

合同编号：

采 购 合 同

项目名称：11010125T000003470546-1101012025s01001000-2025年
市级-综合奖补-智慧教育示范区建设-人工智能应用区级统筹服务
其他信息化设备采购项目

标的名称：基于大模型的人工智能作文教学管理平台建设

采 购 人（甲方）：北京市东城区智慧教育研究中心

供 应 商（乙方）：北京和气聚力智能科技有限公司

签订地点：北京市东城区

采购人（全称）：北京市东城区智慧教育研究中心

供应商（全称）：北京和气聚力智能科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律法规，双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就基于大模型的人工智能作文教学管理平台建设事宜签订本合同条款，共同达成如下协议：

一、项目概况

1. 项目名称：11010125T000003470546-1101012025s01001000-2025 年市级-综合奖补-智慧教育示范区建设-人工智能应用区级统筹服务其他信息化设备采购项目

2. 服务地点：采购人指定地点。

3. 服务内容和范围：“语文作文智能教学系统”单校版一年的使用期限。乙方为甲方开通本校实际使用的必要的教师账号和校长账号（不限制数量）。

二、服务期限：本合同服务期限自合同签订之日起1年。

三、服务标准：符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）肆万肆仟捌佰元整（¥44800元）；

2. 合同价格形式：总价合同。

五、付款方式 一次性支付方式：因甲方资金由政府财政拨付，如遇资金延迟拨付，则甲方有权延迟支付乙方合同款，不视为违约，支付时间以最终政府财政拨付时间为准”。

分期支付方式：

其他支付方式：对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的100.00%

六、合同文件构成 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标或成交通知书；
- (2) 合同条款；
- (3) 服务标准和要求；
- (4) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 采购人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集项目资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 供应商承诺按照法律规定及合同约定开展服务工作，确保服务质量和效率，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的责任。

3. 采购人和供应商通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一项目另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4. 以中标文件为不可分割的一部分。

八、签订时间 本合同于2026年4月2日签订。

九、签订地点 本合同在采购方指定地点签订。

十、补充协议 合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效 本合同自双方签字盖章后生效。

十二、合同份数 本合同一式5份，均具有同等法律效力，采购人执3份，供应商执2份。

采购人：北京市东城区智慧教育研究中心

名称：(印章)

2026年4月2日

授权代表(签字)：

地址：

邮政编码：

电话：

开户银行：

帐号：

供应商：北京和气聚力智能科技有限公司

名称：(印章)

授权代表(签字)：

地址：北京市东城区藏经馆胡同17号1

幢2363室

邮政编码：

电话：010-56188528

开户银行：中国建设银行北京新源支行

帐号：11050166510000000933

附件：

1、采购清单

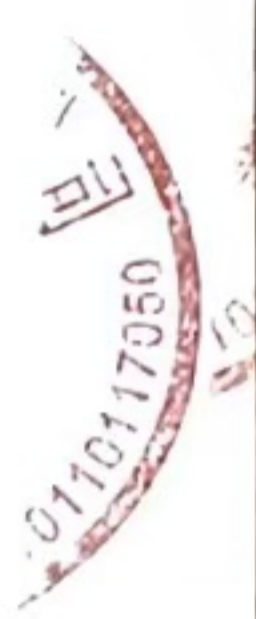
序号	服务名称	服务内容	单位	数量
1	作文教学管理系统使用及配套服务	用户管理模块	套	1项
2		作文作业系统		1项
3		作文智能批阅模块		1项
4		作文数据分析模块		1项
5		作文题库模块		1项
6		优秀范文库模块		1项
7		移动端模块		1项

2、技术参数

(一) 作文教学管理系统使用及配套服务

序号	服务模块	服务要求	备注
1	作文教学管理系统使用及配套服务	<p>用户管理模块</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲1. 支持老师通过手机号登录系统（网页入口和小程序入口）； ▲2. 支持用户在线自助修改密码、同时支持通过客户服务方式重置密码； ▲3. 支持老师创建班级，批量导入学生信息； ▲4. 支持老师对班级学生进行新增、删除； ▲5. 支持管理员添加，搜索，编辑学校信息； ▲6. 支持管理员批量添加老师信息； ▲7. 支持管理员添加，搜索，编辑老师信息； ▲8. 支持管理员搜索，编辑学生信息； ▲9. 支持学生使用小程序扫描二维码加入班级； 	
2	作文作业系统	<ul style="list-style-type: none"> ▲1. 支持老师对多个班级布置作文作业，布置的方式可以自拟或者从精品题库中调用，布置的类型可以选择自由作文或统编版作文； ▲2. 支持教师布置作文时，可选择教材单元作文、自主名义作文等作文类型，选定年级和单元后， 	

		<p>系统可自动填充作文题目和作文要求，教师也可自定义作文要求；</p> <p>▲3. 支持作文作业要求设定，包括作文体裁、作文标题、作文要求、作文材料、写作指导、提交截至时间、定时发布作业时间；</p> <p>▲4. 支持作文作业分制与打分类型设定；</p> <p>▲5. 支持老师在PC端使用批改工具栏修改批注功能；</p> <p>▲6. 支持老师手动调整作文分数功能；</p> <p>▲7. 支持老师引用系统推荐评语、书写、修改评语建议功能；</p> <p>▲8. 支持学生在手机端拍照上传手写体作文提交作业功能；</p>	
3	作文智能批阅模块	<p>★1. 支持自动生成作文的总评，包含评价、建议、推荐学习内容；</p> <p>★2. 支持自动对作文进行批阅，可针对作文写作要求进行逐条检测，并自动判定等级和生成评语；支持自动在学生作文原图上生成批注、句评、原文点评、总评建议以及推荐学习等，并完成自动打分；</p> <p>★3. 支持自动对作文的总分及不同维度进行分析评分；</p> <p>★4. 支持自动对精彩句子进行标注点评；</p> <p>★5. 支持自动对作文的字数进行统计；</p> <p>★6. 支持自动标注作文的字、词、语法等方面的错误；</p> <p>★7. 支持自动对字词句等方面的错误提供具体的修改建议和润色功能；</p> <p>★8. 支持评语模板库功能，提供丰富的核心评语库、体裁评语库等公共评语，支持对公共评语进行插入、编辑、收藏等操作，支持教师个性化评</p>	



			语库功能，支持教师对个人评语库进行创建、编辑、删除、添加标签等操作；	
4		作文数据分析模块	<p>▲1. 支持生成以班级、学生数据分析报表，包括写作数据情况、得分情况、各项写作能力分布情况等；</p> <p>▲2. 支持写作热词、好词分析指标项；</p> <p>▲3. 支持写作成长曲线数据图；</p> <p>▲4. 支持作文成绩数据 TOP10 排行榜、入选范文名单展示；</p> <p>▲5. 支持生成学生个人的写作成长档案，包括学期完成写作任务、提交作文数、总写作数以及学期作文集，支持在线查看学生写作档案，并可查看和下载 PDF 格式的学期作文集；</p> <p>▲6. 支持对单次作业任务学生名单、提交时间、字数、提交次数、AI 预批阅情况、审核完成情况、AI 评分、老师评分、操作情况进行统计分析；</p>	
5		作文题库模块	<p>1. 支持优秀作文题库资源，支持公共题库中提供统编、部编教材题库及系统题库资源；</p> <p>2. 支持按照年级、题型、体裁、主题、题目进行题库筛选；</p> <p>3. 支持公共题库题目收藏功能，支持加入教师个人题库；</p> <p>4. 支持直接使用题库资源布置作文功能；</p> <p>5. 支持教师个人题库，支持教师根据题型、体裁、主题、题目等进行编辑、创建个人作文题目；</p>	

6		优秀范文库模块	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提供校内/校外单元作文精选优秀范文显示; 2. 支持按照年级、关键字词进行范文查询; 3. 支持自动将日常批阅作文图片识别成印刷体范文初稿; 4. 支持教师进行发布、编辑、撤回优秀范文功能; 5. 优秀范文支持 PC 端和手机端展示、分享及点赞等功能; 	
7		移动端模块	<ul style="list-style-type: none"> ▲1. 支持老师查看学生作业上传情况功能; ▲2. 支持老师查看学生作业 AI 预批改情况功能; ▲3. 支持学生查看作业批改结果的功能; ▲4. 支持优秀作文的展示、点赞、分享功能; 	