附件1

四川省工程技术研究中心建设申请书

**中 心 名 称**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**依 托 单 位**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**归口管理部门**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**联 系 人**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**联 系 电 话**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**填 报 时 间**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**年**\_\_\_\_\_\_\_\_**月**\_\_\_\_\_\_\_\_**日**

**所 属 领 域**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**依托单位分类**：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| 一、组建“中心”的背景及意义（说明：组建“中心”重要性、必要性；“中心”的行业定位；本行业领域在国家和我省国民经济和社会发展中的地位和重要性；“中心”建成后对行业技术进步的作用及预期经济、社会效益） |
| 二、本行业领域现状和发展趋势（说明：本行业领域发展现状、产业规模、企业群体，发展趋势及国内外之间的差距；知识产权状况；技术市场需求分析；制约本行业发展的关键技术瓶颈和重大技术问题；国内同行单位的技术水平及实力比较等） |
| 三、依托单位及共建单位技术优势和现有基础条件（说明：相关的工程技术研究开发情况；成果、专利、获奖情况；人员队伍状况；基础设施及设备状况；经济状况；组织管理水平等） |
| 四、“中心”的主要任务1.工程技术研究开发（拟进行的为产业化生产提供的成熟、配套工艺、技术及装备；拟解决的重大技术问题；拟推出的新产品（包括软件）；引进技术的消化、吸收……）2.开放服务(承接委托的工程化开发任务；成果推广；合作研究；人员培训与咨询服务；国际合作等) |

|  |
| --- |
| 五、“中心”的建设方案和架构1.“中心”的基本结构单元及其职责、任务和相互关系（包括与依托单位的关系）2.“中心”管理体制和运行机制（决策机制、人员管理体制、财务管理体制、有形和无形资产管理体制、收入分配体制、激励机制等） |

3.人员配备

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 固定人员 | 流动人员(客座) |
| 合计 | 高级 | 中级 | 初级 | 合计 | 高级 | 中级 | 初级 |
| 工程技术研究人员 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 工程技术设计人员 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 管理人员 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 技术工人 |  |  |
| 合 计 |  |  |

4.配套基建

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 面 积(m2) | 投 入经 费(万元) | 用 途 |
| 已有研发场地 |  |  |  |
| 计划新增研发场地 |  |  |  |

5.设备添置

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 型 号 | 用 途 | 添 置 方 式 | 经 费 概 算（万元）（RMB、US$） |
| 国外订购 | 国内订购 | 自己研制 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

六、经费预算

1.2020年工程技术研究中心研发投入经费总额

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 来 源 | 金额(万元) | 占总经费的比例(%) |
| 部门拨款 |  |  |
| 地方拨款 |  |  |
| 依托单位自筹 |  |  |
| 银行贷款 |  |  |
| 其它(国际、社会…) |  |  |
| 合 计 |  |  |

2.年度经费预算 单位:万元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 合 计 | 国 拨 | 贷 款 | 自 筹 | 其 它 |
| 2021年 |  |  |  |  |  |
| 2022年 |  |  |  |  |  |
| 2023年 |  |  |  |  |  |

3.2021-2023年经费支出预算 单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 人员费 | 管理费 | 设备费 | 基建费 | 研究开发费 | 其他费用 | 合计 |
| 项目支出 |  |  |  |  |  |  |  |
| 占总支出的百分比 |  |  |  |  |  |  |  |

七、知识产权

知识产权总表 单位：项

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 知识产权总数 | 其中 |
| 发明专利 | 软件著作权 | 集成电路布图设计专有权 | 动植物新品种 | 国家级农作物品种 | 国家新药 | 其他 |
| 已授权知识产权 |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1、专利数含发明专利、软件著作权、集成电路布图设计专有权、动植物新品种、国家级农作物品种、国家新药等。

2、实用新型等其他知识产权请注明类别、数量。

八、“中心”负责人情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 专业特长 | 职称 | 职务 | 工 作 单 位 |
| 主任 |  |  |  |  |  |  |  |
| 副主任 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| “中心”组建项目负责人的技术水平和组织管理能力简介 |

|  |
| --- |
| 九、依托单位意见(对"中心"组建相关的组织条件及后勤保障的保证等)负责人(签章): 年 月 日 |
| 十、主管部门意见  负责人(签章): 年 月 日 |

|  |
| --- |
| 十一、同行专家论证意见 专家组长（签章）： 年 月 日 |

**评 审 专 家 名 单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 职称 | 专业 | 工作单位 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **十二、省科技厅批复意见**批复意见：  厅领导（签章） 年 月 日  |

附件2

**四川XX会计师事务所有限责任公司**

 地址 邮编：

 电话（TEL） 传真：

 -0 　　　　　　　　　　　 川XXX审字[2019]第 号

**xxxxxxxxxx公司：**

我们接受委托，对xxxxxxxxxxxxx公司在xx年xx月xx日至xx年xx月xx日期间的研发投入情况进行了审计。被审计单位对其所提供的会计资料的真实性、完整性、合法性负责，我们的责任是对这些会计资料发表审计意见，我们的审计是依据《中国注册会计师签证业务基本准则》。《中国注册会计师审计准则第1601号-对特殊目的审计业务出具审计报告》及国家有关法律法规进行的，在审计过程中，我们结合该项目实际情况，实施了包括抽查会计凭证、帐薄、报表等我们认为必要的审计程序，现将审计情况报告于后：

**一、企业的基本情况**

四川xxxxxxxxxx股份有限公司成立于xxxxx年，位于xxxxxxxxxxxx，

法定代表人：xxx。注册资本xxxxx万元，经营范围：xxxxxxxxxxxx：经营方式：xxxxx

**二、审计情况**

2020年1月1日至2020年12月31日， xxxxxxxx公司已累计完成研发投入人民币xxxxxxxxx万元。

其中：

1、技术研发人员费xxxxxxxxx元

2、仪器设备购置、安装、试制、租赁费xxxxxxxxxx元

3、商业软件购置费xxxxxxxx元

4、材料费 xxxxxxxxx元

5、燃料动力费xxxxxxx元

6、测试化验加工费xxxxxxx元

7、培训费xxxxxxx元

8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费xxxxxxx元

9、其他费用XXXXX元

**四川XXX会计师事务所有限公司 中国注册会计师：**

 **中国注册会计师：**

**二O二一 年 月 日**