

单一来源采购论证报告

部门： 发展规划与科研处

项目 信息	采购项目名称	“中国知网”科研成果检测系统服务		
	联系人	王建	联系电话	17692624652
	采购预算金额	25500 元 (贰万伍仟伍佰元整)	拟采用采购类型	单一来源采购
	拟定供应商	同方知网数字出版技术股份有限公司		
	供应商地址	北京市海淀区西小口路 66 号东升科技园北领地 B2 楼		
		<p>请选择该项目所适用的单一来源采购情形：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.只能从唯一供应商处采购的；</p> <p><input type="checkbox"/> 2.政府购买服务项目，若更换承接主体，将会导致在现有的经济和技术条件下，无法保证与原有项目的一致性或服务配套要求，且会导致服务成本大幅增加或原有投资损失的。</p>		
项目 基本 概况	<p>为做好 2021 年职称评审代表作相似度检测工作，拟采购同方知网数字出版技术股份有限公司的“中国知网”科研成果检测系统服务，采购预算金额 <u>贰万伍仟伍佰元整</u> 元。</p>			

根据《政府采购法》第31条第1款规定：只能从唯一供应商处采购的货物或者服务，可以采用单一来源采购方式。本次拟采购的贰万伍仟伍佰元整，具有不可替代性。理由如下：

1. “中国知网”科研成果检测系统具有全面的比对资源，涵盖期刊、博硕士学位论文、会议论文、报纸、专利全文的海量比对数据库；比对数据库定期更新，保证比对数据全面。
2. “中国知网”科研成果检测系统比对速度迅捷，实时检测结果反馈
3. “中国知网”科研成果检测系统具有多格式的文献自动解析功能（支持 doc, pdf, caj, txt 等格式文档自动处理）
4. “中国知网”科研成果检测系统具备快速准确的自动定位功能，可迅速定位某一段文字的出处；具备快速高效的文献溯源功能，可追根溯源，快速定位某一段文字的最早出处；支持较大规模自建比对库，能够有效扩展比对范围。
5. 经咨询，其他高校也采用“中国知网”科研成果检测系统进行代表作相似度检测工作。

基于上述理由，建议采用单一来源方式进行2021年度代表作相似度检测服务采购。

专业
人员
论证
意见

关于安徽艺术学院发展规划与科研处2021年所需订购的“中国知网”科研成果检测系统服务，因该数字资源提供商独家供应，我们认为根据《政府采购法》等相关法规文件规定，应该实行单一来源采购。

及专
业人
员信
息

专业人员信息

序号	姓名	职称	工作单位	联系电话
1	陈明忠	副教授	安徽艺术学院	13965085429
2	刘勇	教授	安徽艺术学院	13866981006
3	撒敬东	副教授	安徽艺术学院	1385507018