

八、中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加成都从游智能科技有限公司（单位名称）的南宁职业技术大学建筑工程学院课程资源建设项目（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 民族建筑装饰设计与应用，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. 智慧社区服务与管理，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

3. 建筑信息模型基础，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

4. 消防系统调试与运维，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

5. 道路勘测设计，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

6. 建设工程项目管理，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

7. 物业管家实务，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

8. 居住空间设计，属于软件和信息技术服务业或其他未列明行业；承接企业为从游智能科技有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为108.736830万元，资产总额为62.175756万元，属于小型（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（电子签章）：成都从游智能科技有限公司

日期：2025年11月11日

注：享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为不符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加南宁职业技术大学单位的南宁职业技术大学建筑工程学院课程资源建设项目项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（电子签章）：成都从游智能科技有限公司

日期：2025年11月11日

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

九、除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料

1、 中华人民共和国国家版权局计算机软件著作权等级证书

(1) “自动化作业批改与反馈系统”著作权登记证书



(2) “智能化课件生成”软件著作权登记证书



(3) “知识宇宙智能增强检索系统”软件著作权登记证书



(4) “U课评课程中心综合管理系统”软件著作权登记证书



(5) “U课评课程诊断系统”软件著作权登记证书



(6) “分层级知识库智能建设与管理平台”软件著作权登记证书



(7) “智能试题生成与组卷平台系统”软件著作权登记证书



(8) “教案智能生成与编辑系统”软件著作权登记证书



(9) “基于 AI 的智能助教互动答疑平台软件”软件著作权登记证书



(10) “从游智慧课程建设与管理系统”软件著作权登记证书



(11) “U课评专家智能匹配系统”软件著作权登记证书



(12) “U课评智能报告生成系统”软件著作权登记证书



(13) “U课评课程质量评价管理系统”软件著作权登记证书



2、互联网信息服务算法系统备案截图



U课AI智能助教助学大语言模型算法 生成合成类

审核通过

算法基础属性信息			
算法名称	U课AI智能助教助学大语言模型算法	算法类型	生成合成类
角色	服务提供者	上线时间	2024-09-09
版本号	-	拟公示内容	拟公示内容.pdf
算法安全自评估报告	算法安全自评估报告.pdf	应用领域	用户内容生成 (UGC)



U课评智能评审大语言模型... 生成合成类

审核通过

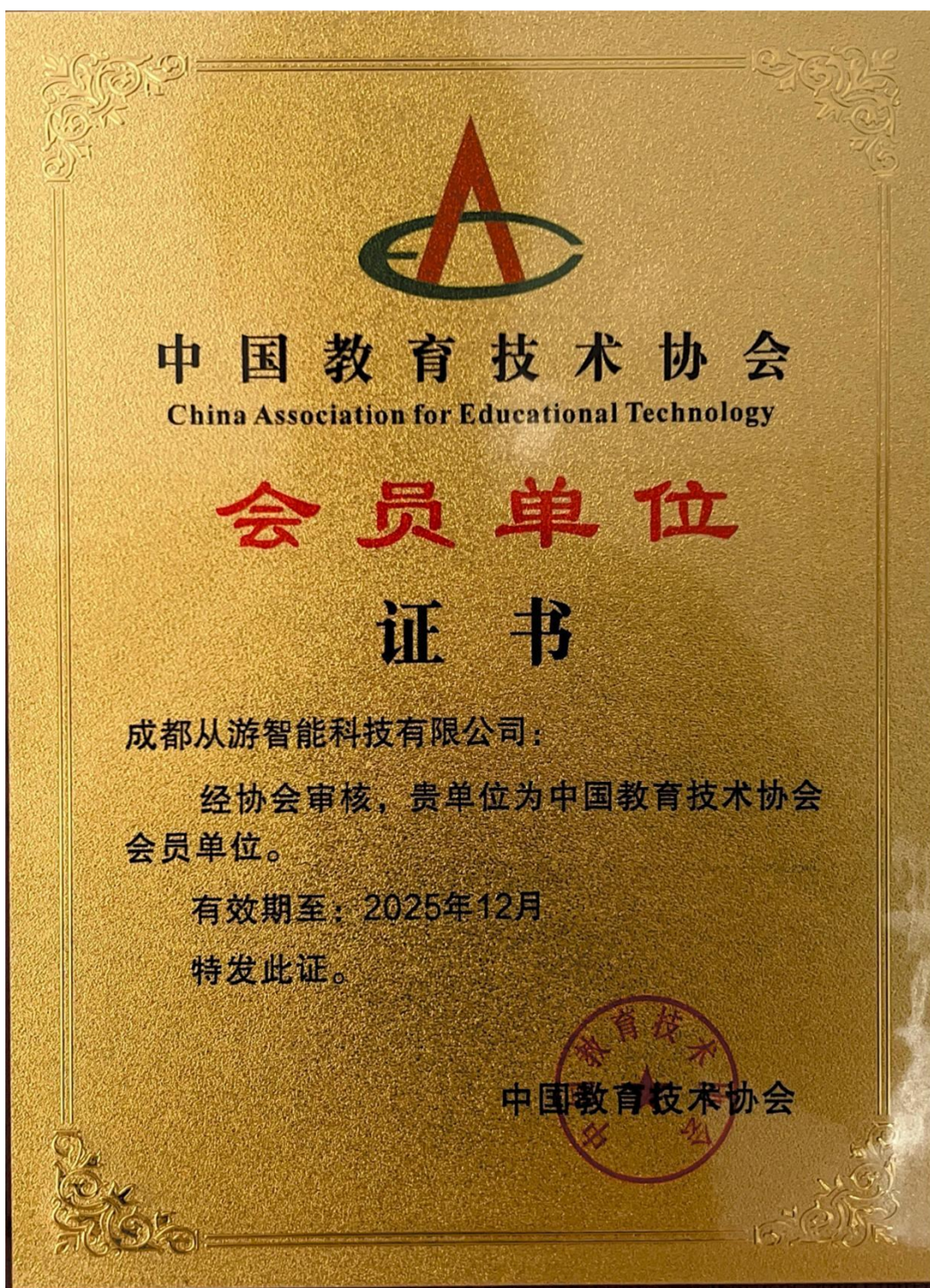
算法基础属性信息			
算法名称	U课评智能评审大语言模型算法	算法类型	生成合成类
角色	服务提供者	上线时间	2024-07-27
版本号	-	拟公示内容	拟公示内容.pdf
算法安全自评估报告	算法安全自评估报告.pdf	应用领域	用户内容生成 (UGC)
算法详细属性信息			

申请查看算法加密信息

变更

注销

3、中国教育技术协会会员单位证书



4、河南省高等教育学会第三届理事会常务理事单位



5、中国高等教育学会单位会员

中国高等教育学会

高学会〔2025〕45号

中国高等教育学会 关于同意成都从游智能科技有限公司申请加入学会 的批复

成都从游智能科技有限公司：

根据《中国高等教育学会章程》和《中国高等教育学会会员制实施办法》相关规定，经审核，同意贵单位提出的入会申请，吸收为中国高等教育学会单位会员。

特此批复。



投标人名称(电子签章)：成都从游智能科技有限公司

日期：2025年11月11日