

2025年初中学业水平考试相关采购项目

论证会签到表

会议时间：2025年3月18日15时30分

会议地点：长沙市教育考试院五楼会议室

姓名	单位	联系方式（电话、手机）
专家		
黄顺东	省安全厅	
彭伟	省财政厅	
李亮	长沙市发改委	
采购人		
黎阳江	长沙市教育考试院	
刘晓燕	长沙市教育考试院	
叶方	——	
许世英	长沙市教育考试院	
古润莲	长沙市教育局	
谢东华	长沙市教育考试院	
代理机构		
刘明云	湖南湘辰项目管理有限公司	

单一来源采购唯一性论证意见表

项目名称	2025年初中学业水平考试试卷条形码制作和网上评卷项目			采购人	长沙市教育考试院	
预算金额	355000.00 元	专家人数	3	论证地点	长沙市教育考试院五楼会议室	
项目基本情况简要	<p>初中学业水平考试是衡量学生学业水平、为高中阶段学校招生提供依据的重要考试。试卷条形码制作和网上评卷工作的准确性、高效性直接关系到考试结果的公正性和考试工作的顺利进行。2025年我市初三考生110966人，其中城区66830人（含望城），初三总考生人数相较去年增加7735人（其中城区增加6798），初二考生122688人，其中城区74938人（含望城），初二总考生人数相较去年增加11544人（其中城区增加6953），参考学生数较上年增加8.7%。</p>					
采购人拟申请单一来源采购方式的理由	<p>1. 技术专业性优势明显：广东讯飞启明科技发展有限公司专注教育招生考试领域二十多年，是专业、优秀的教育招生考试服务供应商。在教育考试信息化领域拥有深厚的技术积累和专业的技术团队。其自主研发的智能网评系统，能够有效保障评卷信息安全和评卷结果的准确性。在我院过往的初中学业水平考试合作中，成功应对了大规模考试网评数据处理的挑战，未出现任何技术故障和数据错误，有力保障了网上评卷工作的顺利推进。</p> <p>2. 数据安全与保密保障完善：初中学业水平考试涉及海量考生个人敏感信息和考试试题内容，数据安全至关重要。广东讯飞启明科技发展有限公司建立了严格的数据安全管理体系，从数据采集、传输、存储到使用的全流程，均采取了多重加密、访问权限控制、定期数据备份等措施。同时，公司具备专业的安全应急响应机制，能够及时应对可能出现的数据安全风险，确保考试数据的保密性、完整性和可用性，完全符合教育考试院对数据安全的高要求。</p> <p>3. 系统兼容性与延续性需求：长沙市教育考试院与广东讯飞启明科技发展有限公司已建立多年合作关系。广东讯飞启明科技发展有限公司的智能评卷系统及相关配套设施已完全适配我市各评卷点电脑的多样性及兼容性要求，已完全满足各评卷点通过VPN接入考试院机房的网络性能及稳定性要求。若更换供应商，可能导致系统兼容性、性能及稳定性问题，引发故障或风险、评卷流程混乱等一系列问题，严重影响考试评卷工作的正常开展。继续选择广东讯飞启明科技发展有</p>					

限公司作为供应商，能够充分利用已匹配的系统资源和技术服务体系，减少系统调试时间和成本，确保考试评卷工作的平稳过渡和高效运行。

基于以上情况，本项目拟采用单一来源采购方式，由“广东讯飞启明科技发展有限公司”实施。

本项目的准确性、高效性、保密性直接关系到考试结果的公正性和考试工作的顺利推进。广东讯飞启明公司与该院合作多年，其智能评卷系统及相关配套设施已完全匹配长沙市各评卷点电脑的多样性及兼容性要求，已完全满足评卷点通过U盘接入考试院机房的网络接口和稳定性要求。且其数据安全与保密保障制度完善，能确保考试数据的保密性、完整性、可用性，多年来未发现任何技术故障和数据错误，提供了良好的服务。是唯一满足本项目对技术能力、数据安全、评卷流程和服务时间要求的公司。《中华人民共和国政府采购法》第三十二条第一款规定：应采用单一来源方式采购的，由广东讯飞启明科技发展有限公司提供服务。

参考本项目类似项目市场价格，结合本项目实施内容，本项目预算合理。

专家对项目预算合理性的论证意见

专家签名：

董收华

2025年3月18日

说明：1、专家应从项目专利或专有技术及自身专业的角度，独立、客观、公正地对项目采购的唯一性出具个人论证意见，唯一性论证意见应理由充足。
2、预算合理性论证应有市场价格比较、分析和计算依据。
3、个人论证完成后，汇总所有专家个人论证意见出具综合结论性意见。
4、若版面不够，请另附页。

单一来源采购唯一性论证意见表

项目名称	2025年初中学业水平考试试卷条形码制作和网上评卷项目			采购人	长沙市教育考试院	
预算金额	355000.00 元	专家人数	3	论证地点	长沙市教育考试院五楼会议室	
项目基本情况简要	<p>初中学业水平考试是衡量学生学业水平、为高中阶段学校招生提供依据的重要考试。试卷条形码制作和网上评卷工作的准确性、高效性直接关系到考试结果的公正性和考试工作的顺利进行。2025年我市初三考生110966人，其中城区66830人（含望城），初三总考生人数相较去年增加7735人（其中城区增加6798），初二考生122688人，其中城区74938人（含望城），初二总考生人数相较去年增加11544人（其中城区增加6953），参考学生数较上年增加8.7%。</p>					
采购人拟申请单一来源采购方式的理由	<p>1. 技术专业性优势明显：广东讯飞启明科技发展有限公司专注教育招生考试领域二十多年，是专业、优秀的教育招生考试服务供应商。在教育考试信息化领域拥有深厚的技术积累和专业的技术团队。其自主研发的智能网评系统，能够有效保障评卷信息安全和评卷结果的准确性。在我院过往的初中学业水平考试合作中，成功应对了大规模考试网评数据处理的挑战，未出现任何技术故障和数据错误，有力保障了网上评卷工作的顺利推进。</p> <p>2. 数据安全与保密保障完善：初中学业水平考试涉及海量考生个人敏感信息和考试试题内容，数据安全至关重要。广东讯飞启明科技发展有限公司建立了严格的数据安全管理体系，从数据采集、传输、存储到使用的全流程，均采取了多重加密、访问权限控制、定期数据备份等措施。同时，公司具备专业的安全应急响应机制，能够及时应对可能出现的数据安全风险，确保考试数据的保密性、完整性和可用性，完全符合教育考试院对数据安全的高要求。</p> <p>3. 系统兼容性与延续性需求：长沙市教育考试院与广东讯飞启明科技发展有限公司已建立多年合作关系。广东讯飞启明科技发展有限公司的智能评卷系统及相关配套设施已完全适配我市各评卷点电脑的多样性及兼容性要求，已完全满足各评卷点通过VPN接入考试院机房的网络性能及稳定性要求。若更换供应商，可能导致系统兼容性、性能及稳定性问题，引发故障或风险、评卷流程混乱等一系列问题，严重影响考试评卷工作的正常开展。继续选择广东讯飞启明科技发展有</p>					

限公司作为供应商，能够充分利用已匹配的系统资源和技术服务体系，减少系统调试时间和成本，确保考试评卷工作的平稳过渡和高效运行。

基于以上情况，本项目拟采用单一来源采购方式，由“广东讯飞启明科技发展有限公司”实施。

初中学生水平考试试卷条形码制作和网上评卷工作的准确性、高效性直接关系到考试结果的公正性。广东讯飞启明科技发展有限公司研发的智能网评系统能够有效保障考试数据的保密性、完整性和可用性，完全符合长沙市教育考试院的数据安全要求。通过合营合作，广东讯飞启明科技发展有限公司的智能评卷系统及相关配套设施完全适配我市各评卷电脑的多样性兼容性要求，服务质量好，为保证项目延续性，充分利用已匹配的系统资源和技术服务体系，减少系统调试时间和成本，本项目应采用单一来源采购方式采购，由唯一完全满足采购要求的广东讯飞启明科技发展有限公司实施。

参考市场价格，结合本项目实施内容，项目采购预算合理。

专家对项目预算合理性的论证意见

专家签名：

李航

2025年3月18日

- 说明：1、专家应从项目专利或专有技术及自身专业的角度，独立、客观、公正地对项目采购的唯一性出具个人论证意见，唯一性论证意见应理由充足。
2、预算合理性论证应有市场价格比较、分析和计算依据。
3、个人论证完成后，汇总所有专家个人论证意见出具综合结论性意见。
4、若版面不够，请另附页。

单一来源采购唯一性论证意见表

项目名称	2025年初中学业水平考试试卷条形码制作和网上评卷项目			采购人	长沙市教育考试院
预算金额	355000.00 元	专家人数	3	论证地点	长沙市教育考试院五楼会议室
项目基本情况简要	初中学业水平考试是衡量学生学业水平、为高中阶段学校招生提供依据的重要考试。试卷条形码制作和网上评卷工作的准确性、高效性直接关系到考试结果的公正性和考试工作的顺利进行。2025年我市初三考生110966人，其中城区66830人（含望城），初三总考生人数相较去年增加7735人（其中城区增加6798），初二考生122688人，其中城区74938人（含望城），初二总考生人数相较去年增加11544人（其中城区增加6953），参考学生数较上年增加8.7%。				
采购人拟申请单一来源采购方式的理由	<p>1. 技术专业性优势明显：广东讯飞启明科技发展有限公司专注教育招生考试领域二十多年，是专业、优秀的教育招生考试服务供应商。在教育考试信息化领域拥有深厚的技术积累和专业的技术团队。其自主研发的智能网评系统，能够有效保障评卷信息安全和评卷结果的准确性。在我院过往的初中学业水平考试合作中，成功应对了大规模考试网评数据处理的挑战，未出现任何技术故障和数据错误，有力保障了网上评卷工作的顺利推进。</p> <p>2. 数据安全与保密保障完善：初中学业水平考试涉及海量考生个人敏感信息和考试试题内容，数据安全至关重要。广东讯飞启明科技发展有限公司建立了严格的数据安全管理体系，从数据采集、传输、存储到使用的全流程，均采取了多重加密、访问权限控制、定期数据备份等措施。同时，公司具备专业的安全应急响应机制，能够及时应对可能出现的数据安全风险，确保考试数据的保密性、完整性和可用性，完全符合教育考试院对数据安全的高要求。</p> <p>3. 系统兼容性与延续性需求：长沙市教育考试院与广东讯飞启明科技发展有限公司已建立多年合作关系。广东讯飞启明科技发展有限公司的智能评卷系统及相关配套设施已完全适配我市各评卷点电脑的多样性及兼容性要求，已完全满足各评卷点通过VPN接入考试院机房的网络性能及稳定性要求。若更换供应商，可能导致系统兼容性、性能及稳定性问题，引发故障或风险、评卷流程混乱等一系列问题，严重影响考试评卷工作的正常开展。继续选择广东讯飞启明科技发展有</p>				

限公司作为供应商，能够充分利用已匹配的系统资源和技术服务体系，减少系统调试时间和成本，确保考试评卷工作的平稳过渡和高效运行。

基于以上情况，本项目拟采用单一来源采购方式，由“广东讯飞启明科技发展有限公司”实施。

广东讯飞启明科技发展有限公司一直承担长沙市教育考试院初中毕业水平考试试卷条形码制作及阅卷项目。有专业技术团队自主研发的智能阅卷系统，能有效保障试卷安全和评卷质量和准确性，是唯一满足用户需求的供应商。为保证能评卷系统的准确性和唯一性，确保考试数据保密性、完整性、可用性，工作的顺利进行，确保考试数据保密性、完整性、可用性。本项目应采用单一来源采购。由广东讯飞启明科技发展有限公司承接。

专家对项目预算合理性的论证意见

结合市场行情及本项目的工作量，本项目预算合理。

专家签名：彭伟

2015年3月18日

说明：1、专家应从项目专利或专有技术及自身专业的角度，独立、客观、公正地对项目采购的唯一性出具个人论证意见，唯一性论证意见应理由充足。
2、预算合理性论证应有市场价格比较、分析和计算依据。
3、个人论证完成后，汇总所有专家个人论证意见出具综合结论性意见。
4、若版面不够，请另附页。

单一来源采购项目专家组综合论证意见表

项目名称	2025年初中学业水平考试试卷条形码制作和网上评卷项目		采购人	长沙市教育考试院	
预算金额	355000.00 元	专家人数	3	论证地点	长沙市教育考试院五楼会议室
综合论证意见	<p>一、广东讯飞启明科技发展有限公司专注教育招生考试领域二十多年，是专业、优秀的教育招生考试服务供应商，在教育考试信息化领域拥有深厚的技术积累和专业的技术团队，在教育考试信息化领域拥有深厚的技术积累和专业的技术团队。</p> <p>二、长沙市教育考试院与广东讯飞启明科技发展有限公司已建立多年合作关系，广东讯飞启明科技发展有限公司的智能评卷系统及相关配套设施已完全适配我市各评卷点电脑的多样性及兼容性要求，已完全满足各评卷点通过 VPN 接入考试院机房的网络性能及稳定性要求。</p> <p>三、若更换供应商，可能导致系统兼容性、性能及稳定性问题，引发故障或风险、评卷流程混乱等一系列问题，严重影响考试评卷工作的正常开展。</p> <p>四、结合市场行情和本项目的工作量，本项目预算合理。</p> <p>综上所述，论证专家一致认为，符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第(一)项和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十七条的规定，建议采用单一来源方式采购，由“广东讯飞启明科技发展有限公司”提供服务。</p>				
各专家签名：  2025年3月18日					

说明：本表除签字外，其他内容均用计算机打印。

- 1、论证时间：2025年3月18日
- 2、论证地点：长沙市教育考试院五楼会议室
- 3、专家成员名单：

姓名	工作单位	职称
彭伟	湖南省财政厅	高级工程师
季虎	长沙市发改委	高级工程师
黄顺东	湖南省安全厅	高级工程师