南昌市科技发展引导基金项目申报书

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、企业基本情况 | | | | | | | |
| 申报单位 |  | | | □高新技术企业 编号  □科技型中小企业 编号 | | | |
| 法定代表人 |  | | | 注册资本 | |  | |
| 股东构成 | 股东名称 | | | | | 持股比例 | |
|  | | | | |  | |
|  | | | | |  | |
|  | | | | |  | |
|  | | | | |  | |
|  | | | | |  | |
| 企业财务情况（单位：万元） | | | | | | | |
| 2018年 | 总资产 | 净资产 | 年销售收入 | | 年净利润 | 年缴税 | 资产负债率（单位：%） |
|  |  |  | |  |  |  |
| 2019年  最近一个月 | 总资产 | 净资产 | 累计  销售收入 | | 累计  净利润 | 累计  缴税 | 资产负债率（单位：%） |
|  |  |  | |  |  |  |
| 2018年企业研发投入资金（单位：万元 ） | | | | | | | |
| 企业简介 |  | | | | | | |
| 企业现有经营状况 | 描述企业的主导产品、生产规模、企业现有财务情况（包括但不限于企业资产状况、资产负债率相关情况）等 | | | | | | |
| 二、项目基本情况 | | | | | | | |
| 项目名称 |  | | | | | | |
| 项目执行期限 | 年 月--- 年 月 | | | | | | |
| 所属技术领域 | □汽车及新能源汽车 □电子信息（包括国家03专项产业、VR/AR产业） □生物医药及医疗器械 □航空装备 □绿色食品 □纺织服装 □新材料 □机电制造 | | | | | | |
| 申请引导基金投资金额 | 万元 | | | | | | |
| 项目简介 | 描述申报项目采用的关键技术、用途、技术指标、生产规模和经济社会效益等 | | | | | | |
| 项目目前进展情况 |  | | | | | | |
| 三、基金退出机制 | | | | | | | |
| 引导基金股权投资退出方式 | 为激励科技型企业的快速发展，股权投资在退出时，企业对引导基金退出的股权有优先认购权。  选择一种退出方式：  □2年内退出，按原始出资额本金退出；  □3年内（含）退出的，按本金加上1年期贷款基准利息退出；  □3年后退出的，享受与其他股东同等的投资权益。 | | | | | | |
| 引导基金股权投资退出承诺 | 承诺内容：  1、明确引导基金股权投入资金退出年限、资金退出保障来源、资金退出保障方式；  2、企业大股东或实际控制人承诺签订无限连带责任。  企业大股东或实际控制人： （签字并加盖企业公章） | | | | | | |

南昌市科技发展引导基金项目经费预算表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **科目** | **企业自筹资金** | **申请基金投入** | **合计** |
| **一、资金支出** |  |  |  |
| 1.人工费 |  |  |  |
| 2.设备购置费 |  |  |  |
| 3.原材料购置费 |  |  |  |
| 4.中试建设费 |  |  |  |
| 5.技术改造费 |  |  |  |
| 6.燃料动力费 |  |  |  |
| 7．市场调研费 |  |  |  |
| 8．市场推广费 |  |  |  |
| 9. 其他费用 |  |  |  |
| **二、资金来源** |  |  |  |
| 1.申请基金资助 |  |  |  |
| 2.自筹经费来源 |  |  |  |
| （1）企业股东增资资金 |  |  |  |
| （2）企业主营业务收入 |  |  |  |
| （3）企业借款资金 |  |  |  |
| （4）企业银行贷款资金 |  |  |  |
| （5）其他财政拨款 |  |  |  |
| （6）其他资金 |  |  |  |

南昌市科技发展引导基金股权投资项目申请报告

编写提纲

一、企业简介

公司名称、成立时间、注册地区、注册资本；主要股东、股份比例、主营业务、经营现状及发展前景。

二、管理团队

包括创始人、主要管理人员、技术团队、营销团队等。

三、项目介绍

1、**项目概述。**项目提出的背景，项目产品的主要用途、性能、投资的必要性和社会经济效益，项目单位实施该项目的优势。

2、**技术可行性分析。**关键技术的开发和效果论述；产品技术特点、创新性和自有知识产权情况；产品技术性能水平与国内外同类先进产品的比较；项目单位及技术依托单位或合作单位的研究开发实力。

3、**项目成熟程度。**项目所处阶段、生产基础条件情况；产品检测报告、产品鉴定证书；产品质量稳定性和成品率情况等。

4、**投资估算及资金筹措。** 项目投资估算、资金筹措方案、投资使用计划。

5、**经济和社会效益分析。** 产品生产成本估算、销售收入估算；以动态分析为主提供财务内部收益率、投资回收期、投资利润率、财务净现值等指标；对项目的抗风险能力做出判断；经济效益和社会效益分析。

四、行业市场情况

行业现状与发展前景，市场规模及增长趋势，行业竞争对手、本公司行业地位及竞争优势；产品国内市场状况及发展前景，在国内市场的竞争能力，项目目前和项目达产时的市场占有率；产品国际市场状况及发展前景，在国际市场的竞争力，产品替代进口或出口的可能性。

五、商业模式/产品(服务)

商业模式/产品(服务)的创新点、行业壁垒等。

六、企业整体财务现状及财务预测

近三年企业总资产、净资产、年销售收入、年净利润、年缴税、资产负债率等；未来五年的企业总资产、净资产、销售收入、利润、资产回报率等。（建议列表显示）

七、经营风险与对策

项目实施可能出现的风险及拟采取的控制措施。

八、申请引导基金需求

项目资金来源、资金缺口、资金规划等。