附件1

贵阳贵安优秀数字应用场景申报书

（数字化转型）

|  |  |
| --- | --- |
| 场景名称 ： |  |
| 申报单位 ： |  |
| 联系人： |  |
| 联系方式 ： |  |
| 填报日期 ： | 年 月 日 |

填 写 说 明

一、请按照模板要求填写各项内容，申报材料应客观、真实，不得弄虚作假，不涉及国家秘密，申报主体对所提交申报材料的真实性负责。

二、填写材料要求描述详实、重点突出、表述准确、逻辑性强、具有较强可读性（尽可能结合图、表等表达方式），既包括实践内容，又涵盖理论剖析，杜绝虚构和夸大。尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。在项目方案中引用他人研究成果时，必须以脚注或其他方式注明出处，引用目的应是介绍、评论与自己的研究相关的成果或说明与自己的研究相关的技术问题。

三、申报方案除表格外，其他各项填报要求：A4幅面编辑，正文应采用仿宋-GB2312三号字，1.5倍行间距，两端对齐，一级标题三号黑体，二级标题为三号楷体-GB2312加粗，三级标题为仿宋-GB2312三号字加粗。

申报单位和场景基本信息

|  |
| --- |
| （一）单位基本信息 |
| 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 成立时间 |  | 是否为“四上”企业 | □是 □否 |
| 联系人 | 姓 名 |  | 手 机 |  |
| 职 务 |  | 邮 箱 |  |
| 单位性质 | □政府部门 □国有企业 □民营企业 □高等院校 □社会团体□其他 （请注明）  |
| （二）场景基本信息 |
| 场景名称 |  |
| 场景类型 | □建设场景 □开放场景 |
| 所属领域 | □智能制造 □工业互联网 □智慧农业 □商贸流通 □数字金融 □文化旅游 □智慧教育 □智慧医养 □网络货运 □数据交易 □人工智能及区块链 □元宇宙 □气象服务 □绿色低碳 □其他 （请注明）  |
| 数字技术（可多选，不超过3项） | □大模型 □5G/6G □云计算 □区块链 □人工智能 □XR（AR/VR） □数字孪生 □物联网 □大数据 □其他 （请注明）  |
| 场景性质 | □政企合作建设 □政府自建 □企业自建 □其他 （请注明）  |
| 真实性承诺 | 我单位对应用场景申报材料的真实性和有效性负责，复印件、扫描件与原件保持一致，若申报材料失实或造假，愿承担相应的责任。特此承诺。单位签章： 年 月 日 |

XX场景方案

（模板）

一、申报单位基本情况

（一）应用场景申报单位简介

（包括申报单位注册地址及注册时间、主营业务方向及近3年营收等，300字以内）

二、应用场景基本情况

（一）应用场景简介

（概括应用场景基本情况，包括需求痛点、应用难点、解决问题、技术水平等，2000字内）

（二）应用场景建设内容

（含建设目标、建设期、总投资及资金来源等，若为政企合作共建场景，要写明政府及企业资金占比，1000字以内）

（三）应用场景服务对象

（如服务教育、医疗、文化旅游、交通出行、公共体育、工业、农业、市政等领域，优化民生服务、提升城市治理能力、促进产业数字化转型升级，200字以内）

三、应用场景亮点情况

（一）数据资源情况

（概述场景应用过程中自身形成的数据资源信息，包括数据采集、存储、分析、应用、展示、运营等环节，要求描述清楚数据源及规模〈服务性数据、生产性数据、经营性数据、环境类数据等〉以及数据采样频率、采集时间跨度和现有数据体量等信息，尤其是可以为市场提供合作、公益服务的数据资源信息，以及希望从外部获取的数据资源信息，数据需求模板详见数据清单）

（二）创新性情况

（基于产业数字化转型，带动电子信息制造、农业、市政、教育、就业、社保、医疗、交通、食品等领域创新场景应用，优化我市民生服务水平、提升我市城市治理能力、带动我市行业数字化转型升级等。2000字以内，具体案例可另附方案详细阐述）

四、经济社会效益和推广情况

（一）场景效益分析

**1.经济效益。**（场景取得或预计取得的经济效益情况，包括营收、利润、纳税总额等，500字以内）

**2.社会效益。**（场景建成后有效解决所属行业领域的共性痛点、难点问题，在产业带动和行业发展等方面发挥显著作用，500字以内）

（二）推广性分析

（阐述应用成效，通过场景应用前后的效果对比，对该应用场景的价值和意义，应用推广的可行性、必要性等方面进行简要介绍。要求表述客观准确，尽量增加量化描述，用数据说话，1000字以内）

五、其他材料

1.应用场景申报单位资质情况，包括企业营业执照复印件、未列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录名单证明材料；

2.提供与应用场景申报有关的其他材料，包括但不限于应用场景原型、知识产权、发表论文、所获荣誉或奖励、技术成果检测情况、产品认证报告、技术专利报告等；

3.应用场景获得省、市、区三级政府资金扶持情况。

数据清单

|  |  |
| --- | --- |
| 需求信息 | 供给信息 |
| **单位性质** | **数据使****用单位** | **产生该****需求的****事项名****称** | **应用****场景** | **用数系****统名称** | **数据提****供部门** | **共享信息名称** | **数据项** | **共享****方式** | **更新****周期** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：

**1.单位性质。**释义：必填，提出数据需求的企业性质，如社会团体、国有企业、民营企业、外资企业、高等院校。

**2.数据使用单位。**释义：必填，填写数据需求的企业名称。

**3.产生该需求的事项名称。**释义：非必填，需求单位产生数据需求的事项名称。

**4.应用场景。**释义：必填，明确数据使用的范围和用途。

**5.用数系统名称。**释义：必填，使用需求数据的应用系统名称。

**6.数据提供部门（单位）。**释义：必填，需求数据所在的部门/单位名称，如财政局。

**7.数据信息名称。**释义：必填，所需数据名称。

**8.数据项。释义：**必填，具体数据项的名称，如“居民身份证信息”中包含的数据项名称为“身份证号、姓名、年龄、出生日期”等。

**9.提供方式（调用方式/使用方式）。**释义：必填，描述需求方需要通过何种方式提供数据，包括信息查询接口、信息核验接口、批量库表交换、文件下载交换。

**10.更新周期。**释义：必填，政务服务数据更新的频率，如实时、每日、每周、每月、每季度、每年、其他等（“其他”由部门填写具体的更新周期，如每三年）。

附件1

贵阳贵安优秀数字应用场景申报书

（数字政府及数字社会）

|  |  |
| --- | --- |
| 场景名称 ： |  |
| 申报单位 ： |  |
| 联系人： |  |
| 联系方式 ： |  |
| 填报日期 ： | 年 月 日 |

填 写 说 明

一、请按照模板要求填写各项内容，申报材料应客观、真实，不得弄虚作假，不涉及国家秘密，申报主体对所提交申报材料的真实性负责。

二、填写材料要求描述详实、重点突出、表述准确、逻辑性强、具有较强可读性（尽可能结合图、表等表达方式），既包括实践内容，又涵盖理论剖析，杜绝虚构和夸大。尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。在项目方案中引用他人研究成果时，必须以脚注或其他方式注明出处，引用目的应是介绍、评论与自己的研究相关的成果或说明与自己的研究相关的技术问题。

三、申报方案除表格外，其他各项填报要求：A4幅面编辑，正文应采用仿宋-GB2312三号字，1.5倍行间距，两端对齐，一级标题三号黑体，二级标题为三号楷体-GB2312加粗，三级标题为仿宋-GB2312三号字加粗。

申报单位和场景基本信息

|  |
| --- |
| （一）单位基本信息 |
| 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 成立时间 |  | 是否为“四上”企业 | □是 □否 |
| 联系人 | 姓 名 |  | 手 机 |  |
| 职 务 |  | 邮 箱 |  |
| 单位性质 | □政府部门 □国有企业 □民营企业 □高等院校 □社会团体□其他 （请注明）  |
| （二）场景基本信息 |
| 场景名称 |  |
| 场景类型 | □建设场景 □开放场景 |
| 所属领域 | □经济调节 □市场监管 □政务公开 □数字机关 □数字社保□数字乡村 □社会治理 □民生服务 □生态环保 □卫生健康管理 □应急管理 □智慧社区 □智慧园区 □智慧交通 □网络及数据安全 □其他 （请注明）  |
| 数字技术（可多选，不超过3项） | □大模型 □5G/6G □云计算 □区块链 □人工智能 □XR（AR/VR） □数字孪生 □物联网 □大数据□其他 （请注明）  |
| 场景性质 | □政企合作建设 □政府自建 □企业自建 □其他 （请注明）  |
| 真实性承诺 | 我单位对应用场景申报材料的真实性和有效性负责，复印件、扫描件与原件保持一致，若申报材料失实或造假，愿承担相应的责任。特此承诺。单位签章： 年 月 日 |

XX场景方案

（模板）

一、应用场景基本情况

（一）应用场景简介

（概括场景基本情况，包括需求痛点、应用难点、解决问题等，2000字内）

（二）应用场景建设内容

（含建设目标、建设期、总投资及资金来源，若为政企合作共建场景，要写明政府及企业资金占比；若为政府自建，要写明资金来源，如上级部门资金、市级财政资金等，1000字以内）

（三）应用场景服务对象

（服务政府部门，提升工作效率和办事效率等；服务社会群众，优化服务能力提升服务水平等，200字以内）

二、应用场景亮点情况

（一）数据资源情况

（概述场景应用过程中自身形成的数据资源信息，包括数据采集、存储、分析、应用、展示、运营等环节，尤其是可以为其他部门或市场提供合作服务的数据资源信息，以及希望从外部获取的数据资源信息，数据需求模板详见数据清单。）

（二）创新性情况

（运用大模型、云计算、区块链、5G融合创新等技术，助推政府治理能力提升，解决所属业务领域的管理及服务共性痛点、难点问题，提高政府管理水平等。2000字以内，具体案例可另附方案详细阐述）

三、经济社会效益和推广情况

（一）场景效益分析

社会效益情况分析。（场景应用于政府治理、社会治理，助推政府数字化履职能力体系建设及经济社会数字化发展，促进政府治理全方位、系统性流程再造和模式优化及社会治理体系智能化等，500字以内）

（二）推广性分析

（阐述应用成效，通过场景应用前后的效果对比，说明该应用场景的价值和意义，对应用推广的可行性、必要性等介绍。要求表述客观准确，尽量增加量化描述，用数据说话，1000字以内）

四、其他材料

提供与应用场景申报有关的其他材料，（包括但不限于应用场景原型、知识产权、发表论文、所获荣誉或奖励等）

数据清单

|  |  |
| --- | --- |
| 需求信息 | 供给信息 |
| **行政****归属** | **数据使****用部门** | **应用****场景** | **数据需求事项** | **数据提****供部门** | **数据名称** | **数据项** | **数据提供****方式** | **更新****周期** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：

**1.行政归属。**释义：必填，提出数据需求的部门所在行政层级，如贵阳市、云岩区。

**2.数据使用部门。**释义：必填，填写数据需求的单位名称。

**3.应用场景。**释义：必填，明确数据使用的范围和用途。

**4.数据需求事项。**释义：非必填，需求单位产生数据需求的事项名称。

**5.数据提供部门（单位）。**释义：必填，需求数据所在的部门/单位名称，如财政局。

**6.数据名称。**释义：必填，所需数据名称。

**7.数据项。**释义：必填，共享信息名称中包含的具体数据项的名称，如“居民身份证信息”中包含的数据项名称为“身份证号、姓名、年龄、出生日期”等。对应国务院部门数据共享责任清单中的“数据项”。

**8.数据提供方式。**释义：必填，描述需求方需要通过何种方式提供相关数据，包括信息查询接口、信息核验接口、批量库表交换、文件下载交换。

**9.更新周期。**释义：必填，政务服务数据更新的频率，如实时、每日、每周、每月、每季度、每年、其他等（“其他”由部门填写具体的更新周期，如每三年）。