附件6

元宇宙典型标准案例

申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |   |
| 牵头申报单位（加盖公章） ： |   |
| 推荐单位： |   |
| 填报日期 ： |   |

填 写 说 明

一、申报材料应客观、真实，尊重他人知识产权，不得弄虚作假，不涉及国家秘密，申报单位对所提交申报材料的真实性负责。

二、本申报书除表格外，其他各项填报要求：A4幅面编辑，正文应采用仿宋\_GB2312四号字，1.5倍行间距，两端对齐，一级标题三号黑体，二级标题为四号楷体\_GB2312加粗。

三、需在申报书首页、责任声明加盖公章，申报书及附件材料加盖骑缝章。

四、案例应由排名第一的起草单位申报。

责 任 声 明

1.我单位对提交的典型案例申报书的真实性负责。

2.我单位对所提交的内容负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的工作内容未涉及国家秘密和其他敏感信息。

3.我单位对典型案例申报书所填写的相关文字和图片已经审核，确认无误。

我单位对违反上述声明导致的后果承担全部法律责任。

公章：

年 月 日

1. 基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 填报单位信息 | 单位名称 |  |
| 组织机构代码/三证合一码 |  |
| 通讯地址 |  |
| 成立时间 |  | 单位性质 |  |
| 法人代表 |  |
| 联系人 | 姓名 |  | 职务/职称 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 标准信息 | 标准编号和名称 |  |
| 标准简介（200字以内） |  |
| 发布日期 |  | 实施日期 |  |
| 申报领域 | □元宇宙基础类标准□元宇宙基础设施类标准□元宇宙使能技术类标准□元宇宙服务应用类标准□元宇宙开发运营类标准□元宇宙安全治理类标准 |
| 标准发布单位 |  |
| 主要起草单位 |  |
| 标准类型 | □国家标准□行业标准□团体标准 |
| 涉及必要专利情况 | 标准必要专利名称（含专利号）： |
| 在全国标准信息公共服务平台可查□是 □否 |

二、标准主要内容及编制概要（600字以内）

简要介绍标准的主要技术内容、适用范围、标准编制背景、标准编制过程、征求意见情况等。

三、标准创新性情况（500字以内）

描述标准创新成果达到的创新水平。具体说明创新点或创新内容，并加以佐证。

四、标准先进性情况（500字以内）

描述标准内容采用先进研究成果的情况。

五、标准实施应用效果（800字以内）

介绍标准在企业、区域、联盟、行业应用、国际/海外等的应用成效。

六、标准采信应用情况（800字以内）

介绍标准在法律法规政策、行政管理、公共管理、政府采购等方面的引用和采信情况；标准在检验检测及认证中的应用；标准在国家试点示范项目、重大项目、重大赛事、重要活动中的应用；标准在企业供方与需方协议中的应用；标准被其他标准引用等情况。

七、标准应用前景（800字以内）

介绍标准已产生及未来应用的经济和社会效益。

八、与国内外已有同类标准对比情况（500字以内）

概述标准与国内外同一类型标准的对比情况。

九、领域标准立项建议（500以内）

 描述在标准编制实施过程中，发现缺少标准指导的相关环节和领域，结合自身实践给出元宇宙领域标准的立项建议。

十、相关附件

请提供关于申报案例的相关材料证明。包括但不限于：

1. 企业营业执照复印件、信用中国截图和相关资质证明。
2. 案例获得的省部级及以上奖励的相关证明等。

（三）关键技术措施相关的知识产权证明，如专利、软件著作权等。

（四）案例引起的社会舆论正面评价、大众科普价值等正向意义（如有，应说明评价主体和信息来源）。

（五）标准发布证明文件。

（六）正式发布的标准文本。

（七）标准应用情况证明（应用单位需加盖公章）。