

## 采购单一来源服务采购方式专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	华南师范大学
拟采购项目名称	华南师范大学研究生数字化学习平台 AI（畅享版）服务项目
拟采购项目金额	人民币 42.00 万元
二、拟邀请供应商名称	同方知网数字科技有限公司
三、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 只能从唯一供应商处采购的。	
<input type="checkbox"/> 2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的。	
<input type="checkbox"/> 3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十的。	
<input type="checkbox"/> 4. 法律法规规定的其他情形。	
项目情况及理由阐述： <p style="margin-left: 2em;">该平台能够为研究生科研学习全流程提供专业化、系统化、智能化的数字资源与工具支撑，重点围绕研究生个人学习、师生“导学导研”互动及研究生间“朋辈学习”三大核心场景，有效助力研究生自主学习与教师指导研究工作。同时，平台可实现学情数据动态统计与学习能力智能分析，做到工具应用与管理服务同步推进，为深化研究生阅读写作能力培养、切实提升研究生创新能力提供有力保障。</p> <p style="margin-left: 2em;">研究生数字化学习平台系租赁服务，本次采购的畅享版为原版本升级产品。服务开通后，研究生可全面使用平台提供的 XML 数据阅读、在线创作等核心功能，并可访问期刊、博硕士论文库、会议论文、报纸、年鉴等各类在线资源。根据平台使用数据显示，自使用以来研究生累计使用次数达 866 万余次，其中文献阅读 248 万余次，笔记学习 203 万余次，文献下载 36 万余次，检索查询 151 万余次，文献管理 180 万余次，学习笔记 203 万余次，创作、学习资源、翻译、订阅等累计 40 万余次，各项指标均保持高位运行，反映出平台在研究生科研活动中的高频使用率和核心需求度。研究生普遍反映，该平台有效提升了文献检索整理效率，其智能创作、笔记联动等功能对学术论文撰写具有直接促进作用，在培养科研思维、提升学术能力与创新实践能力方面发挥着重要作用。</p> <p style="margin-left: 2em;">为切实保障研究生在文献查阅、课题设计、数据梳理、论文创作、成果打磨等科研全流程中的核心需求；进一步夯实研究生培养数字资源基础，完善科研育人支撑体系，为学术研究提供稳定优质的智能工具与权威资源保障；同时助力学校持续提升研究生教育教学质量，强化科研创新培养能力，现申请采购研究生数字化学习</p>	

平台 AI（畅享版）服务。

#### 四、专家论证意见

华南师范大学此次采购研究生数字化学习平台 AI（畅享版）服务，目的在于研究生科研学习全流程提供专业化、系统化、智能化的数字资源与工具支撑，重点围绕研究生个人学习、师生“导学导研”互动及研究生间“朋辈学习”三大核心场景，有效助力研究生自主学习与教师指导研究工作。

为了满足申请单位对项目的要求，节约财政资金，并根据本采购项目的重要性、特殊性、专业性，建议采购人采用符合国家相关法律、法规和政策规定的政府采购单一来源采购方式。

专家组名单及签字：

专家姓名	工作单位	职务或职称	签名
黄少辉	广东技术师范大学	实验师	黄少辉
王秋芳	中山大学附属第三医院	高工	王秋芳
陈艳艺	广东轻工职业技术大学	助理研究员	陈艳艺

2026年7月10日

# 论证专家成员签到表

项目名称：华南师范大学研究生数字化学习平台 AI（畅享版）服务项目

论证地点：广州市越秀区先烈中路 102 号华盛大厦北塔 26 楼

论证时间：2026 年 07 月 10 日 10 时 00 分（北京时间）

序号	姓名	工作单位	身份证号码	职务（职称）	联系方式	签名
1	王琳芳	中山大学附属第三医院	441425197802280205	高工	189222103591	王琳芳
2	葛少辉	广东技术师范大学	440823197802040023	实验师	13672449100	葛少辉
3	陈艳莹	广东轻工职业技术学院	440105197911140348	讲师	13760786161	陈艳莹

附件 2

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王承芳	
	职称: 高级工程师	
	工作单位: 中山大学附属第三医院	
项目信息	项目名称: 华南师范大学研究生数字化学习平台 AI (畅享版) 服务项目	
	供应商名称: 华南师范大学	
专业人员论证意见	<p>该项目需求内容专业性强,符合要求的供应商具有不可替代的特性。</p> <p>为了满足申请单位的需求,确保研究生的自主学习和提升教师指导研究工作,建议采购人采用单一来源方式进行采购。</p>	
专业人员签字	王承芳	日期: 2026年7月10日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件 2


单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 黄少辉	
	职称： 实验师	
	工作单位： 广东技术师范大学	
项目信息	项目名称： 华南师范大学研究生数字化学习平台 AI（畅享版）服务项目	
	供应商名称： 华南师范大学	
专业人员论证意见	<p>该项目需求内容专业性强，符合要求的供应商不可替代。</p> <p>鉴于该项目未达政府采购限额，且符合单一来源采购情形，建议采用单一来源方式采购。</p>	
专业人员签字	黄少辉	日期： 2026 年 7 月 10 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

## 附件 2

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 陈艳艺	
	职称: 助理研究员	
	工作单位: 广东轻工职业技术大学	
项目信息	项目名称: 华南师范大学研究生数字化学习平台 AI (畅享版) 服务项目	
	供应商名称: 华南师范大学	
专业人员论证意见	<p>鉴于本项目为原版本升级服务, 具有不可替代性, 由原厂商实施能降低系统风险, 有效保障研究生核心业务系统的稳定运行。建议采用单一来源方式进行采购。</p>	
专业人员签字		日期: 2026 年 7 月 10 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。