

# 四川师范大学 2023 年外文电子数据库采购项目采购需求

## 一、项目概述

本项目是针对学校图书馆馆藏文献信息资源建设和满足学校教学科研、学科建设以及师生的文献信息需求进行采购。拟采购的外文电子文献资源是我校多年来经过充分调研论证后已引进或拟引进的，主要包含电子期刊、电子图书、文摘型数据库等类型，其内容符合四川师范大学的学科专业特色，能够满足相应学科教学科研的文献信息需求，是建设大学数字图书馆的重要组成部分。是四川师范大学进行教学科研和人才培养、学科建设不可或缺的重要文献资源。

## 二、采购服务清单及技术要求：

1、采购预算：370 万元（其中第一包预算 32 万元，第二包预算 91.4 万元，第三包预算 125.3 万元，第四包预算 121.3 万元）；超过采购预算的报价无效。

2、最高限价：370 万元（其中第一包最高限价 32 万元，第二包最高限价 91.4 万元，第三包最高限价 125.3 万元，第四包最高限价 121.3 万元）；超过最高限价的报价无效。

包号	序号	标的名称	数量（套）	所属行业
第 01 包	1	EBSCO ASP+BSP 数据库	1	软件和信息技术服务业
	2	Nature 电子期刊数据库	1	软件和信息技术服务业
	3	Science 数据库	1	软件和信息技术服务业
	4	Proquest PPD & PED 数据库	1	软件和信息技术服务业
第 02 包	1	Springer 电子期刊数据库	1	软件和信息技术服务业
	2	SciFinder 数据库	1	软件和信息技术服务业
第 03 包	1	RSC 期刊数据库	1	软件和信息技术服务业
	2	ACS 期刊数据库	1	软件和信息技术服务业
	3	Wiley 电子期刊数据库	1	软件和信息技术服务业

				服务业
	4	IOP 电子期刊数据库	1	软件和信息技术 服务业
	5	JSTOR 过刊数据库	1	软件和信息技术 服务业
	6	SAGE 回溯期刊数据库平台费	1	软件和信息技术 服务业
	7	SIAM 数据库（电子期刊）	1	软件和信息技术 服务业
	8	月旦知识库	1	软件和信息技术 服务业
	9	华艺学术文献数据库（人社库）	1	软件和信息技术 服务业
	10	MathSciNet 数据库	1	软件和信息技术 服务业
	11	AMS 集团电子刊	1	软件和信息技术 服务业
第 04 包	1	ASPP 数据库	1	软件和信息技术 服务业
	2	Emerald 数据库	1	软件和信息技术 服务业
	3	APA PsycARTICLES 数据库	1	软件和信息技术 服务业
	4	Web of Science-SCIE 数据库	1	软件和信息技术 服务业
	5	SpringerNature 电子图书数据库	1	软件和信息技术 服务业
	6	APS 数据库	1	软件和信息技术 服务业

2、技术参数和配置要求：

**第 01 包 EBSCO ASP+BSP 数据库等**

序号	标的名称	技术参数
1	EBSCO ASP+BSP 数据库	<p>▲1. 采购内容：EBSCO Academic Search Premier (ASP)+Business Source Premier (BSP) 数据库 2023 年 7 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日在线访问服务。ASP（综合学科参考数据库），收录 10000 余种期刊的文摘和索引；4400 余种学术期刊的全文；BSP（商管财经类数据库），收录 2100 余种学术性商业类全文期刊，5100 种期刊的文摘和索引。</p> <p>2. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>3. 数据更新：按出版更新频率。</p> <p>4. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>5. 检索功能：具备基本检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、作者、摘要、来源等检索途径。</p> <p>6. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p> <p>7. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，通过在线管理页面提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>8. 满足四川省高校集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。如 ASP（综合学科参考类全文数据库）可访问年限为 1887 年至今，BSP（商管财经类全文数据库）可访问年限为 1886 年至今等。</p>
2	Nature 电子期刊数据库	<p>▲9. 采购内容：Nature 电子期刊数据库的 Nature 周刊（Nature Weekly）及 2023 年在线访问服务。</p> <p>10. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>11. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>12. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>13. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、关键词、作者等检索途径。</p> <p>14. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p>

		<p>15. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，通过在线管理页面提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>16. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、永久访问及其他功能指标等的要求。对所付费订购的当年内容拥有连续访问权（永久访问权），对已订购的期刊可访问内容为本库自 2015 年 7 月起的电子期刊全文内容。</p>
3	Science 数据库	<p>▲17. 采购内容：Science 数据库中的《Science》（科学）现刊及 2023 年在线访问服务。</p> <p>18. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>19. 数据更新：按出版更新频率每周及时同步更新。</p> <p>20. 具备在线浏览及本地下载全文功能。</p> <p>21. 具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供篇名、关键词、摘要、作者等检索途径。</p> <p>22. 数据格式：提供 PDF 格式，HTML 格式原文</p> <p>23. 提供数据库标准格式 COUNTER 5 统计报告</p> <p>24. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。如 Science 现刊可访问年限为 1997 年至今等。</p>
4	Proquest PPD & PED 数据库	<p>▲25. 采购内容：Proquest PPD &amp; PED 数据库 2023 年 4 月 1 日至 2024 年 3 月 31 日在线访问服务。ProQuest Education Collection（简称 PED，教育学资源全文数据库）、ProQuest Psychology Database（简称 PPD，心理学资源全文数据库），其中 PED 收录出版物 1500 余个，其中学术期刊 1200 余种。PPD 收录出版物 1300 余种，其中学术期刊 1200 余种。可访问内容从 1920 年至今。</p> <p>26. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>27. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>28. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>29. 检索功能：具备基本检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、作者、摘要、来源等检索途径。</p>

		<p>30. 数据格式：提供 PDF、RTF、XLS、TXT 等多种格式。</p> <p>310. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p>
--	--	---

## 第 02 包 Springer 电子期刊数据库等

序号	标的名称	技术参数
1	Springer 电子期刊数据库	<p>▲1. 采购内容：Springer 电子期刊数据库及 2023 年在线访问服务。本数据库涵盖 11 个学科：化学与材料科学、计算机科学、地球与环境科学、工程学、数学与统计学、物理与天文学、生物医学与生命科学、医学、行为科学、经济学和商业、人文，社会科学和法律，2058 种期刊全文内容可访问年限自 1997 年起。</p> <p>2. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>3. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>4. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>5. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、关键词、作者等检索途径。</p> <p>6. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p> <p>7. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，通过在线管理页面提供符合 COUNTER 标准的使用统计数据。</p> <p>8. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。对已经选订的电子期刊具有永久访问权，如其中 29 种期刊的 2023 年内容具有永久访问权。</p>
2	SciFinder 数据库	<p>▲9. 采购内容：SciFinder 数据库 2023 年 7 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日在线访问服务。本平台由美国化学文摘社（CAS）开发，学科收录涵盖化学及相关领域，如生物、医药、材料、食品、应用化学、化学工程、农学、高分子、物理等跨学科的科技信息；收录文献类型包括期刊、专利、会议论文、学位论文、图书、技术报告、评论、预印本和网络资源等。截至到 2023 年 1 月收录资源数量包括：自 19 世纪初至今公开披露的超过 5700 万条文献、超过 2.03 亿个独特的物质、来自专利及非专利的 6.5 亿条可检索的生物序列、来自专利和非专利文献的 1.5 亿个单步和多步反应以及从全球 64 家专利授权机构公开的专利中提取的超过 130 万个可检索及浏览的马库什结构等。采购等级为 MS-1 等级。</p>

		<p>10. 服务模式：远程访问，在校园网 IP 地址范围内用邮箱注册 SciFinder 帐号后在校园网 IP 地址范围内登陆网站：<a href="https://SciFinder-n.cas.org/">https:// SciFinder-n.cas.org/</a></p> <p>11. 数据更新：即时更新。</p> <p>12. 具备在线浏览和检索结果下载功能。</p> <p>13. 检索功能：文本与结构式联合检索、支持布尔逻辑算符、多个高级检索选项、生物序列、物质性质数据、作者、研究主题、机构名、期刊名、专利公开号及申请号、化合物分子式、化合物结构式、化合物名称、CAS 登记号、DOI 等。</p> <p>14. 数据格式：提供 rtf、pdf、excel、sdf、molfile。</p> <p>15. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。</p>
--	--	--

### 第 03 包 RSC 期刊数据库等

序号	标的名称	技术参数
1	RSC 期刊数据库	<p>▲1. 采购内容：RSC 期刊数据库及 2023 年在线访问服务，本库为全学科包。可访问年限为 1841-2023 年，其中 1841-2005 年部分为 NSTL 全国采购部分，2008 年之后内容为购买内容。可访问 51 种现刊、64 种过刊以及 14 种 OA 期刊。订购当年具有永久访问权。全库期刊涉及学科包括化学化工、环境科学、材料科学与工程、生物与制药、物理学、仪器科学与工程、农业科学、学科教育（化学）等学科。</p> <p>2. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>3. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>4. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>5. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、DOI、作者等检索途径。</p> <p>6. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p> <p>7. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p>

		8. 付费订购的当年内容具有永久访问权。
2	ACS 期刊数据库	<p>▲9. 采购内容：ACS 期刊数据库及 2023 年在线访问服务。美国化学学会出版的 65 种 ACS 期刊现刊及 ACS 期刊回溯（ACS Legacy Archives）电子版；ACS 期刊现刊包含 1996 年 1 月 1 日至今出版的期刊文章；ACS 期刊回溯包含 1879 年至 1995 年间 ACS 出版发行的所有专题和文章，共 23 种期刊，971 卷，11117 期的所有回溯资料。</p> <p>10. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>11. 数据更新：实时更新。</p> <p>12. 主要功能：具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>13. 检索功能：提供普通检索和添加检索条件的二次检索、可设置检索范围。</p> <p>14. 数据格式：提供 PDF 全文下载与 HTML 全文在线浏览。</p> <p>15. 使用统计：提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>16. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等要求。如 ACS Chemical and Engineering News 电子版（赠阅）：访问年限 2016 年至今。</p>
3	Wiley 电子期刊数据库	<p>▲17. 采购内容：Wiley 电子期刊数据库及 2023 年在线访问服务，采购 3 个学科包，即化学/Chemistry、材料科学/Polymers &amp; Material Science、数学与统计学/Mathematics &amp; Statistics Cluster，153 种期刊全文内容可访问年限为 1997 年至 2023 年。其中 6 种捆绑期刊永久访问权为 1997 年至 2023 年，其它 147 种学科组期刊永久访问权为订购起始年至 2023 年。</p> <p>18. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>19. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>20. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>21. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供篇名、关键词、摘要、作者、赞助机构等检索途径。</p> <p>22. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p>



		<p>23. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，通过在线管理页面提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>24. 具有增强的出版物功能，包括设置内容提醒、通过多种参考文献管理工具实现引文输出、无缝链接至平台内或平台外的参考文献或引文等。</p> <p>25. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。如期刊可访问年限为 1997 年至今，提供 CERNET 专线访问，具有访问权限的期刊卷期/文章名称前有打开的挂锁标识等。</p>
4	IOP 电子期刊数据库	<p>▲26. 采购内容：IOP 电子期刊数据库及 2023 年在线访问服务,可访问英国物理学会出版的 75 种全文电子期刊。</p> <p>27. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>28. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>29. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>30. 检索功能：具备初级检索、二次检索等检索功能，并能提供主题、篇名、刊名等检索途径。</p> <p>31. 数据格式：提供 PDF 和 HTML 等格式全文。</p> <p>32. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，通过在线管理页面提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>33. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。如数据库主网站可访问 1874-2002 年的回溯文档数据和滚动的最近 11 年的 DRAA 组团期刊数据，购买年度的全部数据都拥有永久使用权。</p>
5	JSTOR 过刊数据库	<p>▲34. 采购内容：JSTOR 过刊数据库及 2023 年在线访问服务，采购 Arts &amp; Sciences I(116 种)、Arts &amp; Sciences VI(141 种)和 Language &amp; Literature (57 种) 三个专辑，包括 314 种期刊，专辑皆完整回溯至期刊的第一卷第一期。</p> <p>35. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>36. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新。</p> <p>37. 具备在线浏览和全文下载功能。</p>

		<p>38. 检索功能：具备初级检索、二次检索等检索功能，并能提供主题、篇名、刊名等检索途径。</p> <p>39. 数据格式：提供 PDF 和 HTML 等格式全文。</p> <p>40. 统计功能：提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>41. 满足 DRAA 集团采购方案中对采购内容、回溯年限及其他功能指标等的要求。</p>
6	SAGE 回溯期刊数据库平台费	<p>▲42. 采购内容：采购 SAGE 回溯期刊数据库 2023 年平台服务，实现对本数据库内容的在线访问。</p> <p>43. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许 VPN 校外访问，无并发用户数限制。</p> <p>44. 数据更新：回溯期刊，无更新。</p> <p>45. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>46. 检索功能：具备初级检索、二次检索等检索功能，并能提供主题、篇名、刊名等检索途径。</p> <p>47. 数据格式：提供 PDF 和 HTML 等格式全文</p> <p>统计功能：提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>48. 访问内容：SAGE 回溯期刊数据库/SAGE Deep Backfile（人文社科、自然科学与医学 SAGE 回溯期刊数据库/SAGE Deep Backfile, 收录 SAGE 出版的 365 种学术期刊回溯全文，418,000 篇文章，超过 460 万页内容，收录年限为期刊的第 1 卷第 1 期（如有）至 1998 年。学科范围：人文社科及自然科学与医学。</p>
7	SIAM 数据库（电子期刊）	<p>▲49. 采购内容：SIAM 数据库（电子期刊）及 2023 年在线访问服务。本库包括 18 种期刊，收录 1997 年至今出版的内容，每年发行不低于 70 期，约 2,000 篇的更新频率。以该数据库的高校图书馆数字资源采购联盟(DRAA)集团采购方案中的资源内容为准。</p> <p>50. 服务模式：IP 控制访问，无并发用户限制。提供免费 CARSII 访问方式。</p> <p>51. 数据更新：实时更新。</p> <p>52. 资源检索系统与功能：（1）提供普通检索和添加检索条件的二次检索。（2）可设置检索范围；（3）提供 PDF 全文下载与 HTML 全文在线浏览。</p>

		<p>53. 使用统计：提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>54. 包含但不限于 DRAA 集团方案和评估报告中的所有内容和服务。</p> <p>55. 可访问内容、永久性访问的内容:a) 集团用户拥有订购年度内出版的期刊的永久使用权。b) 集团用户停止订购后，对拥有永久使用权的内容，继续通过 SIAM 平台访问，需支付\$300 美元年度平台费。</p>
8	月旦知识库	<p>▲56. 采购内容：月旦知识库及 2023 年在线访问服务。学科范围涉及经管、法学、知识产权、税务、环境、科技、工程、人文、历史、社会、教育、医学、护理、公卫等学科领域。包括期刊库、论著库、词典工具书、教学案例库、法规库、裁判库、解读裁判库、博硕士论文/索引库、会议实录、题库讲座等子库。文献类型包含 1,740 种期刊、3,400 多本专著及 70 所高校学位论文部分全文及索引。全文数量：逾 70 万笔（期刊+论著+词条+法规+裁判+教学案例+博硕论文）。</p> <p>57. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许 VPN 校外访问，无并发用户数限制。</p> <p>58. 数据更新：每日更新（因应大陆政策规定，内容审批后立即更新）。</p> <p>59. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>60. 检索功能：提供简易查询、文档查询、指令查询及缩小查询、简繁对译。</p> <p>61. 数据格式：索引、摘要及电子全文（Html、PDF 文件）。</p> <p>62. 统计功能：提供登入人次、检索次数、浏览次数、下载件数/页数等统计数据。</p> <p>63. 可访问内容、永久性访问的内容:采购期间，可访问全库所有内容，无永久使用权。</p>
9	华艺学术文献数据库（人社库）	<p>▲64. 采购内容：华艺学术文献数据库（人社库）及 2023 年在线访问服务,包括华艺人社期刊数据库与学位论文数据库，人社期刊数据库收录不低于 1200 多种期刊，其中包含人文学期刊、社会科学期刊（含跨学科），主要为 1991 年之后期刊电子全文 20 多万篇。学位论文数据库收录台湾 40 所高校博硕论文不低于 5 万多篇学位论文。</p> <p>65. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允</p>

		<p>许 VPN 校外访问，无并发用户数限制。</p> <p>66. 数据更新：按季度更新。</p> <p>67. 检索功能：支持简繁体中文互相检索，提供简易检索、高级检索及缩小检索功能。</p> <p>68. 数据格式：支持下载打印，提供 PDF 格式。</p> <p>69. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p> <p>70. 可访问内容、永久性访问的内容：可访问期刊与学位论文全库，无永久访问权。</p>
10	MathSciNet 数据库	<p>▲71. 采购内容：MathSciNet 数据库全库及 2023 年在线访问服务。包括《数学评论》自 1940 年出版以来的所有评论文章，提供专家评论，作者信息以及有关文章，书籍，期刊和作者的引用信息。数据库包含 250 多家出版社 4000 多种期刊中的 260 万篇文章链接。数据库目前共收录 400 多万条评论全文，每年增加 10 万多条新评论。</p> <p>72. 访问方式：IP 控制，无并发用户数限制。</p> <p>73. 数据更新：每小时更新。</p> <p>74. 具备在线浏览和评论全文下载功能。</p> <p>75. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、DOI、作者等检索途径。</p> <p>76. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p> <p>77. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，提供符合 COUNTER 标准的使用统计数据。</p> <p>78. 可访问内容、永久性访问的内容：可访问全库，无永久访问权。</p>
11	AMS 集团电子刊	<p>▲79. 采购内容：AMS 集团电子刊及 2023 年在线访问服务。包括《美国数学会志》、《计算数学》、《美国数学协会论文集》、《美国数学会会报》、《美国数学会汇刊》、《莫斯科数学会汇刊》、《圣彼得堡数学杂志》、《概率论与数理统计学》、《数学论述集》等 9 种影响最大的数学期刊。</p> <p>80. 访问方式：IP 控制，无并发用户数限制。</p> <p>81. 数据更新：根据期刊出版频率更新。</p>

		<p>82. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>83. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、DOI、作者等检索途径。</p> <p>84. 数据格式：提供 PDF 格式和 HTML 格式全文。</p> <p>85. 能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，提供符合 COUNTER 标准的使用统计数据。</p> <p>86. 可访问内容、永久性访问的内容：可访问订阅期刊全部年度内容，享有订阅年度内容的永久访问权。</p>
--	--	---

### 第 04 包 ASPP 数据库等

序号	标的名称	技术参数
1	ASPP 数据库	<p>▲1. 采购内容：采购 ASPP 数据库 2023 年 9 月 1 日至 2024 年 8 月 31 日在线访问服务。本库学科领域包括电力电子、电气工程、计算机、半导体、自动化、通信工程、光学、交通等 40 余个学科领域。190 种 IEEE 期刊与杂志和 1 种 Nokia' s Bell Labs Technical Journal，其中部分文献最早回溯到 2010 年。</p> <p>2. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>3. 数据更新：每周更新</p> <p>4. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>5. 检索功能：具备初级检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、关键词、作者等检索途径。</p> <p>6. 数据格式：PDF, HMLT, Excel</p> <p>7. 统计：提供资源访问的月度详细使用统计或为用户开通管理账户自行统计。</p>
2	Emerald 数据库	<p>▲8. 采购内容：采购 Emerald 数据库 2023 年 9 月 1 日至 2024 年 8 月 31 日在线访问服务。采购内容为学科包 5 个，即商业管理与战略、教育管理、人力资源与组织研究、图书馆研究、市场营销，包含约 143 种全文期刊。</p> <p>9. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>10. 数据更新：实时更新。</p> <p>11. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>12. 检索功能：平台具备全文检索功能，可以在文章内容中进行关键字查找。检索入口丰富，提供导航检索、一次检索、二次检索、高级检索、专业检索等检索入口，并提供主题、题名、关键词、摘要、作者、刊名、年限、来源等多种检索字段。</p> <p>13. 数据格式：文献格式为 PDF 和 HTML 格式，可在线浏览、下载阅读。</p>

		<p>14. 统计：可提供符合 COUNTER 5 标准格式的使用统计</p> <p>15. 要满足 DRRR 集团采购方案中对采购内容、永久访问权内容和其他功能性指标等的要求。</p>
3	APA PsycARTICLES 数据库	<p>▲16. 采购内容：采购 APA PsycARTICLES 数据库 2023 年 6 月 1 日至 2024 年 5 月 31 日在线访问服务，心理学全文数据库，内容涵盖了心理学中众多研究领域，如：普通心理学、基本心理学、应用心理学、临床心理学、理论心理学等，约 140 种心理学期刊。</p> <p>17. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>18. 数据更新：按出版更新频率及时同步更新</p> <p>19. 具备在线浏览和全文下载功能。</p> <p>20. 检索功能：具备基本检索、高级检索等检索功能，并能提供主题、篇名、作者、摘要、来源等检索途径。</p> <p>21. 数据格式：提供 PDF、RTF、XLS、TXT 等多种格式。</p> <p>22. 统计：能够对用户的访问和使用情况进行详细的记录，提供符合 COUNTER 等计量标准的使用统计数据。</p>
4	Web of Science-SCIE 数据库	<p>▲23. 采购内容：采购 Web of Science-SCIE 数据库（Science Citation Index Expanded/科学引文索引）2023 年 4 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日在线访问服务，学科覆盖全球自然科学、工程技术、临床医学等领域内 170 多个学科；数据来源于全球 9000 多种 SCIE 学术期刊，SCIE 为二次文献数据库。</p> <p>24. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。当年的订购数据永久访问权限。</p> <p>25. 数据更新：每日更新。</p> <p>26. 具备在线浏览和数据下载功能，具备在线浏览和导出题录的功能，提供全文链接，并可下载 OA 资源全文。</p> <p>27. 检索功能：支持基本检索、高级检索、作者检索、被引参考文献检索和化学结构检索等多种检索方式。</p>

		<p>28. 数据格式：可导出为 EndNote Online、EndNote Desktop、纯文本文件、RIS、BibTex、Excel、CSV、可打印的 HTML 文件、制表符分割文件、InCites、FECYT CVN 等格式文件。</p> <p>29. 可通过 Web of Science 后台自行查询提供符合 COUNTER 标准的使用统计报告，本年使用情况报告。</p> <p>30. 满足 DRRA 集团采购方案中对采购内容和其他功能性指标等的要求。</p>
5	SpringerNature 电子图书数据库	<p>▲31. 采购内容：SpringerNature 电子图书数据库 2023 版权年电子图书及在线访问服务，包括 15 个学科包，不少于 7000 册电子书。</p> <p>32. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>33. 数据更新：实时更新。</p> <p>34. 具备在线浏览及本地下载全文功能。</p> <p>35. 检索功能：具备初级检索、高级检索、专业检索等。检索项包括提供主题、篇名、关键词、全文、摘要等。</p> <p>36. 数据格式：提供 PDF、EPub 格式的全文，提供 MARC 21 或 MARC XML 格式编目数据，用户可自行下载。</p> <p>37. 提供符合 COUNTER 标准的使用统计，提供后台管理员账号，由用户随时自行下载使用统计</p> <p>38. 满足四川省高校集团采购方案中对采购内容、永久访问权内容和其他功能性指标等的要求。</p>
6	APS 数据库	<p>▲39. 采购内容：APS 数据库及 2023 年在线访问服务，本库包括 10 种电子期刊及 Physical Review Online Archive (PROLA) 过刊，收录 1893 年至今的出版内容，每年发行超过 200 期，约 20,000 篇更新频率。OA 文章占比约 2%。此外，APS 数据库还包含 7 种 OA 期刊。</p> <p>40. 服务模式：远程访问，校园网范围内通过 IP 地址控制访问权限，允许开通 VPN 校外访问权限。无并发数限制。</p> <p>41. 数据更新：每周更新。具备在线浏览、检索功能、全文下载功能。</p> <p>42. 检索功能：提供简单检索、高级检索、期刊检索、著者检索等多种检索途径。</p>



		43. 数据格式：文献格式为 PDF 格式，可下载到本地。 44. 向用户提供符合 COUNTER 标准的使用统计数据。 45. 满足 DRRA 集团采购方案中对采购内容和其他功能性指标等的要求。
--	--	--

注：1、“▲”号的技术参数是本项目的实质性要求，不允许负偏离。投标人不满足的，将按照无效投标处理。

2、不带“▲”号的技术参数是一般技术参数，投标人可依据自身供应条件提供满足或优于本项目要求的服务，并完全响应招标文件要求，未响应或响应内容存在负偏离视为不满足，参与项目综合评分。