附件4

第四届

广播电视和网络视听人工智能应用创新大赛

方案赛道参赛项目申报书

（由申报单位填写）

|  |  |
| --- | --- |
| 赛题类别 |  |
| 项目名称 |  |
| 申报单位（盖章） |  |
| 联 系 人 |  |
| 联系电话 |  |
| 邮 箱 |  |
| 填报日期 |  |

填报说明

一、申报书用于申报广播电视和网络视听人工智能应用创新大赛，由申报单位填写。如项目由多个单位共同完成，请申报单位做好沟通协调，明确申报主体，避免因项目申报引发不必要的纠纷。如出现上述纠纷将取消参赛资格。

二、一律用楷体小四号字填写；文字简洁，表述清晰，数据详实；提供纸质文件时，用A4纸打印。

三、部分栏目填写说明：

1.项目名称：应准确、简明反映参赛内容，最多不超过40个汉字（包括标点符号）。

2.申报单位名称需填写全称，不能填写简称。

3.赛题包括：智能修复与增强、智能推荐与个性化服务、智能监测与审核，仅可选其中1类。

4.申报单位应在申报单位意见栏填写意见，并加盖公章。

5.审核推荐意见栏由中央广播电视总台，各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团广电局填写意见，并加盖公章。其他单位可不填写。

四、申报单位报送的所有申请材料不再退返，请申报、推荐单位自行备份。

第四届广播电视和网络视听人工智能应用创新大赛

申报表

|  |  |
| --- | --- |
| 赛题类别**（仅可选其中1项）** | □智能修复与增强□智能推荐与个性化服务□智能监测与审核 |
| 项目名称 |  |
| 申报单位**（全称）** |  |
| 主要完成单位**（全称，排序，不得超过3个）** |  |
|  |
|  |
| 主要完成人**（排序，不得超过10人）** |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 邮箱 |  |
| 项目简介**（500字以内）** | 按照大赛通知中各赛题的要求简要描述参赛项目，重点描述人工智能技术在该赛题的应用情况，包括：采用的人工智能技术、解决问题的思路、技术与应用的创新性、应用效果、经济与社会效益等。 |
| 需求分析**（500字以内）** | 分析参赛项目在该赛题的实际应用需求，以及解决了哪些方面的问题。 |
| 技术方案**（1500字以内）** | 技术方案是参赛项目技术评价的重要依据。包括但不限于参赛项目的技术路线、系统架构、主要功能、性能指标，应重点阐述采用的人工智能算法及其集成应用机制。 |
| 创新点**（1000字以内）** | 阐述参赛项目的创新性，包括但不限于技术创新、应用创新、模式创新等。 |
| 技术应用效果**（500字以内）** | 重点阐述参赛项目的实现效果。 |
| 行业推广价值**（500字以内）** | 阐述参赛项目的算法、产品、系统、服务等的应用成熟度，包括但不限于示范应用范围、示范应用效果、推广价值评价等。 |
| 经济与社会效益**（500字以内）** | 分析参赛项目对参赛单位带来的经济效益，以及对行业和全社会的社会效益。 |
| 申报单位意见 | 公 章年 月 日 |
| 审核推荐意见 | 公 章年 月 日 |

**附件：申报项目证明材料**

申报单位应对填写的申报表阐述内容及相关数据的真实性负责，申报单位可通过证明材料进一步对申报表内容进行佐证，格式不限。其中，系统演示视频、项目验收意见或专家鉴定意见、第三方测试报告为必选。

1、系统演示视频，时长不超过3分钟。

2、有关参赛项目的验收意见或第三方组织的专家鉴定意见。

 3、有关参赛项目的第三方测试报告。

4、曾发表的与参赛算法有关的论文论著，申请的软件著作权、发明专利等。

5、有关参赛项目创新点的查新报告。

6、用户证明或应用效果有关证明材料。

7、关于经济和社会效益的佐证材料。

8、曾获得的有关奖项。