

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 李 琛
	职称： 研究员
	工作单位： 安徽工程大学
项目信息	项目名称：池州学院图书馆 2026 年电子资源采购项目
	<p>供应商名称：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、中国知网系列数据库：同方知网数字科技有限公司；</li> <li>2、未来学堂教育教学资源库：北京科恰诺斯文化传播有限公司；</li> <li>3、国务院发展中心研究网：北京国研网信息股份有限公司；</li> <li>4、机构知识库：北京同舟云网络信息技术有限公司；</li> <li>5、超星名师讲坛：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>6、EBSCO 系列专题数据库：合肥蓬桉数据技术服务有限公司；</li> <li>7、中国共产党思想理论资源数据库：人民出版社；</li> <li>8、中国社会科学文库：北京智坤数图科技有限公司；</li> <li>9、ScienceDirect 数据库：中国科技资料进出口有限责任公司；</li> <li>10、SCIE 科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>11、ProQuest 学术资源数据库：北京一博千禧科技有限公司；</li> <li>12、读秀知识库：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>13、新学术外文高影响力期刊整合服务平台：北京盈科千信科技有限公司；</li> <li>14、泛研全球科研项目数据库：北京翰海博雅科技有限公司；</li> <li>15、EBSCO ASP+BSP：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>16、Taylor &amp; Francis 数据库：北京中科进出口有限责任公司；</li> </ol>



	<p>17、SSCI 社会科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>18、人大复印报刊资料数据库：中国人民大学书报资料中心；</p> <p>19、IEL-ASPP：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>20、科学文库：中国科技出版传媒股份有限公司；</p> <p>21、中华经典古籍库：合肥市森格数据资源有限公司；</p> <p>22、博学易知考研数据库：安徽书虫信息科技有限公司；</p> <p>23、高校信息素养数据库：北京智信数图科技有限公司；</p> <p>24、文泉学堂：安徽万品图书经营有限公司。</p>	
<p>专业人员论证意见</p>	<p>池州学院拟采购 中国知网系列数据库、未来学堂教育教学资源库、国家教育发展研究中心研究网等三个数据库。</p> <p>上述三个均为该校各学院推荐，属于该校专业建设、学科建设、人才培养和高水平大学建设所需要的数据库，且均为指定公司独家所有，其使用平台也均为公司独家开发，前述数据库均具有独占性和唯一性，无法通过其它方式获得，符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定“只能从唯一供应商处采购”的单一来源采购方式要求，建议采用单一来源采购方式采购。</p>	
<p>专业人员签字</p>	<p>李琛</p>	<p>日期 2023年5月29日</p>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。



单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员信息</p>	<p>姓名：刘和文</p> <p>职称：研究员</p> <p>工作单位：安徽师范大学图书馆</p>
<p>项目信息</p>	<p>项目名称：池州学院图书馆 2026 年电子资源采购项目</p> <p>供应商名称：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、中国知网系列数据库：同方知网数字科技有限公司；</li> <li>2、未来学堂教育教学资源库：北京科恰诺斯文化传播有限公司；</li> <li>3、国务院发展中心研究网：北京国研网信息股份有限公司；</li> <li>4、机构知识库：北京同舟云网络信息技术有限公司；</li> <li>5、超星名师讲坛：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>6、EBSCO 系列专题数据库：合肥蓬桉数据技术服务有限公司；</li> <li>7、中国共产党思想理论资源数据库：人民出版社；</li> <li>8、中国社会科学文库：北京智坤数图科技有限公司；</li> <li>9、ScienceDirect 数据库：中国科技资料进出口有限责任公司；</li> <li>10、SCIE 科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>11、ProQuest 学术资源数据库：北京一博千禧科技有限公司；</li> <li>12、读秀知识库：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>13、新学术外文高影响力期刊整合服务平台：北京盈科千信科技有限公司；</li> <li>14、泛研全球科研项目数据库：北京翰海博雅科技有限公司；</li> <li>15、EBSCO ASP+BSP：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>16、Taylor &amp; Francis 数据库：北京中科进出口有限责任公司；</li> </ol>



	<p>17、SSCI 社会科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>18、人大复印报刊资料数据库：中国人民大学书报资料中心；</p> <p>19、IEL-ASPP：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>20、科学文库；中国科技出版传媒股份有限公司；</p> <p>21、中华经典古籍库：合肥市森格数据资源有限公司；</p> <p>22、博学易知考研数据库：安徽书虫信息科技有限公司；</p> <p>23、高校信息素养数据库：北京智信数图科技有限公司；</p> <p>24、文泉学堂：安徽万品图书经营有限公司。</p>	
<p>专业人员论证意见</p>	<p>池州学院拟采购中国知网(CNKI)系列数据库、EBSCO系列专题数据库、Science Direct数据库、文泉学堂等24个数据库均为该校各学院推荐,且为该校专业建设、学科建设、人才培养和水平大学建设所需要的数据库。均为指定公司独家所有,其使用平台也均为公司独家开发。每个数据库均具有独占性和唯一性,无法通过其它方式获得,符合《中华人民共和国政府采购法》第二十一条第(一)款规定“只能从唯一供应商处采购”的单一来源采购要求,建议采用单一来源采购方式采购。</p>	
<p>专业人员签字</p>	<p>刘和文</p>	<p>日期 2026年5月29日</p>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。



单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 杨焕昌
	职称： 副研究员
	工作单位： 合肥师范学院
项目信息	项目名称：池州学院图书馆 2026 年电子资源采购项目
	<p>供应商名称：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、中国知网系列数据库：同方知网数字科技有限公司；</li> <li>2、未来学堂教育教学资源库：北京科恰诺斯文化传播有限公司；</li> <li>3、国务院发展中心研究网：北京国研网信息股份有限公司；</li> <li>4、机构知识库：北京同舟云网络信息技术有限公司；</li> <li>5、超星名师讲坛：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>6、EBSCO 系列专题数据库：合肥蓬桉数据技术服务有限公司；</li> <li>7、中国共产党思想理论资源数据库：人民出版社；</li> <li>8、中国社会科学文库：北京智坤数图科技有限公司；</li> <li>9、ScienceDirect 数据库：中国科技资料进出口有限责任公司；</li> <li>10、SCIE 科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>11、ProQuest 学术资源数据库：北京一博千禧科技有限公司；</li> <li>12、读秀知识库：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>13、新学术外文高影响力期刊整合服务平台：北京盈科千信科技有限公司；</li> <li>14、泛研全球科研项目数据库：北京翰海博雅科技有限公司；</li> <li>15、EBSCO ASP+BSP：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>16、Taylor &amp; Francis 数据库：北京中科进出口有限责任公司；</li> </ol>



	<p>17、SSCI 社会科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>18、人大复印报刊资料数据库：中国人民大学书报资料中心；</p> <p>19、IEL-ASPP：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>20、科学文库；中国科技出版传媒股份有限公司；</p> <p>21、中华经典古籍库：合肥市森格数据资源有限公司；</p> <p>22、博学易知考研数据库：安徽书虫信息科技有限公司；</p> <p>23、高校信息素养数据库：北京智信数图科技有限公司；</p> <p>24、文泉学堂：安徽万品图书经营有限公司。</p>	
<p>专业人员论证意见</p>	<p>池州学院图书馆采购的24包          中外文数据库均具有独立知识产权          或唯一授权，内容独有，其平台          也均为各公司独立开发；每种数据          库均具有独占性和唯一性。根据          《中华人民共和国政府采购法》第三          十一条第（一）款“只能从唯一供应          处采购”相关规定，建议采用单一          来源采购方式采购。</p>	
<p>专业人员签字</p>	<p>杨焕昌</p>	<p>日期2016年5月29日</p>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。



单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：宋海峰
	职称：副高
	工作单位：合肥孔子图书馆
项目信息	项目名称：池州学院图书馆 2026 年电子资源采购项目
	<p>供应商名称：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、中国知网系列数据库：同方知网数字科技有限公司；</li> <li>2、未来学堂教育教学资源库：北京科恰诺斯文化传播有限公司；</li> <li>3、国务院发展中心研究网：北京国研网信息股份有限公司；</li> <li>4、机构知识库：北京同舟云网络信息技术有限公司；</li> <li>5、超星名师讲坛：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>6、EBSCO 系列专题数据库：合肥蓬桉数据技术服务有限公司；</li> <li>7、中国共产党思想理论资源数据库：人民出版社；</li> <li>8、中国社会科学文库：北京智坤数图科技有限公司；</li> <li>9、ScienceDirect 数据库：中国科技资料进出口有限责任公司；</li> <li>10、SCIE 科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>11、ProQuest 学术资源数据库：北京一博千禧科技有限公司；</li> <li>12、读秀知识库：安徽超星信息技术有限公司；</li> <li>13、新学术外文高影响力期刊整合服务平台：北京盈科千信科技有限公司；</li> <li>14、泛研全球科研项目数据库：北京翰海博雅科技有限公司；</li> <li>15、EBSCO ASP+BSP：北京中科进出口有限责任公司；</li> <li>16、Taylor &amp; Francis 数据库：北京中科进出口有限责任公司；</li> </ol>

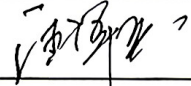

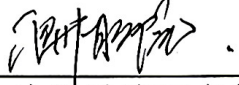


	<p>17、SSCI 社会科学引文索引：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>18、人大复印报刊资料数据库：中国人民大学书报资料中心；</p> <p>19、IEL-ASPP：北京中科进出口有限责任公司；</p> <p>20、科学文库；中国科技出版传媒股份有限公司；</p> <p>21、中华经典古籍库：合肥市森格数据资源有限公司；</p> <p>22、博学易知考研数据库：安徽书虫信息科技有限公司；</p> <p>23、高校信息素养数据库：北京智信数图科技有限公司；</p> <p>24、文泉学堂：安徽万品图书经营有限公司。</p>
<p>专业人员论证意见</p>	<p>池州学院拟采购中国知网系列数据库、SSCI社会科学引文索引等24包电子资源，情况罗列清晰。</p> <p>上述资源由学校各学院推荐，经学校图书情报处遴选会投票决定。其内容符合学校学科专业建设，科研发展需求，均为一家公司独家所有、独家经营，其情况具有独占性和唯一性，无法通过其他方式从其他渠道获得，符合《中华人民共和国著作权法》第三十一条第一款规定“只能以唯一途径向公众提供”之单一来源采购方式。建议采用单一来源采购方式采购。</p>
<p>专业人员签字</p>	<p>梁尚峰 日期 2025 年 5 月 29 日</p>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。



单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 
	职称: 
	工作单位: 
项目信息	项目名称: 池州学院图书馆 2026 年电子资源采购项目
	<p>供应商名称:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、中国知网系列数据库: 同方知网数字科技有限公司;</li> <li>2、未来学堂教育教学资源库: 北京科恰诺斯文化传播有限公司;</li> <li>3、国务院发展中心研究网: 北京国研网信息股份有限公司;</li> <li>4、机构知识库: 北京同舟云网络信息技术有限公司;</li> <li>5、超星名师讲坛: 安徽超星信息技术有限公司;</li> <li>6、EBSCO 系列专题数据库: 合肥蓬桉数据技术服务有限公司;</li> <li>7、中国共产党思想理论资源数据库: 人民出版社;</li> <li>8、中国社会科学文库: 北京智坤数图科技有限公司;</li> <li>9、ScienceDirect 数据库: 中国科技资料进出口有限责任公司;</li> <li>10、SCIE 科学引文索引: 北京中科进出口有限责任公司;</li> <li>11、ProQuest 学术资源数据库: 北京一博千禧科技有限公司;</li> <li>12、读秀知识库: 安徽超星信息技术有限公司;</li> <li>13、新学术外文高影响力期刊整合服务平台: 北京盈科千信科技有限公司;</li> <li>14、泛研全球科研项目数据库: 北京翰海博雅科技有限公司;</li> <li>15、EBSCO ASP+BSP: 北京中科进出口有限责任公司;</li> <li>16、Taylor &amp; Francis 数据库: 北京中科进出口有限责任公司;</li> </ol>



