

2018 年图书馆数据库系列采购项目单一来源采购公示

(项目 1: 起点考试网采购; 项目 2: 同方知网学术期刊网络出版总库、中国博士论文全文数据库、优秀硕士论文全文数据库等采购; 项目 3: 超星移动图书馆采购; 项目 4: 读秀知识库采购; 项目 5: 博看触屏读报刊系统采购; 项目 6: 百链云图书馆采购; 项目 7: DDS 博硕学位论文库、国道外文数据库采购; 项目 8: CNKI 纸本中文期刊采购; 项目 9: 中文报纸与期刊采购)

一、起点考试网采购

一) 采购项目名称: 起点考试网采购。预算金额: ¥60,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	起点考试网	批	1	¥60,000.00 元

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:长沙辰鸿信息技术有限公司

2.地址:长沙岳麓区鹿城坡望兴小区 05 栋 503 室

3.联系方式:喻美玲:18973250580

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018 年 6 月 8 日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	起点考试网是集视频、专业考试、考试资讯、就业信息、学习社区为一体的综合服务平台。针对学生在线考试和在线学习,为学生考级过级提供充分的学习资源。该试题内容要求包括 150 多种 600 多科 9 万多套全真与模拟试卷,含英语类、计算机类、研究生类、司法类、财经类、工程类、资格类、公务员、医学类共九大类。课件内容包括英语类、计算机类、研究生类、公务员类、财经类、法律类、资格类共七大类不少于 6000 课时的类别科目。学校使用该数据库多年。长沙辰鸿信息技术有限公司为起点考试网湖南地区唯一供应商。	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

二、同方知网学术期刊网络出版总库、中国博士论文全文数据库、优秀硕士论文全文数据库等采购

一) 采购项目名称: 同方知网学术期刊网络出版总库、中国博士论文全文数据库、优秀硕士论文全文数据库等采购。预算金额: ¥400,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1.	同方知网学术期刊网络出版总库	批	1	¥400,000.00 元
2.	中国博士论文全文数据库、			
3.	中国优秀硕士论文全文数据库			
4.	中国图书引证统计分析数据库			
5.	高校科研成果统计分析与评价数据库			

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:同方知网北京技术有限公司

2.地址: 北京海淀区西小路 66 号东升科技园北领地 A2 楼

3.联系方式:朱蕾: 18640251886

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018 年 6 月 8 日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	<p>同方知网期刊、博硕论文全文数据库为国内专业学术数据库, 主要优势如下: 1、CNKI 系列数据库论文数据资源丰富、具有较好的参考引用价值: ①数据收录量大, 所收文献出版质量较高; ②合法解决版权, 无知识产权纠纷、数字版权纠纷等法律纠纷。③是唯一一家集期刊杂志、博士论文、硕士论文、会议论文为一体的网络出版平台。 2、CNKI 系列数据库检索平台具有良好的检索功能以及灵活的后台管理功能: ①提供完善的访问量日志统计功能; ②具有完备的检索功能, 可实现跨库检索; ③可提供完整的数字图书馆平台功能: 可建立机构数字图书馆, 按需定制模版, 满足用户的应用需求; 3、CNKI 系列数据库业界应用较广泛, 且该数据库已使用数年, 使用期间, 用户普遍反应良好, 其售后服务及时, 保证系统稳定运行。基于对数据库系统专业性、连续性, 以及对读者需求的考虑。同方知网北京技术有限公司为该数据库唯一供应商。</p>	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

三、超星移动图书馆采购

一) 采购项目名称: 超星移动图书馆采购。预算金额: ¥90,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	超星移动图书馆	批	1	¥90,000.00 元

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:北京世纪超星信息技术发展有限责任公司

2.地址:北京海淀区土地四街

3.联系方式:江绪:15874125477

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018年6月8日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	<p>1、电子资源移动统一检索及阅读:实现我校图书馆资源的移动统一检索,解决了将有线互联网和无线网络的融合的技术难题。2、云图书馆服务:移动图书馆平台可无缝接入全国图书馆云服务体系,可共享全国 700 多家图书馆的资源联合检索与文献传递服务,并实现图书馆与用户即时通讯。3、移动阅读资源包:超星移动图书馆平台同时提供一个适合移动阅读的数字资源包,包括有 8700 多万篇中文报纸全文阅读(其中 300 多种报纸实时更新)、滚动热点新闻推荐、3 万册 Epub 电子书、2 万集适合全校师生手机浏览的视频(讲座、课程)、音频(听书)、公开课等资源。4、海量的元数据资源:超星移动图书馆数字资源有 5 亿条元数据, 264 个中外文数据库, 310 万中文图书书目, 中文期刊 6420 万篇元数据, 10872 万篇外文期刊元数据, 7800 万篇报纸全文, 这些资源还在不断增长中。可以很大程度上满足全校师生对电子文献的需求。5、移动 OPAC:超星移动图书馆可与图书馆 OPAC 系统高度集成。系统具有强大的应用服务能力,可实现图书馆纸质馆藏文献的移动检索与自助服务。6、产品的延续性:本校已使用超星移动图书馆多年,用户群体大,读者也倾向于使用超星移动图书馆阅读,查询馆藏资源等。7、北京世纪超星信息技术发展有限责任公司为移动图书馆的唯一供应商。</p>	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

四、读秀知识库采购

一) 采购项目名称: 读秀知识库采购。预算金额: ¥240,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	读秀知识库	批	1	¥240,000.00 元

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:北京世纪读秀技术有限公司

2.地址: 北京海淀区土地四街

3.联系方式: 江绪:15874125477

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018年6月8日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	读秀知识库数据库中包含 420 万种中文图书信息以及 275 万种图书原文, 本馆馆藏纸质图书与电子图书资源整合在此数据库中, 实现馆藏纸质图书与电子图书的统一检索; 在本馆没有纸制图书及电子图书的情况下, 可建议管理员购买该书的纸制版本或电子版本。数据库能通过 Email 的方式向读者进行文献资源的传递服务, 通过文献搜索及参考咨询服务平台提供全面快捷的服务; . 供应商负责向采购方提供网络、电话及 E-MAIL 支持服务, 响应时间不超过 1 小时, 以保证数据库产品的正常使用; 采用自主研发的海量文献全文搜索引擎技术, 提供 B/S 模式的网络服务, 支持 OPENURL 等协议, 提供相关图书数据库的链接服务。本数据库已使用多年, 北京世纪读秀技术有限公司为该数据库唯一供应商。	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

五、博看触摸屏读报刊系统采购

一) 采购项目名称: 博看触摸屏读报刊系统采购。预算金额: ¥25,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	博看触摸屏读报刊系统	批	1	¥25,000.00 元

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:武汉鼎森电子有限公司

2.地址:湖北武汉江汉经济开发区

3.联系方式:刘婷:13397493993

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018年6月8日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	博看触摸屏读报刊系统云阅读平台: 1、数据与云端数据库同步资源更新: 根据资源类型不同, 与纸质报刊发现周期同步更新; 2、在线阅读和扫码下载: 支持直接原貌翻看, 并可将资源直接扫码下载到手机, 实现在移动设备上期刊和图书原貌阅读, 报纸文本阅读; 3、支持多种数据格式: pdf、jpg、txt、epub、CDR等 4、提供正版直接授权大众高清期刊 1500 种以上任选 200 种, 支持在线翻看和扫码下载阅; 5、提供报纸 100 种, 支持在线翻看和扫码下载阅读; 6、提供 3000 册图书, 支持在线翻看和扫码下载阅读; 7、博看触摸屏读报刊系统为本校长期使用, 效果良; 8、武汉鼎森电子科技有限公司为博看触摸屏读报刊系统唯一供应商。	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

六、百链云图书馆采购

一) 采购项目名称: 百链云图书馆采购。预算金额: ¥50,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	百链云图书馆	批	1	¥50,000.00 元

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:北京百链网源信息技术有限公司

2.地址: 北京海淀区土地四街

3.联系方式: 江绪:15874125477

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018年6月8日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	1. 统一检索平台可以针对图书/期刊/学位论文/会议论文/报纸/视频等模块进行组合检索, 并可以实现各模块独立检索。系统检索基于中外文资源元数据的检索。2、文献传递系统和元数据仓储的统一检索系统集成, 申请传递的文献线索自动内嵌。对于本馆资源之外资源可以实现所有整合的图书馆相互文献传递。3.元数据收集近 10 年以上的有效元数据, 元数据包含外文全文 ProQuest, Springer, Elsevier, OVID, wiley, EBSCO 等主流数据库; 中文期刊和外文期刊分开检索, 并且每篇期刊能够直接链接到来源库全文下载网页, 对于同一篇文章同时多个数据商都有的情况, 可以列出文章出自多个数据商来源。中文全文远程获取的满足率达到或超过 95%; 外文全文远程获取的满足率达到或超过 90%。4、使用该数据库多年, 使用效果良好。5、北京百链网源信息技术有限公司为百链图书馆的唯一供应商。	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

七、DDS 博硕学位论文库、国道外文数据库采购

一) 采购项目名称: DDS 博硕学位论文库、国道外文数据库采购。预算金额: ¥155,000.00 元

二) 项目编号:

三) 拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	DDS 博硕学位论文库	批	1	¥100,000.00 元
2	国道外文数据库	批	1	¥55,000.00 元

四) 拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:北京中加国道科技有限责任公司

2.地址:北京海淀区清洒安宁西路9号

3.联系方式:刘立云:15608409884

五) 评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018年6月8日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	<p>DDS 博硕学位论文库主要收录了来自欧美国家 2300 多所知名大学的优秀博硕学位论文,涉及指导老师 5 万余名,专业方向 2.8 万多个,目前可供读者访问的论文数量达 100 万余篇,涉及理学、工学、农学、医学、管理学、经济学、法学、教育学、史学、哲学共十大学科门类,是学术研究中十分重要的信息资源;同时有强大的知识发现功能,在检索结果中,能够“发现与此论文主题相似的论文: N 篇”,发现该校学位论文 N 篇,发现该专业方向学位论文 N 篇;从而发现了这些社交关系存在和学科知识关联,便于读者使用;数据逐日更新,统一采用 PDF 格式;检索功能强大,实现跨库检索,响应速度快,导航方便;使用方式: IP 控制,远程包库;我校已使用多年。北京中加国道科技有限公司是该数据库唯一供应商。</p>	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
刘雨芳	湖南科技大学	教授
周玉波	湖南师范大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

八、CNKI 纸本中文期刊采购

一)、采购项目名称: CNKI 纸本中文期刊。预算金额: ¥40,000.00 元

二)、项目编号:

三)、拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	CNKI 纸本中文期刊	批	1	¥40,000.00 元

四)、拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称:同方知网北京技术有限公司

2.地址：北京海淀区西小路 66 号东升科技园北领地 A2 楼

3.联系方式:朱蕾：18640251886 王梁:13187070518

五)、评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018 年 6 月 11 日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	同方知网纸本期刊是知网数据库系列产品之一，主要优势如下：1、CNKI 系列数据库论文数据资源丰富、具有较好的参考引用价值：①数据收录量大，所收文献出版质量较高；②合法解决版权，无知识产权纠纷、数字版权纠纷等法律纠纷。③是唯一一家集期刊杂志、博士论文、硕士论文、会议论文为一体的网络出版平台。2、CNKI 系列数据库业界应用较广泛，且该数据库已使用数年，使用期间，用户普遍反应良好，其售后服务及时，保证系统稳定运行。基于对数据库系统专业性、连续性，以及对读者需求的考虑。同方知网北京技术有限公司为该项目唯一供应商。	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
周玉波	湖南师范大学	教授
刘雨芳	湖南科技大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

九、中文报纸与期刊采购

一)、采购项目名称：中文报纸与期刊。预算金额：¥160,000.00 元

二)、项目编号：

三)、拟采购货物或者服务的说明

序号	品目名称	单位	数量	预算
1	中文报纸与期刊	批	1	¥160,000.00 元

四)、拟定单一来源采购供应商的名称、地址

1.名称：中国邮政集团公司湘潭市分公司

2.地址：湖南省湘潭市雨湖区建设北路 139 号

3.联系方式：张吉：18975235788

五)、评委专家对供应商专利、技术、服务等唯一性论证的意见

论证时间	2018 年 6 月 11 日	
论证地点	湖南工程学院图书馆 119 室	
论证意见	1、报刊一向由邮政单独同时发行，没有其它渠道可供选择； 2、湘潭邮政与学校图书馆合作多年，一直是报刊提供者； 3、湘潭邮政为唯一同时专业期刊、时政文艺综合杂志及党报及专业性与综合性报纸提供者，能满足读者多样化的需求； 4 基于对专业性、连续性，以及对读者需求的考虑，湘潭邮政为为该项目的唯一供应商。	
专家成员名单		
专家	工作单位	职称
周玉波	湖南师范大学	教授

刘雨芳	湖南科技大学	教授
张湘萍	湖南工程学院	副研究馆员

十、公示期限：自 2018 年 6 月 15 日至 2018 年 6 月 22 日止，任何供应商、单位或个人对采用单一来源方式公示有异议的，可以向采购人以书面形式实名反映，并抄报监管部门。

十一、采购人名称、联系人和联系方式

采购人名称：湖南工程学院

地 址：湘潭市岳塘区福星中路 88 号

联 系 人：蒋校辉

联 系 电 话：0731-58683362

监管部门名称：湖南工程学院监察处

地址：湘潭市岳塘区福星中路 88 号电气楼 102 联系电话： 0731-58688908

湖南工程学院
2018.6.15