

# Worldlib 平台服务单一来源采购

## 论证报告

数据库名称	Worldlib 平台服务
我校订购基本情况	worldlib 国外文献整合平台和 worldlib 人工智能在线咨询平台两个平台的服务
采购可行性	<p>1. worldlib 平台包含来自国外各大出版商的开放数据文献，包含 8 个文献的类型，其中期刊 3500 万篇（期刊品种不少于 30000 种）、国外博硕士学位论文 430 万篇、科技报告 150 万篇、艺术图片 90 万幅、外文电子书及章节 140 万、专利 100 万篇、会议论文 130 万篇、预印本 120 万篇；文献总量不少于 4600 万。</p> <p>2. worldlib 平台在很大程度上弥补了图书馆外文数字资源的不足，为学校教学和科研所需的各类文献提供了强有力的文献保障。平台上的外文文献类型丰富、学科全面，能很好地满足科研对外文文献的需求。</p> <p>3. worldlib 平台为师生的教学和科研提供了强有力的文献保障和技术支持，成为师生做课题、搞研究不可或缺的数据库平台。在学校的文献资源建设环节，数据库平台有很强的系统性和延续性，且利用率高，实用性强，该产品和服务在行业内具备领先优势，对师生获取文献提供极大地便利。</p> <p>4. 目前全国高校订购 worldlib 平台客户数量为 400 多家；江苏省内高校、公共图书馆，医院等客户总数量为 60 多家。</p>
近年使用情况	<p>2022 年查到量 78475 篇，查询量 81823 篇，满足率 95.91%；</p> <p>2023 年查到量 86585 篇，查询量 89963 篇，满足率 96.25%。</p>

专家组意见建  
议

1. worldlib 平台技术先进, 服务的文献范围广泛、涵盖所有学科, 是专业的科研信息服务工具, 实现了办公学习固定环境与移动环境下文献的即时获取, 对校外居住或假期外出师生的文献需求能够提供贴身服务, 实现了文献资源供给的无缝链接。在很大程度上弥补了学校采购数字资源不足的现状, 为教学和科研所需的各类文献提供了强有力的文献保障。

2. worldlib 平台提供全新的文献获取方式, 服务及时、文献查到率高、用户满意度高, 是师生获取各类文献不可或缺的平台, 大大提高了师生获取科研文献的效率。

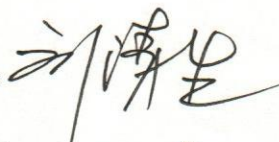
3. 该平台和技术在行业内具备领先优势, 在市场上具有唯一性和不可替代性, 用公众号和网页端相结合, 可以实现校内、校外文献查询的无缝链接, 且精准查询和关键词查询实现了文献的全面覆盖, 适用于各个学科的文献获取, 对师生获取文献提供了极大地便利。由于该数据库来源渠道单一, 满足单一来源采购条件。

4. worldlib 平台取得了国家版权局颁发的“计算机软件著作权登记证书”, 该平台是目前市场上唯一一个专门整合国外开放文献的产品, 整合的文献类型丰富、涵盖的学科范围广、文献价值高, 且产品拥有广大的用户基础, 如北京大学、同济大学、福建师范大学、青海民族大学、宁夏大学等, 该平台在市场上具有唯一性。

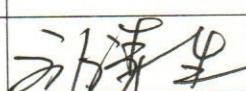
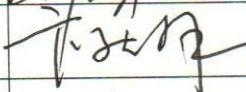
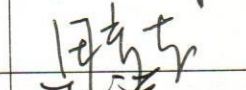
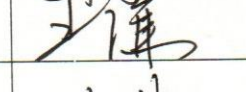
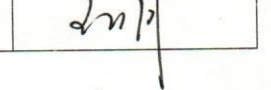
5. 北京华宇星航国际教育科技有限公司是 worldlib 的开发者和所有者, 拥有该产品的软件著作权, 苏州利泽信息技术有限公司为江苏地区的唯一合法代理商; 市场上不存在同质产品或类似产品, 因此不具备公开招标采购所须之条件或要求, 符合国家有关单一来源采购的基本特征和要求。

综上所述, 建议江苏科技大学继续采购 worldlib 平台, 并采用单一来源谈判方式进行采购。

专家组组长:



时间: 2024.4.25.

姓名	单位/职务	签字
刘清生	江苏科技大学/图书馆馆长	
卞庆祥	江苏科技大学/图书馆副馆长	
田新东	江苏科技大学/图书馆资源建设与技术保障部主任	
王谦	江苏大学/图书馆馆长	
王明	镇江高等专科学校/图文信息中心主任	



江苏科技大学论证专家意见表

申请部门(签章): 江苏科技大学图书馆

2024年4月25日

项目名称	Worldlib 平台服务 <del>(2024.05.18-2027.05.17)</del> (2024年度-2027年度,共3年)		
专家姓名	刘清生	所在单位(部门)	江苏科技大学图书馆
专家职称	研究员	联系电话	13852941208
专家意见	<p>Worldlib 平台是国外唯一针对整合国外开放文献产品,填补弥合本校数字资源不足,市场具有唯一性和不可替代性,建议采用单一来源采购。</p> <p>刘清生 2024年4月25日</p>		
专家姓名	卞庆峰	所在单位(部门)	江苏科技大学
专家职称	副研究员	联系电话	13952888528
专家意见	<p>该数据库自我校采购以来,较受读者欢迎使用量一直较多。目前该类数据库中,此数据库质量较好,建议继续采购。</p> <p>签字: 卞庆峰 2024年4月25日</p>		
专家姓名	田新东	所在单位(部门)	江苏科技大学
专家职称	副研究馆员	联系电话	13805282159
专家意见	<p>该数据库平台有效地弥补了我校数据库订购的空白,对学校数据库资源是重要的补充。自2021年正式使用以来,使用情况良好,产品性价比高,服务获得师生的认可,在市场上不具有可替代性,建议按单一来源方式继续予以订购。</p> <p>签字: 田新东 2024年4月25日</p>		

专家姓名	王谦	所在单位(部门)	江苏大学
专家职称	教授	联系电话	13912802056
专家意见	<p>Worldlib 平台是目前市场上唯一专门整合国外开放文献的产品, 在市场中具有唯一性和不可替代性. 建议采用单一来源采购方式购买。</p> <p style="text-align: right;">签字: 王谦 2024年4月25日</p>		
专家姓名	王明	所在单位(部门)	镇江高专
专家职称	副教授	联系电话	13861351806
专家意见	<p>Worldlib 平台是目前市场上唯一专门整合国外开放文献的产品, 平台提供全文检索服务, 检索及时, 且检索范围广泛, 是其他平台所不具备的。由于该平台目前市场唯一, 满足单一来源采购需求。建议采用单一来源采购方式购买。</p> <p style="text-align: right;">签字: 王明 2024年4月25日</p>		
专家姓名		所在单位(部门)	
专家职称		联系电话	
专家意见	<p style="text-align: right;">签字:                    年    月    日</p>		

注: 单一来源采购方式论证需要至少 3 名以上专业人员的论证意见, 申请部门可按照实际情况增加表格内容。

## 江苏科技大学采购方式内部会商意见表

采购部门（学院）名称（盖章）



项目名称	Worldlib 平台服务 (2024.05.18-2027.05.17) (2024年起-2027年底) 共3年
会商内容	<p>(提示：会商内容须包括拟申请采用采购方式的理由、必要性及预算安排的合理性，会商内容结尾处须写明“我单位承诺对申请材料的真实性负责”。)</p> <p>1.worldlib 平台为北京华宇星航国际教育科技有限公司研发，苏州利泽信息技术有限公司为江苏地区的唯一合法代理商。市场上不存在同质产品或类似产品，因此不具备公开招标采购所须之条件或要求，符合国家有关单一来源采购的基本特征和要求。江苏省多所高校订购 worldlib 系列产品，涉及到产品的采购基本都采用单一来源谈判的方式。</p> <p>2.worldlib 平台包含来自国外各大出版商的开放数据文献，包含 8 个文献的类型，其中期刊 3500 万篇（期刊品种不少于 30000 种）、国外博硕士论文 430 万篇、科技报告 150 万篇、艺术图片 90 万幅、外文电子书及章节 140 万、专利 100 万篇、会议论文 130 万篇、预印本 120 万篇；文献总量不少于 4600 万，该平台和技术在行业内具备领先优势，在市场上具有唯一性和不可替代性，用公众号和网页端相结合，可以实现校内、校外文献查询的无缝链接，且精准查询和关键词查询实现了文献的全面覆盖，适用于各个学科文献获取，对师生获取文献提供了极大地便利。由于该数据库来源渠道单一，满足单一来源采购条件。</p> <p>3.该项目预算根据往年采购价格进行测算，具备合理性，我单位承诺对申请材料的真实性负责。</p> <p style="text-align: right;">2024年10月25日</p>
内部会商人员  签字	<p>经办人： 吴玉艳</p> <p>主要负责人： 刘博华</p>