

服务订购合同

甲方：北京市东城区智慧教育研究中心

公司地址：北京市东城区板厂南里5号

联系人：王天阳

联系方式：13521432695

乙方：北京智慧荣升科技有限公司

公司地址：北京市朝阳区广渠路31号院1号楼2层207

联系人：张钰

联系方式：15110295835

甲乙双方经友好协商，现依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规的规定，特订立本合同，以资信守。

一、采购服务与内容

1.采购服务：甲方向乙方订购 AI 课堂观察软件服务，乙方依据该附件中订单所列产品向甲方提供服务。

2.交付要求：合同签订生效之日起30日内，按国家标准、行业规范和合同等相关文件的要求完成本项目的实施工作，包括试运行、产品培训、数据解读等。交付时间与地点由甲方指定。

3.服务约定：

1) 乙方按附件约定提供服务，如乙方调试过程中，甲方发现服务内容与合同条款不符合的情况，需及时提出异议，并经双方协商同意，乙方可重新部署；

2) 乙方有义务保障甲方数据安全，保证数据不被滥用、盗用，乙方如需使用数据必须经过甲方授权。



3) 乙方有义务协助甲方将系统内甲方数据回流至甲方本地数据中心, 并协助甲方进行数据分析工作。

二、服务周期

本项目服务周期为自合同签订之日起一年。

三、合同金额及付款方式

合同生效且乙方开具等额发票后 10 个工作日内, 甲方向乙方支付合同价款的 100%, 金额为人民币伍拾陆万贰仟元整 (¥ 562,000 元)。乙方向甲方提供普通发票。

因甲方资金由政府财政拨款, 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款时间为准。

甲方发票信息:

名称: 北京市东城区智慧教育研究中心

税号: 12110101400809247F

乙方收款账户信息:

公司名称: 北京智慧荣升科技有限公司

开户行: 招商银行股份有限公司北京建国门支行

账号: 110935058210701

四、知识产权条款

1. 本合同“产品”开发成果(含源代码、技术文档、软件、数据等)、版权、商标权、商业秘密等知识产权, 以及与“产品”相关的所有信息内容, 包括但不限于: 文字表述及其组合、图标、图饰、图表、色彩、界面设计、版面框架、有关数据、印刷材料、或电子文档等均受中华人民共和国著作权法、商标法、反不正当竞争法以及其他知识产权法律法规的保护, 除涉及第三方授权的软件或技术外, 乙方享有上述知识产权。

2. 合同期内, 甲方不得以任何方式对“产品”开发成果及相关产品进行非法复制、解密、扩散。未经乙方书面同意, 甲方不得在“产品”授权范围以外使

用该“产品”；也不得转让“产品”的使用权；不得通过网络或其他方式允许其它机构或个人使用；不得利用“产品”的全部或部分，制作、销售任何形式的数据库和软件以及任何形式的出版物、网站。如有违反，甲方应承担乙方因此产生的一切经济损失。

3.任何一方若违反本项条款之上述规定或国家有关法律法规，均将被视为对对方的侵害，非违约方有权依法追究违约方法律责任，违约方应承担因其违约行为给非违约方造成的一切损失。

五、不可抗力事件处理

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

六、违约责任

本合同生效后，任何一方违反本合同的约定，违约方应向守约方支付合同价款10%的违约金，违约金不足以弥补损失的，应当补足，除此之外，还要承担守约方向违约方追究责任所需要支付的一切费用，包括但不限于诉讼费、律师费、交通食宿费等。

七、争议的解决方式

如因本合同的执行引起的或与本合同有关的任何争议，合同的任何一方在履行本合同过程中存在的违约行为，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的相关规定协商解决。如协商不成，可向北京市东城区人民法院起诉。

八、合同生效及其它

1.本合同经双方加盖单位公章或合同专用章后生效。

2.本合同附件与本合同具有同等法律效力，其他未尽事宜双方协商解决，也可就未尽事宜另行签订补充协议。

3. 合同执行中，如需修改或补充合同内容，由双方协商另签署书面修改或补充协议作为主合同不可分割的一部分，并经双方加盖单位合同专用章后方可执行。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规有关条文执行。

5. 本合同一式叁份，甲方执贰份、乙方执壹份，具有同等法律效力。

(下无正文)

甲方（公章/合同章）：北京市东城区智慧教育研究中心

代表人（签字）：

日期：2026年4月2日



乙方（公章/合同章）：北京智慧荣升科技有限公司

代表人（签字）：

日期： 年 月 日



服务内容

序号	服务模块清单		AI 智慧教室赋能教师专业发展	单位	数量	备注	
1	课堂分析报告	教学设计分析 (课程)	教学设计能力分析	<input checked="" type="checkbox"/>	套	1	提供 AI 课堂观察软件授权服务, 对于在 AI 智慧教室录制的课堂视频, 教师按需自主选择课堂实录进行 AI 课堂质量分析。
			教学目标达成分析	<input checked="" type="checkbox"/>			
			课程问题链设计推荐	<input checked="" type="checkbox"/>			
			教师设计与课堂实施相关度	<input checked="" type="checkbox"/>			
		学生学习深度数据	课堂师生问答评统计	<input checked="" type="checkbox"/>			
			学生个体回答思考时长统计	<input checked="" type="checkbox"/>			
			学生学习深度数据分析 (DoK)	<input checked="" type="checkbox"/>			
		学生学习行为数据	学生学习行为数据分析	<input checked="" type="checkbox"/>			
			学生参与度与教学结构关联分析	<input checked="" type="checkbox"/>			
		教学结构分析	教学结构分析数据	<input checked="" type="checkbox"/>			
			教学结构时长分布	<input checked="" type="checkbox"/>			
			教师步态与教学活动	<input checked="" type="checkbox"/>			
			S-T 曲线/Rt-Ch 值	<input checked="" type="checkbox"/>			
			课堂词云	<input checked="" type="checkbox"/>			
课堂提问分析	课堂提问分析 (布鲁姆)	<input checked="" type="checkbox"/>					
教师综合能力	课堂教学素养表现	<input checked="" type="checkbox"/>					
	课堂教学整体分析	<input checked="" type="checkbox"/>					
2	配套服务	配套应用解读	系统操作服务, 对教师进行系统操作的线上培训服务, 包括系统的操作流程、功能等。	<input checked="" type="checkbox"/>	次	1	
			数据解读服务, 对平台各模块数据进行线上解读服务。	<input checked="" type="checkbox"/>	次	1	

		录课 设备 安装 及维 护服 务	对于没有条件进行课程录制的学校,乙方提供录像设备借用服务,并提供免费安装和维护服务。	<input checked="" type="checkbox"/>	年	1	
--	--	---------------------------------	--	-------------------------------------	---	---	--

范...
...

光...
...
...

附件 2: 保密协议书

保密协议书

经甲乙双方（以下简称“双方”）协商，达成本协议。

一、本协议所指保密信息是指：

依据《中华人民共和国保守国家秘密法》（以下简称《保密法》）确定的范围和程序，由甲方掌管并因技术合作向乙方提供的、需要双方予以有效保护的国家秘密信息。

上述保密信息可以以数据、文字以及记载上述内容的文件资料、光盘、软件等有形媒介体现，也可以通过口头等视听形式体现。

二、双方权利与义务：

（一）双方确认遵守《保密法》及其他有关法律法规，承担保守国家秘密和对乙方有关人员进行保密教育、管理的义务，采取有效措施确保本项目保密信息的安全。

（二）甲方在提供保密信息时，如以书面形式提供，应当注明所涉及国家秘密事项的密级和保密期限；如以口头或其他视听形式提供，应当在提供前告知乙方为保密信息，并在告知后 5 日内以书面形式确认。

（三）甲方为乙方提供技术合作过程中相关保密工作的指导、帮助，乙方保证保密信息仅限于直接参与技术合作的有关人员范围内知悉。

（四）乙方应保证人员政治可靠，并配合甲方对有关人员的必要考察；对甲方认为不宜参与本项目的人员，乙方应当予以调换。本项目实施过程中，乙方参与人员需要变更的应当经甲方同意。乙方发现参与项目人员政治上有问题时，应当及时通报甲方。

（五）乙方人员因实施本项目需要进入甲方办公场所的，应当经甲方同意，并由甲方人员陪同在指定的场所活动，不得涉入非指定场所。

（六）因实施本项目需要的涉密文件资料，由甲方负责提供，办理正式交接手续后，由乙方按照甲方提出的保密要求负责妥善使用、保管，并按期归还甲方。乙方不得擅自以任何方式复制甲方涉密文件资料。

（七）乙方应当保证其内部实施本项目环境的安全，指定专人管理涉密文档和处理涉密文档的计算机，不得扩大保密信息的知悉范围；涉密计算机应当专机专用，不得使用与甲方网络、互联网以及其它社会网络相连接的计算机、普通传真机存储、处理、传递涉密

文档以及技术合作信息；不得通过普通邮政传递涉密文档；不得在无保密措施的各种电话中谈论保密信息。

(八) 本项目完成后，乙方及其有关人员应当将全部技术文档交付甲方，并在甲方监督下对计算机硬盘及其它存储介质存储的相关技术资料数据进行保密技术处理，必要时由甲方置换计算机硬盘以及其它存储介质。

(九) 本项目成果的知识产权及其项目实施中产生的技术文档，所有权归甲方，乙方未经甲方同意不得以任何方式将技术合作成果提供给第三方。

(十) 本项目成果属于国家秘密的，由甲方确定密级。有关申请专利、保密专利或者由保密专利转为专利的事项，由甲方依据国家有关规定办理。

(十一) 本项目涉及的项目信息，无论是否属于国家秘密，乙方单位及其单位个人不得发表的与项目相关的论文、宣传、报告、演讲、专访、对外交流、新闻采访、编辑出版文集或汇编资料、展览展示、科技成果评选、先进评选、公共信息网络信息发布和评定技术职称等。相关工作，由甲方按有关规定在内部办理，乙方可作为项目共同完成方参与。如有乙方确有需要，须按照“一事一议”的原则向甲方提交申请。

(十二) 乙方不得将与甲方技术合作的情况向任何单位或个人提供、泄露技术合作过程中知悉的保密信息。

三、任何一方未履行或未完全履行本协议或违反本协议的有关要求均应视为违约。做出违约的一方应当承担违约责任。其中，乙方违约的，甲方可以视情要求乙方限期整改或停止与乙方的技术合作。整改期间，乙方不得承接任何技术合作项目。乙方违约并造成泄密后果的按《保密法》及其他有关法律法规处理。

四、本协议自双方签字盖章之日起生效。

甲方公章：
授权代表：
签订日期：2026年4月2日

乙方公章：
授权代表：
签订日期： 年 月 日

《服务订购合同》补充协议

甲方：北京市东城区智慧教育研究中心

乙方：北京智慧荣升科技有限公司

甲乙双方于 2026 年 4 月 2 日签订了《服务订购合同》(以下简称“原合同”)，现经双方本着互利互惠的原则，经友好协商，依据实际情况，在原合同基础上补充合同部分内容，特订立以下补充协议：

一、本补充协议中的所有术语，除非另有说明，否则其定义与双方签订的原合同中的定义相同。

二、原合同补充部分内容为：

经双方协商一致，同意将原合同附件中约定的“提供 AI 课堂观察软件授权服务”变更为“提供 35 间教室的 AI 课堂观察软件服务，用作课题研究、教研活动、展示活动”。

三、本协议生效后，即成为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等的法律效力。除本协议中明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。本协议与原合同有相互冲突时，以本协议为准。

四、保密条款，未经对方书面同意，甲方不得向任何第三方披露本协议内容。若甲方违约，乙方有权停止 AI 课堂分析服务。

五、本协议自双方签字并盖章之日起生效。本协议一式贰份，甲乙双方各执壹份，具有同等法律效力。

甲方：

(盖章)

授权代表 (签字)：

日期：

2026

年

4

月

2

日

乙方：

(盖章)

授权代表 (签字)：

日期：

2026

年

4

月

2

日



服务内容

序号	服务模块清单		AI 智慧教室赋能教师专业发展	单位	数量	备注	
1	课堂分析报告	教学设计分析 (课程)	教学设计能力分析	<input checked="" type="checkbox"/>	套	1 (含 35 间教室授权)	提供 35 间教室的 AI 课堂观察软件授权服务, 对于在 AI 智慧教室录制的课堂视频, 教师按需自主选择课堂实录进行 AI 课堂质量分析。
			教学目标达成分析	<input checked="" type="checkbox"/>			
			课程问题链设计推荐	<input checked="" type="checkbox"/>			
			教师设计与课堂实施相关度	<input checked="" type="checkbox"/>			
		学生学习深度数据	课堂师生问答评统计	<input checked="" type="checkbox"/>			
			学生个体回答思考时长统计	<input checked="" type="checkbox"/>			
			学生学习深度数据分析 (DoK)	<input checked="" type="checkbox"/>			
		学生学习行为数据	学生学习行为数据分析	<input checked="" type="checkbox"/>			
			学生参与度与教学结构关联分析	<input checked="" type="checkbox"/>			
		教学结构分析	教学结构分析数据	<input checked="" type="checkbox"/>			
			教学结构时长分布	<input checked="" type="checkbox"/>			
			教师步态与教学活动	<input checked="" type="checkbox"/>			
			S-T 曲线/Rt-Ch 值	<input checked="" type="checkbox"/>			
			课堂词云	<input checked="" type="checkbox"/>			
		课堂提问分析	课堂提问分析 (布鲁姆)	<input checked="" type="checkbox"/>			
		教师综合能力	课堂教学素养表现	<input checked="" type="checkbox"/>			
课堂教学整体分析	<input checked="" type="checkbox"/>						
2	配套服务	配套应用解读	系统操作服务, 对教师进行系统操作的线上培训服务, 包括系统的操作流程、功能等。	<input checked="" type="checkbox"/>	次	1	
			数据解读服务, 对平台各模块数据进行线上解读服务。	<input checked="" type="checkbox"/>	次	1	

	录课 设备 安装 及维 护服 务	对于没有条件进行课程录制的学校,乙方提供录像设备借用服务,并提供免费安装和维护服务。	<input checked="" type="checkbox"/>	年	1	
--	---------------------------------	--	-------------------------------------	---	---	--

