

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 杨松	
	职称: 副研究员	
	工作单位: 常州大学	
项目信息	项目名称: 常州大学研究生网络远程复试系统	
	供应商名称: 中国移动通信集团江苏有限公司常州分公司	
专业人员 论证意见	<p>“中国移动云视讯”采用“云-网-端”一体化架构，依托中国移动兼具基础电信运营商与服务商的双重身份，可提供从云端平台、骨干网络到考场终端的端到端质量保障。其运营高级网络优先保障与快速排障能力，能显著降低网络波动引发的考试中断风险，这是普通软件厂商无法具备的核心优势。</p> <p>该平台是面向研究生复试场景深度定制的专业解决方案，与人证核验、防缩屏、集中考生管理等功能高度契合，招考流程已在全国数百所高校成功应用，可靠性经过高压、高并发场景充分验证。其独有的云网融合保障能力与场景化定制优势不可替代，从技术安全性、稳定性与组织规范性出发，选用该平台具备唯一性与不可替代性。</p>	
专业人员签字	杨松	日期 2026年3月10日

附件 1: 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王新杰	
	职称: 教授	
	工作单位: 常州大学发展规划处	
项目信息	项目名称: 2026-2028年硕士研究生网络远程支付服务	
	供应商名称: 中国移动通信集团江苏有限公司常州分公司	
专业人员 论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>“中国移动云视讯”是当前国内唯一获得教育部联合发布并颁布的云端考试产品,其设计、流程与安全标准直接对标国家教育考试的最高规范。其集成AI监考、双机位监控及基于区块链技术的合流链司法存证功能,共同构成了一个符合法律取证要求、闭环的防作弊与公正性保障体系,这在技术上有效回击了学术界对于这一高利害场景对“教育公平”与“过程可控”的刚性需求。市场上其他远程考试或在线考试均不具备同等级别的官方认证及完整司法存证能力,无法在合规上提供同等保障。</p> <p>因此,从确保考试权威性、安全性与技术可靠性的角度,采购并使用该产品是唯一合理的选择。</p>	
专业人员签字	王新杰	日期 2026年3月10日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>黄勇</u>	
	职称: <u>正高级工程师</u>	
	工作单位: <u>常州大学实验室建设与管理处</u>	
项目信息	项目名称: <u>常州大学研究生网络远程复试服务</u>	
	供应商名称: <u>中国移动通信集团江苏有限公司常州分公司</u>	
专业人员 论证意见	<p>研究生复试工作 时间集中、社会关注度高、程序要求严谨。中国移动云视讯并非通用工具，而是面向招考场景深度定制的专业解决方案，依托与教育部合作背景，其功能设计（人证核验、防缩屏、集中式考生管理等）高度贴合复试管理流程，可有效提升组织效率、规范操作流程。该平台已在全国百余所高校广泛应用，经受住高压力、高并发复杂场景检验，可靠性经充分验证，对保障我校招生工作平稳有序开展至关重要。</p> <p>同时，我校此前已使用该平台，形成了适配的组织管理模式与考官操作习惯，留存有完整复试音视频档案，具备长期保存与复核价值。继续使用同一平台，可确保招生工作连续性、数据可追溯性，规避系统切换带来的操作风险与额外培训成本。</p> <p>综上，从工作连续性、安全性及高效性出发，继续选用中国移动云视讯是合理且稳妥的唯一选择。</p>	
专业人员签字	<u>黄勇</u>	日期 <u>2016</u> 年 <u>3</u> 月 <u>10</u> 日