**附件4-18**

**传统基础设施开放与建设数字技术应用场景资金申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位名称 |  | | | | | | | | | |
| 申报联系人 |  | | | | 联系电话 | |  | | | |
| **传统基础设施开放与建设数字技术应用场景基本信息** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | |
| 总投资  （万元） |  | | 项目资金  来源 | | 银行贷款（万元） | | | |  | |
| 企业自筹（万元） | | | |  | |
| 已完成投资  （万元） |  | | 项目资金  来源 | | 银行贷款（万元） | | | |  | |
| 企业自筹（万元） | | | |  | |
| 所属区域 |  | | 建设期  （20XX.XX.XX-20XX.XX.XX） | | | |  | | | |
| 当年投资额  完成情况  （万元） | 设备购置或租赁 | 软件及系统集成开发 | | 网络环境搭建（含通信资费） | | 厂房及楼宇租赁费 | | 其他固定资产（不含基建） | | 合计 |
|  |  | |  | |  | |  | |  |
| 数字技术  （可多选） | 5G 🞎 人工智能🞎 区块链🞎 物联网🞎 大数据🞎 卫星应用🞎  超高清视频🞎 VR/AR 🞎 数字孪生🞎 量子技术🞎 云计算🞎 其他🞎 | | | | | | | | | |
| 所属领域  （可多选） | 铁路🞎 公路🞎 机场🞎 市政🞎 能源🞎 水利🞎 环保🞎 其他🞎 | | | | | | | | | |
| 项目建设  主要内容  （200字以内） | 包括：  1.建设地址；  2.占地面积、建筑面积；  3.主要建设内容；  4.主要解决实际问题情况；  5.建成后预计经济效益或社会效益。 | | | | | | | | | |
| 项目建设  进展情况 | 项目总体建设进展情况（100字以内） | | 包括：  1.项目总体建设进度；  2.项目总体已完成的建设内容。 | | | | | | | |
| 项目当年建设进展情况（100字以内） | | 包括：  项目当年已完成的建设内容。 | | | | | | | |

**传统基础设施开放与建设数字技术应用场景资金申请报告**

**（提纲）**

一、企业基本情况

1.生产经营情况：营业收入、产值、纳税、资产负债率、银行信用等级等；

2.核心技术情况：创新成果、专利、软件著作权、科技研发获奖情况等；

3.主要生产产品情况：主要产品基本功能、应用领域、研发生产制造及销售情况、产品经济效益情况；

4.行业影响力：企业所属领域、行业地位、获得的荣誉、品牌影响力等；

5.人员情况：企业员工总体情况、研发人员情况、本科及以上学历人员比例等；

6.企业未来发展计划。

二、项目背景

1.项目的由来；

2.必要性；

3.意义；

4.国内外同行业发展现状；

5.项目未来前景。

三、项目总投资及当年投资主要内容

1.项目总体情况；

2.项目主要建设内容；

3.项目总投资概算详细情况；

4.项目当年投资主要建设内容；

5.项目当年投资概算详细情况等。

四、项目总投资及当年投资的作用

1.项目建成（总体投资完成）对公司及产业发展、行业领域的作用及意义；

2.项目当年投资对项目建设的作用及意义。

五、项目经济效益或社会效益（预期）

1.

2.

3.

......

说明：

1.资金申报报告内容不超过3000字；

**2.请将项目实施方案附后。**

**传统基础设施开放与建设数字技术应用场景资金申报要件及相关证明材料**

1.传统基础设施开放与建设数字技术应用场景资金申报表；

2.企业营业执照；

3.项目备案（核准）文件；

4.项目竣工验收报告证明材料（包括本项目相关的采购合同/协议/项目可研报告等）；

5.项目相关成效或业绩性证明材料，包括但不限于项目相关的专利/著作权证书、资质证书、认证证书、获奖证书、人员资质证明、企业所获各级政府奖励，现场和装备照片、软件或系统界面截图、数据应用记录及数据应用分析报告，以及申请报告中涉及的其他基础条件证明材料。