附件1

江苏省元宇宙应用场景需求征集表

单位名称（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本信息 | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | |
| 场景所在地址 |  | | | | |
| 负责人 | 姓 名 |  | | 职务职称 |  |
| 邮 箱 |  | | 手 机 |  |
| 场景联络人 | 姓 名 |  | | 职务职称 |  |
| 邮 箱 |  | | 手 机 |  |
| 单位性质 | □国家机关 □事业单位 □社会团体  □国有企业 □民营企业 □外资企业  □其他（请注明）： | | | | |
| 案例领域 | □工业 □文广旅 □教育  □医疗 □商贸 □智慧城市  □其他（请注明）： | | 工业领域还需选择：  □钢铁 □纺织 □电力  □医药 □装备 □船舶海工  □电子 □软件 □航空航天  □其他（请注明）： | | |
| 具体内容 | | | | | |
| 建设单位  基本情况 | （简要介绍建设单位基本情况） | | | | |
| 场景建设概述 | （围绕拟建、在建的具体应用场景，**请逐条描述**，包括但不限于建设背景、总体目标、建设内容、建设周期、项目创新点、项目建成后的预期成效等） | | | | |
| 已有基础 | （请简要阐述本单位在元宇宙应用场景建设方面已有的基础） | | | | |
| 需求分析 | （目前场景建设中的主要需求分析，如功能及性能需求、系统集成需求、数据需求、运行环境、安全需求、其他需求等） | | | | |
| 时间进度 | （包括场景建设总周期以及实施进度详细计划） | | | | |
| 阶段性目标 | （根据时间进度安排拟出阶段性目标） | | | | |
| 资金投入 | （包括场景建设总投入资金及资金来源与落实情况介绍） | | | | |

江苏省元宇宙应用场景需求汇总表

单位联系人： 电话： 单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 场景领域 | 场景单位 | 场景名称 | 场景地址 | 所在1650集群 | 场景简述（突出特色，言简意赅，  字数在400字左右） | 联系人  联系方式 |
| 1 |  |  |  |  | （工业领域需要填写） |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

附件2

江苏省元宇宙典型案例征集表

单位名称（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本信息 | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | |
| 案例名称 |  | | | | |
| 负责人 | 姓 名 |  | | 职务 |  |
| 联系人 | 姓 名 |  | | 职务 |  |
| 手 机 |  | |  |  |
| 案例领域 | □工业 □文广旅 □教育  □医疗 □商贸 □智慧城市  □其他（请注明）： | | 工业领域还需选择：  □钢铁 □纺织 □医药  □电力 □装备 □船舶海工  □电子 □软件 □航空航天  □其他（请注明）： | | |
| 具体内容 | | | | | |
| 单位  基本情况介绍 | （包括公司基本情况、产值规模、研发能力及元宇宙相关业务等方面情况，不超过1500字。） | | | | |
| 案例概述 | （围绕已建的案例，**请逐条描述**，包括但不限于建设背景、建设内容、主要技术、项目创新点等，可另附页，不超过4000字。） | | | | |
| 案例成效 | （请简要介绍案例的主要应用场景，分析案例的实践应用效果，可带来的经济效益及社会效益等，不超过2000字） | | | | |
| 主要应用方 | （请简要阐述该案例拟推广的主要应用方类型，不超过1500字） | | | | |
| 案例图片 | （遴选参考图片须为JPG格式、单张图片储存空间不低于5MB，分辨率不低于72dpi。） | | | | |

江苏省元宇宙典型案例汇总表

单位联系人： 电话： 单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 案例领域 | 单位名称 | 案例名称 | 案例地址 | 所在1650集群 | 案例简述（突出特色，言简意赅，  字数在400字左右） | 联系人  联系方式 |
| 1 |  |  |  |  | （工业领域需要填写） |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |