深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

项目顺序编号：

申请计划类别：

所属一级学科：

高新技术领域：

大厅受理编号：

申请项目类别：

所属二级学科：

高新技术子领域：

深圳市协同创新计划

国际合作研究项目申请书

项目名称：

申请单位：

（盖章）

单位地址：

项目负责人：

项目联系人：

移动电话：

移动电话：

电子邮箱：

传

真：

单位网址：

申请日期：

深圳市科技创新委员会制

二〇一五年一月

1

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

填表承诺书

本单位（人）承诺遵守《深圳市科技计划项目管理办法》（深科技

创新规[2012] 9号）、《深圳市科技研发资金管理办法》（深财科

[2012]168号）和《深圳市软科学研究项目管理办法》（深科技创新规

[2012] 5号）以及填表说明等相关文件规定，并自愿作出以下声明：

1、本单位（人）对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性

负责。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位（人）同意将本申请材料向依法审批工作人员和评审专家

公开，对依法审批或者评审过程中泄露的信息，深圳市科技创新委员会

免予承担责任。

3、本单位（人）承诺所申请验收的项目无知识产权争议。

4、本申请材料仅为深圳市科技计划项目申请验收制作并已自行备

份，不再要求深圳市科技创新委员会予以退还。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）/个人签字：

办公电话：

移动电话：

（单位需加盖公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书）

2

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

一、单位基本情况

3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | |
| 经营地址 | |  | | | | | | | | |
| 单位注册资本 | |  | | | 注册时间 | |  | | | |
| 注册所在区 | |  | | | 注册所在街道 | |  | | | |
| 组织机构代码 | |  | | | 登记注册类型 | |  | | | |
| 主营产品 | |  | | | | | | | | |
| 主要从事  行业类别 | |  | | | | | | | | |
| 产品（服务）  所属技术领域 | |  | | | | | 办公所在区 | |  | |
| 内设研发机构  数 | |  | | | | | 生产所在区 | |  | |
| 办公用房面积 | |  | 海外营销机构数 | |  | | 全年用电量 | |  | |
| 生产用房面积 | |  | 海外研发机构数 | |  | | 全年用水量 | |  | |
| 单位资质 | |  | | | | | | | | |
| 单位网址 | |  | | | | | | | | |
| 上年末从业人员情况 | | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | | 姓名 |  | | 移动电话 | |  | | | |
| 学历 |  | | 身份证号 | |  | | | |
| 单位联系人 | | 姓名 |  | | 移动电话 | |  | | | |
| 学历 |  | | 身份证号 | |  | | | |
| 从业人员总数 | |  | 其中女职工数 | |  | | 留学归国人员数 | | |  |
| 参加社保人数 | |  | 外籍专家人数 | |  | | 新增高校毕业生 | | |  |
| 行政管理／市场营销／研发设计／加工制造／其他从业人数 | | | | | | |  | | | |
| 博士毕业／硕士毕业／本科毕业／大专毕业／其他从业人数 | | | | | | |  | | | |
| 高级职称／中级职称／初级职称／其他从业人数 | | | | | | |  | | | |
| 公司股权结构 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 主要股东名称（前5名） | | | 出资额（万元） | | 出资方式 | | 所占比例（%） | | |
|  |  | | |  | |  | |  | | |
|  |  | | |  | |  | |  | | |
|  |  | | |  | |  | |  | | |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

4

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

二、单位财务情况（企业类填报）

5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 上年（ 年） | 前年（ 年） | 大前年（ 年） |
| 01 | 营业收入（万元） |  |  |  |
| 02 | 其中：主营业务收入 |  |  |  |
| 03 | 高新技术产品（服务）  收入 |  |  |  |
| 04 | 工业总产值（万元） |  |  |  |
| 05 | 出口总额（万美元） |  |  |  |
| 06 | 其中：高新技术产品出口额 |  |  |  |
| 07 | 企业增加值（万元） |  |  |  |
| 08 | 其中：应付工资和福利 |  |  |  |
| 09 | 固定资产折旧 |  |  |  |
| 10 | 净利润（万元） |  |  |  |
| 11 | 应交税费总额（万元） |  |  |  |
| 12 | 其中：企业所得税 |  |  |  |
| 13 | 个人所得税 |  |  |  |
| 14 | 增值税 |  |  |  |
| 15 | 营业税 |  |  |  |
| 16 | 其他税费 |  |  |  |
| 17 | 实际优惠税费总额（万元） |  |  |  |
| 18 | (1). 所得税优惠 |  |  |  |
| 19 | 其中：研发加计扣除减免 |  |  |  |
| 20 | 国家需要重点扶持的高  新技术企业所得税减免 |  |  |  |
| 21 | 技术转让所得税减免 |  |  |  |
| 22 | (2). 增值税优惠 |  |  |  |
| 23 | (3). 营业税优惠 |  |  |  |
| 24 | (4). 其他优惠 |  |  |  |
| 25 | 总资产（万元） |  |  |  |
| 26 | 负债总额（万元） |  |  |  |
| 27 | 固定资产总额（万元） |  |  |  |
| 28 | 完成固定资产投资额（万元） |  |  |  |
| 29 | 科研投入总额（万元） |  |  |  |
| 30 | **R&D**经费支出（万元） |  |  |  |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

三、单位科研活动情况

6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 截止上年末  （ 年末） | 截止前年末  （ 年末） | 截止大前年末  （ 年末） |
| 01 | 累计发明专利申请数 |  |  |  |
| 02 | 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 03 | 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 04 | 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 05 | 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 06 | 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 07 | 累计发表论文数 |  |  |  |
| 08 | 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 09 | 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 10 | 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 11 | 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 12 | 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 13 | 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 14 | 累计获取新药（医药、农药、兽药）证  书数 |  |  |  |
| 15 | 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 16 | 累计重点实验室数量（国家级/省级/市  级） |  |  |  |
| 17 | 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 18 | 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 19 | 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 20 | 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 21 | 累计获得市级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 备注 |  | | | |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

四、项目基本情况

7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | 起止时间 | |  | |
| 所属主要  学科领域 |  | | | | | | | |
| 所属关联  学科领域 |  | | | | 完成时所  处阶段 | |  | |
| 所属高新  技术领域 |  | | | | 所属高新  技术子领域 | |  | |
| 项目第一  合作单位 |  | | | | 所在国别 | |  | |
| 项目第二  合作单位 |  | | | | 所在国别 | |  | |
| 项目联系 |  | | | | 移动电话 | |  | |
| 电子邮箱 |  | | | | 传真 | |  | |
| 项目组总  参与人数 |  | 博士（人） |  | | 本科（人） | |  | |
| 硕士（人） |  | | 本科以下 | |  | |
| 项目组主要成员（含项目负责人） | | | | | | | | |
| 负责人 | 出生年月 |  | 职称 |  | | 移动电话 | |  |
| 最高学历 |  | 专业 |  | | 身份证号 | |  |
|  | 单位及职务 |  | | | | | | 签名: |
| 承担任务 |  | | | | | | 承担工作量:月 |
| 主要简历 |  | | | | | | | |
| 姓名 | 出生年月 |  | 职称 |  | | 移动电话 | |  |
| 最高学历 |  | 专业 |  | | 身份证号 | |  |
|  | 单位及职务 |  | | | | | | 签名: |
| 承担任务 |  | | | | | | 承担工作量:月 |
| 姓名 | 出生年月 |  | 职称 |  | | 移动电话 | |  |
| 最高学历 |  | 专业 |  | | 身份证号 | |  |
|  | 单位及职务 |  | | | | | | 签名: |
| 承担任务 |  | | | | | | 承担工作量:月 |
| 姓名 | 出生年月 |  | 职称 |  | | 移动电话 | |  |
| 最高学历 |  | 专业 |  | | 身份证号 | |  |
|  | 单位及职务 |  | | | | | | 签名: |
| 承担任务 |  | | | | | | 承担工作量:月 |
| 姓名 | 出生年月 |  | 职称 |  | | 移动电话 | |  |
| 最高学历 |  | 专业 |  | | 身份证号 | |  |
|  | 单位及职务 |  | | | | | | 签名: |
| 承担任务 |  | | | | | | 承担工作量:月 |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

8

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

五、合作单位主要情况(从附件可行性报告中摘录，限1500字之内)

概述合作单位在研究开发、人才培养、产业发展等方面的主要情况。

9

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

六、项目简介(从附件可行性报告中摘录,限1500字之内)

概述本课题的目的意义、主要研究开发内容和预期目标。

10

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

七、项目实施的背景和意义（从附件可行性报告中摘录,限1500字之内)

概述项目所面向的我市经济、社会和科技发展等有效需求，项目的先进性、重要性、必要

性、可行性以及在行业发展中的地位和作用；预期实现的经济和社会效益。

11

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

八、技术发展趋势及国内外发展现状（从附件可行性报告中摘录,限1500字之内)

概述项目相关技术的发展趋势、国内外研究开发、产业化状况、我市相关行业与国内外先进

水平的差距、以及知识产权、市场需求情况等。

12

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

九、项目主要研究内容(从附件可行性报告中摘录,限1500字之内)

概述项目涉及的技术领域、工艺范畴，拟解决的关键技术问题，拟采用的技术原理、技术方

法、技术路线以及工艺流程，项目的主要技术创新点，涉及的相关知识产权等。

概述1：（条款式表达，限200字之内）

概述2：（条款加具体内容，限1000字之内）

13

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十、项目预期目标(从附件可行性报告中摘录，限1500字之内)

概述在技术进步、工艺创新方面可实现的预期成果，形成的产业前景，培养的技术人才，以

及对解决产业发展问题的预期贡献，须有二年期内的可考核技术指标和社会经济效益指标。

14

|  |  |
| --- | --- |
| 项目预期成果的表现形式 | 新产品/品种 |
| 项目执行期内新增的就业人数 |  |
| 项目执行期内培养的人才数（博士/硕士/工程师/技术工人） |  |
| 项目执行期内产生的累计净利润/累计产品销售收入（万元） |  |
| 项目执行期内产生的累计纳税额/带动的资金投入（万元） |  |
| 项目执行期内申请的专利数（发明专利/实用新型/外观设计） |  |
| 项目执行期内发表的论文数（论文总数/SCI检索数/EI检索数） |  |
| 对经济成果、学术成果、技术成果（基础条件、团队建设、服务能力、服务绩效）进行定量或定  性描述：（限200字之内） | |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十一、项目实施方案(从附件可行性报告中摘录，限1500字之内)

概述实现预期目标所需的组织管理方式、技术实施步骤、科技资源综合利用、成果产业化策

略、研发资金的筹集与投入、知识产权和技术标准的对策措施以及特殊行业的许可报批等。

请；

15

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十二、现有工作基础和条件(从附件可行性报告中摘录，限1500字之内)

申请单位在相关技术领域的已有研发基础、主要研究成果；项目实施具备的支撑条件；申请

单位近三年承担的国家、省、市相关科技计划；产学研合作情况等。

16

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十三、研究团队(从附件可行性报告中摘录，限1500字之内)

1.概述研究团队的规模和结构(年龄、专业、职称等方面的结构、实验技术人员概况等)。

2.概述项目负责人和核心研究人员的研究背景(工作简历、论文、项目、获奖及专利等情况)。

17

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十四、项目计划进度

在项目实施期内，每一阶段应该实现的具体目标，包括时间进度安排、技术指标、资金使用

计划等。目标应该清晰、正确地定性或定量描述。(每半年为一个阶段，原则上以两年为期限)

18

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 阶 段 | 起止时间 | 研究内容与预期目标 |
| 第一阶段  （半年） |  |  |
| 第二阶段  （半年） |  |  |
| 第三阶段  （半年） |  |  |
| 第四阶段  （半年） |  |  |
| 第五阶段  （半年） | 至 |  |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十五、项目研发经费概算(单位：万元)

19

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 经费支出类别 | | | 市财政资  助申请额 | | 国家**/**省资  助额 | 申请单位  自筹经费 | | 小计 |
| 合计（直接费用**+**间接费用） | | | |  | |  |  | |  |
| 一、直接费用（**01+02+...+12**） | | | |  | |  |  | |  |
| 01 | 设备费 | | |  | |  |  | |  |
|  | (1)购置设备费 | | |  | |  |  | |  |
|  | (2)试制设备费 | | |  | |  |  | |  |
|  | (3)设备改造与租赁费 | | |  | |  |  | |  |
| 02 | 材料费 | | |  | |  |  | |  |
| 03 | 测试化验加工费 | | |  | |  |  | |  |
| 04 | 燃料动力费 | | |  | |  |  | |  |
| 05 | 差旅费 | | |  | |  |  | |  |
| 06 | 会议费 | | |  | |  |  | |  |
| 07 | 国际合作与交流费 | | |  | |  |  | |  |
| 08 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | |  | |  |  | |  |
| 09 | 劳务费 | | |  | |  |  | |  |
| 10 | 专家咨询费 | | |  | |  |  | |  |
| 11 | 人员费 | | |  | |  |  | |  |
| 12 | 其它支出 | | |  | |  |  | |  |
| 二、间接费用（**01+02+03**） | | | |  | |  |  | |  |
| 01 | 单位水电气暖等消耗 | | |  | |  |  | |  |
| 02 | 管理费用补助支出 | | |  | |  |  | |  |
| 03 | 绩效支出 | | |  | |  |  | |  |
| 拟购主要仪器设备清单 | | | | | | | | | |
| 序号 | | 仪器设备名称 | 数量/单位 | | 单价（万元） | | | 备注 | |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十六、本申请所附材料清单

20

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 附件名称 |
| 1 | 组织机构代码证复印件 |
| 2 | 营业执照或事业单位、社会团体登记证书复印件 |
| 3 | 法定代表人身份证复印件 |
| 4 | 税务登记证复印件(非事业单位提供) |
| 5 | 上年度完税证明复印件(非事业单位提供) |
| 6 | 上年度财务审计审计报告或通过审查的事业单位财务决算报表复印件(注册未满一年的可  提供验资报告) |
| 7 | 项目可行性研究报告原件样本下载 |
| 8 | 与境外机构签订的合作协议书复印件(如只有外文，需翻译成中文)（） |
| 其他说明 | |
| 备注：深方和外方签署合作协议或意向书，明确双方在合作研发中的贡献和分工，包括技术、人力、设备、资金等；合作研发的成果由双方共有或者由中方所有； | |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

十七、本单位所附材料清单

21

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 证件类型 |
| 1 | 组织机构代码证复印件（命名方式为：单位组织机构码） |
| 2 | 营业执照或事业单位、社会团体登记证书复印件（命名方式为：单位组织机构码+营业执  照/登记证书） |
| 3 | 法定代表人身份证复印件（加盖申请单位公章）（命名方式为：单位组织机构码+法定代  表人身份证） |
| 4 | 国税登记证复印件（命名方式为：单位组织机构码+国税登记证） |
| 5 | 地税登记证复印件（命名方式为：单位组织机构码+地税登记证） |
| 6 | 单位资质证书（命名方式为：单位组织机构码+单位资质证书） |
| 7 | 上一年度的财务审计报告或通过审查的事业单位财务决算报表（注册未满一年的可提供  验资报告）复印件（命名方式为：单位组织机构码+财务审计报告） |
| 8 | 税务部门提供的单位上年度完税证明复印件（非事业单位提供）（命名方式为：单位组  织机构码+上年度完税证明） |
| 9 | 国际相关标准组织的批准文件（命名方式为：单位组织机构码+相关批准文件） |

深圳市协同创新科技计划——国际科技合作项目申请书

南方创投网**-**深圳互联网投融资服务平台

项目方意见表

22

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 |  | | |
| 项目名称 |  | | |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 南方创投网-深圳互联网投融资服务平台（网址：www.first-net.cn）是中国首家政府主导的非  营利性的科技项目投融资平台。该平台由深圳市科技创新委支持，委直属事业单位深圳软件园管  理中心建设运营。平台旨在吸收银行、风投等社会资本，为优秀高科技项目与投资人提供开放透  明的融资渠道，促进高科技企业的跨越式发展。  现征询贵司意见，贵司在市科技创新委申报项目内容（包括：项目介绍、项目组情况、企业  简介、企业近三年财务情况、项目实施方案、项目预期目标、项目经济效益、计划进度、项目经  费概算、组织机构代码及营业执照）是否同意在南方创投网上公开并接受股权或债权融资？  上述项目信息只对与深圳软件园管理中心签订保密协议的投资机构开放。企业是  否同意在南方创投网上公开项目信息由企业自主自愿选择，无任何附加条件，项目公  开与否与市科技创新委资金审批结果无关。  同意公开🞎不同意公开  公司签章：  年 月 日 | | | |