**湖南省互联网协议第六版**

**（IPv6）技术应用创新大赛项目方案**

**（单位填报模板）**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称：** |  |
| **联系人：** |  |
| **联系方式：** |  |
| **填报日期：** | **年 月 日** |

1. 基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 牵头单位信息 | 单位名称 |  | | | |
| 通讯地址 |  | | 邮政编码 |  |
| 单位类别 | 囗政府部门 囗行业企业 囗基础电信运营企业 囗网络设备制造企业 囗解决方案供应商 囗终端企业  囗科研或教育机构 其他（请注明）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 组织机构代码或统一社会信用代码 |  | | | |
| 参赛赛道/赛题 |  | | | | |
| 联系人信息 | 姓名 |  | 固定电话 |  | |
| 移动电话 |  | 电子信箱 |  | |
| 联合单位信息 | 序号 | 单位名称 | 单位性质 | 组织机构代码或统一社会信用代码 | |
| 1 |  |  |  | |
| 2 |  |  |  | |
| 3 |  |  |  | |
| 主要完成人  （1-5名） |  | | | | |
| 牵头单位意见 | 签字： 公章： 日期： 年 月 日 | | | | |
| 市州委网信办  推荐意见（可选） | 签字： 公章： 日期： 年 月 日 | | | | |
| 省直有关主管部门推荐意见（可选） | 签字： 公章： 日期： 年 月 日 | | | | |
| 注：  1、联合申报单位不超过3家  2、由市州委网信办、省直有关部门推荐的参赛项目，分别在表格相应位置盖章。 | | | | | |

1. 项目介绍

简单介绍参赛项目的总体情况。阐述该项目背景及必要性，分析可解决的行业痛点和市场需求等，1500字以内。

1. 项目方案
2. 方案架构

介绍参赛项目的设计理念、整体框架、主要功能、应用场景等。

1. 关键技术

对项目的关键技术进行详细描述，主要包括设计思路、功能框架、业务流程、网络架构、资源需求、解决的实际问题等。

1. 项目特色

介绍参赛项目的创新点，包括不限于项目在提升IPv6/ IPv6+技术应用范围、简化运维、开发新型商业模式以及对IPv6规模部署和应用服务水平促进与价值提升等方面的创新内容。

可以结合专利、软著等支撑说明材料。

1. 实用性分析

主要描述参赛项目对IPv6/ IPv6+创新领域相关问题解决的可能性、可适用的应用范围（如公众互联网、政务、金融、水利、交通、能源、制造以及其他应用领域）、落地部署的难易程度、落地应用效果、可复制推广性等。

若已落地部署，需提供相关支持材料；若处于立项等阶段，需提供相关实用性分析。

1. 商业性分析

公益项目仅对**运营模式与项目持久性**进行分析，无需分析后续应用经济效益与产业联动效应。

1. 经济效益

已落地项目提供当前成交的合作合同数量与成交金额，并提供相应的证明材料。

正孵化项目对项目所在细分市场进行分析和预测，主要分析未来市场发展趋势、总体市场容量、项目成果可能占有的市场份额等，并就商业模式进行分析，即以何种方式为客户提供何种产品或服务，获取市场收益和长久的发展。

1. 产业效应

结合参赛项目的市场规模和所处于产业链中的角色，分析项目推广后对产业链和产业生态的预期影响，如价格、服务模式、技术发展等。

1. 社会效益

分析参赛项目的社会效益，以及其对社会服务、文化、民生等方面的贡献和价值等。

附录

1、项目（产品等）等实物或实际应用图片（若有）；

2、项目的立项证明、评估验证图片、演示Demo、评测报告等（若有）；

3、项目相关专利、软著等（若有）；

4、资质证明（如营业执照、项目立项批复证明等）；

5、其他相关说明或证明材料，如项目合同等（若有）。