第五届中国研究生人工智能创新大赛

初赛作品提交规范

各位参赛同学：

各位同学请在提交作品前仔细阅读提交作品材料要求，规范地提交参赛作品简介、项目文档、项目视频和初期成果。

# 1.材料内容要点应包含但不限于：

 （1）对作品创新性进行充分严谨的论证；

 （2）通过技术调研，与他人已有工作对比分析；

 （3）体现 AI 技术在 Inference 上的效果和指标；

（4）详细说明数据、行业知识、算法、硬件的来源，严格标注引用、借鉴的相关工作。

# 2.初赛具体提交作品材料明细和格式

（1）参赛作品简介（无模版，300 字以内）

 –pdf 格式，命名为“XXX（团队名称）\_XXX（项目名称）\_参赛作品简介.pdf”；

（2）项目文档（模板见附件2，基于模版完成项目内容的详细阐述）；

 –pdf 格式，命名为“XXX（团队名称）\_XXX（项目名称）\_项目文档.pdf”；

 （3）项目视频（项目核心目标的预期效果展示）

 –时长不超过 5 分钟，文件大小不超过 200M，mp4 格式，命名为“XXX（团队名称）\_XXX（项目名称）\_项目视频.mp4”；

 （4）其他辅助材料（技术可行性等项目相关内容）

 –不局限于论文、可执行程序、项目代码等最终呈现形式，以 zip 格式压缩，文件大小不超过 200M ，命名为“XXX（团队名称）\_XXX（项目名称）\_其他.zip”。

# 3.学生参赛资格审核流程

学生参赛资格由各研究生培养单位负责审核，参赛资格审核通过者方可在系统中提交参赛作品。参赛资格审核不通过者请按照审核意见修改相关信息后继续提交报名申请，并由各研究生培养单位继续审核报名资格，直至审核通过后方可提交参赛作品。

# 4.温馨提示

初赛作品提交截止时间为 2023 年 8月 7 日 23:59。为避免同学们集中提交作品材料而造成网站服务器压力过大，建议各位同学完成作品后提前提交作品材料，提交后如需修改可于作品材料提交截止日期前重新提交更新。

中国研究生人工智能创新大赛组委会

2023年 4月 28 日