学位阶段导师姓名）：

例如: 1991-09至1995-06, 北京大学, 医学部生物化学系, 博士, 导师: ×××

二、科研与学术工作经历（按时间倒序排序；如为在站博士后研究人员或曾有博士后研究经历，请列出合作导师姓名）：

例如:

1. 2003-07至现在, 中山大学, 高分子化学系, 副教授
2. 2003-07至现在, 中山大学, 高分子化学系, 博士后, 导师: ×××

三、主持科研项目（课题）情况（按时间倒序排序）（不超过5项）:

格式: 资助机构, 项目类别, 批准号, 名称, 研究起止年月, 获资助金额, 项目状态(已结题或在研等), 主持或参加

例如: 国家自然科学基金委员会, 面上项目, 21773999, ×××××××××, 2018-01至2021-12, 30万元, 在研, 主持

1. 主要学术任职及代表性研究成果

**申报材料真实性承诺函**

深圳湾实验室：

本单位 等人申报的深圳湾实验室2023年概念验证基金项目 ，所提交的申报材料及附件均真实、有效，符合指南要求，并予以同意。以上情况如有不符，本单位及项目组将承担所有的责任和后果。

特此承诺。

项目负责人：

（项目负责人签名）

申报单位：

（申报单位盖章）

 年 月 日