**2026年度电子资源数据库单一来源订购项目采购需求**

# 项目内容

2026年度电子资源数据库单一来源订购项目，包含续订数据库16个，新订数据库2个。共计18个标项，预算总额95万元。

# 2026年度电子资源数据库单一来源订购清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **数据库名称** | **服务方式** | **订购**  **状态** | **序号** | **数据库名称** | **服务方式** | **订购状态** |
| 1 | CNKI中国知网  数据库服务 | 包库+  镜像 | 续订 | 10 | 书香中国数据库 | 包库 | 续订 |
| 2 | 中国知网科研成果检测系统和AIGC服务 | 在线检测 | 续订 | 11 | 京东读书专业版 | 包库 | 续订 |
| 3 | 百度文库高校版 | 包库 | 续订 | 12 | 设计师之家  数字图书馆 | 包库 | 续订 |
| 4 | 万方数据  （期刊+学位） | 包库 | 续订 | 13 | CIDP制造业  数字资源平台 | 包库 | 续订 |
| 5 | 知网研学智得AI版 | 包库 | 续订 | 14 | 杰程专升本云课堂 | 包库 | 续订 |
| 6 | EBSCO  学术主题型数据库 | 包库 | 续订 | 15 | 可知知识服务平台 | 包库 | **新订** |
| 7 | 移动图书馆  （含学习通） | 包库 | 续订 | 16 | 新知学术发现系统 | 包库 | **新订** |
| 8 | 国研网数据库 | 包库 | 续订 | 17 | 图书馆智慧门户系统 | 云  服务 | 续订 |
| 9 | 维普中文  科技期刊数据库 | 包库 | 续订 | 18 | 汇文图书馆管理系统平台服务费 | 每年升级 | 续订 |

# 电子资源数据库订购的产品简介及报价

## 1、CNKI中国知网数据库服务（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表1 CNKI中国知网数据库服务产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **服务期限** | **服务模式** | **专辑** |
| 学术期刊 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 辑刊 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 博士 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 硕士 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 中国会议 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 国际会议 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 报纸 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 标准全文(CNKI) | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,F,G,H,I,J |
| 中国专利 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | A,B,C,D,E,I |
| 精品科普 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | 中国精品科普期刊  文献库 |
| 基础教育 | 2026.01.01-2026.12.31 | 托管 | 完全版 |
| 漫游账号  80个 | 2026.01.01-2026.12.31 | / | / |
| **合计** | | **190000元** | |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 保证我校80个个人馆漫游账号不受IP限制，正常使用，解决读者校外使用机构所订购的资源问题
3. 所购年限数据可安装本地,镜像数据具有永久使用权限，如果数据发生故障，供应商应无偿提供免费维护及数据恢复服务
4. 所购年限的镜像数据安装要及时
5. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
6. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
7. 及时响应并解决读者在使用知网平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 中国知网科研成果检测系统和AIGC服务（服务时间：2025.08.01-2026.07.31）

**表2 中国知网科研成果检测系统和AIGC服务产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 中国知网科研成果检测系统和AIGC服务 | 中国知网科研成果检测系统：支持对已发表和未发表文献的查重检测，系统涵盖较全面的比对资源，涵盖期刊、博硕士学位论文、会议论文、报纸、专利全文等海量比对数据库，提供科学全面的复制比值和报告单类型显示疑似抄袭部分并提供溯源信息。可检测量为教科研职工人数（650人）的2倍，根据用户实际检测情况，可酌情增减。原则上单篇检测字符数不超过30万字符。有效期一年。  知网AIGC检测服务系统以知网结构化、碎片化和知识元化的高质量文献大数据资源为基础，结合“知识增强AIGC检测技术”和若干检测算法，从语言模式和语义逻辑两条链路，用AI检测AIGC，可快速、准确识别出学术文本中是否部分或全部具有AI模型生成特征。提供学术论文AIGC检测服务500篇。  含1个管理员帐号，帐号手机绑定，IP选填，确保账号安全。单篇字符10万字符。有效期一年。 | 在线检测 | 55000元 |

**服务期限内（2025.08.01-2026.07.31）应保障以下需求：**

1. 保障在服务期间科研成果检测系统的正常及通畅使用
2. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
3. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
4. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 3、百度文库高校版（服务时间：**2026.01.01-2026.12.31**）

**表3 百度文库高校版产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 百度文库  高校版 | 百度文库高校版（eduai.baidu.com）是百度旗下为高校量身打造的在线互动式文档分享平台，2009年上线至今汇集超5亿份高价值文档资料，现已成为中国高校最大的互联网学习开放平台之一。文档涉及教育、专业资料、实用文档、资格考试等领域；覆盖31个主流行业，共235个细分资料库，以及15个具有文库特色的在线专题库。资源由17518家专业机构与30万专业人士提供，在资源的生产上奠定了资源的权威性及广度。 | 网络包库 | 60000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问方式，解决读者校外访问资源的问题
3. 保障百度文库VIP专享文档和人民币付费文档直接面向读者提供文献传递服务
4. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
5. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
6. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 4、万方数据（期刊+学位）（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

## 表4 万方数据（期刊+学位）产品简介及报价

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **具体内容** | **服务方式** | **报价** |
| 万方数据  **（中国学位论文全文数据库）** | 中国学位论文全文数据库（China Dissertation Database，CDDB）收录始于1980年，年增30万篇以上，并逐年回溯，与国内900余所高校、科研院所合作，占研究生学位授予单位85%以上，涵盖理学、工业技术、人文科学、社会科学、医药卫生、农业科学、交通运输、航空航天和环境科学等各学科领域，是我国收录数量最多的学位论文全文数据库。 | 网络包库 | 32000元 |
| 万方数据  **（中国学术期刊数据库）** | 中国学术期刊数据库（China Science Periodical Database，CSPD）收录始于1998年，包含8000余种期刊，其中核心期刊3200种，年增300万篇，周更新2次，涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科，全部拥有正式国内统一刊号（CN号）,免费注册DOI。 | 网络包库 | 45000元 |
| **合计：77000元** | | | |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并确保账号正常访问使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 5、知网研学智得AI版（服务时间：**2026.01.01-2026.12.31**）

**表5 知网研学智得AI版产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 知网研学智得AI版 | 知网研学智得AI版在研学平台经典版的基础上，增加了研学智得AI的功能。以与华为共同打造的“华知大模型”为底座，并接入了接入Deepseek深度推理模型，将国产AI应用于产生思路、提出问题、论文选题、阅读学习、论文写作、学习评估等研学场景中，以此提高学习效率、提升培养质量。功能权益：（1）AI专题探究学习：启发式对话、专题矩阵分析、文献阅读报告。（2）AI探究式阅读：渐进式阅读、矩阵式阅读。（3）AI创作：自动文献综述、学术规范智能引导、多场景写作模板，自动生成大纲、全文，支持缩写、扩写、续写、改写；学术规范问答、自由问答。（4）AI问答、AI选题分析、AI润色等。 | 50个漫游账号 | 25290元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障50个漫游账号在服务期内可正常使用
2. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
3. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
4. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 6、EBSCO学术主题型数据库（服务时间**2026.01.01-2026.12.31**）

**表6 EBSCO学术主题型数据库产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| EBSCO  学术主题型数据库 | 数据库包含20个不同学科主题的外文期刊全文数据库，主要覆盖工程学（机械工程、电子电气、自动化、汽车工程、材料工程），商学（国际贸易、电子商务、市场营销、工商管理）、计算机科学、人文学、艺术与设计等学科领域。数据库共收录全文期刊12400多种，其中SCI/SSCI/A&HCI共收录全文期刊种数3200多种。 | 网络包库 | 26000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并保证账号的正常及通畅使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 7、移动图书馆（含学习通）（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表7 移动图书馆（含云学习通）产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 移动  图书馆 | 超星移动图书馆是以移动无线通讯网络为支撑，以图书馆集成管理系统平台和基于元数据的信息资源整合为基础，以适应移动终端一站式信息搜索应用为核心，以云共享服务为保障，通过智能手机、Pad等手持移动终端设备，为图书馆用户提供搜索和阅读数字信息资源，自助查询和完成借阅业务，帮助用户建立随时随地获得全面信息服务的现代图书馆移动服务平台。 | 网络包库 | 66800元 |
| 学习通  （云舟） | 数字空间系统+数字资源+全网络服务平台三大模块构成。以网络知识空间系统建设为基础，同时建设知识空间数字资源专题组织和管理系统和基于社交的全终端服务系统，构建由有线网PC端应用系统和移动网的手机应用客户端有机组成的数字图书馆知识空间服务平台，为广大师生构建一个：自主组织知识的空间，自由重构知识关系的工具，分享交流知识的社区。 | 网络包库 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并确保账号正常访问使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 8.国研网（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

## 表8 国研网产品简介及报价

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 国研网  （教育版） | “国研网教育版”是国研网针对高校用户设计的专版，旨在以“专业性、权威性、前瞻性、指导性和包容性”为原则，全面汇集、整合国内外经济、金融和教育领域的前沿信息和研究成果，为全国各高等院校的管理者、师生和研究机构提供高端的决策和研究参考信息。选订专题文献库、统计数据库和战略性新兴产业数据库。 | 网络包库 | 13120元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障在本校IP范围内读者可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并保证账号的正常使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 9、维普中文科技期刊数据库（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表9 维普中文科技期刊数据库产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **具体内容** | **服务方式** | **报价** |
| 维普中文科技期刊  数据库 | 依托《中文科技期刊数据库》数据支撑，自1989年推出，现已成为中文学术期刊最重要的传播与服务平台之一，成为国内教育、科研重要的学术资源基础设施。 截至目前，平台已收录中文期刊15000余种，文献总量7100余万篇，年更新近400万，覆盖全学科领域，为教育及科研用户提供了强大的文献检索与资源保障服务。 | 网络包库 | 19500元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并确保账号正常及通畅的访问使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## **10、书香中国数据库（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）**

**表10 书香中国产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 书香中国  数据库 | “书香中国”数据库平台旨在为在校师生提供便捷的数字阅读网站服务，提升学生阅读兴趣，促进全校阅读氛围的形成，助力校园阅读的实施与推广，为建设书香校园。“书香中国”平台基于互联网技术，通过云端服务为大众提供优质的数字阅读服务。书香平台拥有海量优质正版数字阅读资源，包括电子图书10万余种，有声听书3万余集。 | 网络包库  **（赠送1.5万册镜像电子图书，提供书单供挑选）** | 38000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并保证账号的正常及通畅使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 所赠镜像电子图书数据可安装本地,镜像数据具有永久使用权限，如果数据发生故障，供应商应无偿提供免费维护及数据恢复服务
4. 所赠镜像电子图书数据安装要及时
5. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
6. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
7. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## **11、京东读书专业版（服务时间：**2026.01.01-2026.12.31**）**

**表11 京东读书专业版产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 京东读书  专业版 | 京东读书专业版是针对图书馆机构和高校读者需求定制的版本，内设本校爱读、学校内刊、阅读圈等栏目，并可统计阅读时长，阅读分类等。平台内的电子书资源均由出版社、中盘商等相关版权方提供正版授权，目前已与国内近800家出版单位达成合作（包含出版社和中盘商）。京东在出版社和读者之间构建了一个健康的行业生态链，有效的保护了出版方和读者的利益，未来京东将建成全国最大的数字版权交易平台，将以更优质的资源服务广大高校读者。 | 网络包库 | 40000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问方式，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 12、设计师之家数字图书馆（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表12 设计师之家数字图书馆产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 设计师之家数字图书馆 | 设计师之家数字图书馆拥有艺术设计专业 学科资源，包括数字教程、电子图书、期刊杂 志、设计素材、艺术图片、线上展览、设计访 谈、设计圈子等多种类型。 数字教程涉及数字绘画、平面设计、影视后期、 影视动画、游戏制作、摄影摄像、工业设计、 环境艺术、UI 设计、职场办公十大领域。可根据需求选择模块。 | 网络包库 | 40500元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并保证账号的正常及通畅使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 13、CIDP制造业数字资源平台（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表13 CIDP制造业数字资源平台产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| CIDP  制造业数字资源平台 | 平台采用先进的数字版权保护技术、信息检索与知识关联技术，以我国机械工程、航空航天、电气工程、汽车与机床等制造业在长期设计制造过程中形成的海量信息资源为对象，基于制造业中的中国国家标准和行业标准，参照国际标准和制造业发达国家的国家标准，利用数据检索与关联技术对资源进行整合，以适合的形式来表现相关的内容，为制造类企业和用户提供不同粒度、多种层次的、优质丰富的数字资源。 | 网络包库 | 59000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问方式，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 14、杰程专升本云课堂（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表14 杰程专升本云课堂产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 杰程  专升本云课堂 | 杰程专升本云课堂专注于“3+2”普通专升本考试，集在线课程学习、 在线练习与实训、自学评估、数据分析和管理为一体。课程体系由北京师范大学、 北京理工大学、南开大学等高校的资深专升本名师实力打造，教学内容针对性强， 教学方式新颖独特。依靠平台强大的学习功能，为广大学员提供一个全新的学习体验与升学保障，帮助学员顺利实现升本梦想。 | 网络包库 | 40000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并保证账号的正常及通畅使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## **15、可知知识服务平台（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）**

**表15 可知电子书平台产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 可知知识服务平台 | 可知知识服务平台,国内领先的正版电子书阅读与知识服务平台，拥有30余万种正版电子书资源，涵盖科技、教育、工程、经管等多个领域。平台采用“出版社直供”模式，与国防工业出版社、化学工业出版社、电子工业出版社、人民邮电出版社、机械工业出版社 等权威出版机构深度合作，支持出版社自主上架、定价及授权管理，确保资源正版、更新及时，并提供独家授权及首发内容。  平台依托AI智能技术，提供院系/专业智能匹配、个性化图书推荐、AI辅助阅读 等创新功能，助力精准知识获取。同时，平台支持 PC Web、Android、IOS、H5及小程序全终端适配，实现跨设备无缝阅读体验。其跨出版社全文检索、智能知识问答、关联阅读等特色功能。 | 镜像 | 50000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、阅读相关文献资源
2. 提供校外访问方式，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 16、新知学术发现系统（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表16 新知学术发现系统简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 新知学术发现系统 | 新知学术发现系统整合了主要主流学术资源来源索引资源，覆盖的资源类型包括学术期刊、学位论文、学术图书、会议论文、标准、技术报告等各类常用文献资源，总索引量约1.5亿条，具备一框式检索、高级检索、跨库检索三种检索模式，具有双语功能、检索结果的优化、快速引用、引文信息追踪、相关文献推荐等多样化功能。 | 网络包库 | 60000元 |

**服务期限内（2026.01.01-2026.12.31）应保障以下需求：**

1. 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
2. 提供校外访问账号，并保证账号的正常及通畅使用，解决读者校外访问资源的问题
3. 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
4. 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
5. 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时

## 17、图书馆智慧门户系统

**表17 图书馆智慧门户系统产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 图书馆智慧门户系统 | 日常维护：负责维护图书馆智慧门户系统的正常运行，包括智慧门户网站前台展示、后台管理、数据库集群、负载均衡、统一检索、用户认证、日志管理、维度统计、系统安全等功能模块稳定运行；  搭建机电文库特色资源库（云舟知识库），构建涵盖本校师生的科研论文、技术报告、学术专著等多元数字资源的集中存储与永久保存，展示学校的核心学术成果。 | 云服务 | 60000元 |

**服务期限内应保障以下需求：**

1. 模板更新服务，系统将持续根据行业发展与变化，更新模板。
2. 样式更新服务，系统将持续收集与创新，丰富各基础模块的样式，提高内容展现样式的满足率。
3. 数据备份服务，门户数据每日进行自动备份，确保数据安全。
4. 对系统运行的故障进行处理，提供版本升级、培训服务以及操作手册。
5. 提供7\*8小时的即时电话、邮件、QQ等服务，60分钟内给予应答响应，若远程不能解决问题时，在保证图书馆业务正常不间断运行的前提下，2天内免费上门服务。

## 18、汇文图书馆管理系统平台服务费（服务时间：2026.01.01-2026.12.31）

**表18 汇文图书馆管理系统平台服务费产品简介及报价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品名称** | **产品简介** | **服务方式** | **报价** |
| 汇文图书馆管理系统平台  服务费 | 智慧图书馆服务平台包含包括采访、编目、典藏、期刊、流通、统计、系统管理、书目检索系统（OPAC）、电子资源管理、中央智能采选、社会化、运维、移动图书馆（基于H5）等功能，提供统一API接口服务；提供电子资源ERM管理、纸电元数据的统一馆藏资源检索和展示服务；提供全网智选、个性采选、热门推荐、数据分析服务；提供馆务数据分析监控服务；提供定制化服务（送书上门、读者赔款实洋信息等定制模块） | 远程或现场 | 20000元 |

**服务期限内 (2026.01.01-2026.12.31)应保障以下需求:**

1. 系统平台数据更新维护，包含读者、书目、馆藏、流通等基础数据，读者预约委托等行为数据，图书及期刊相关订购、验收、签收、装订、调拨等批次及明细业务流程数据
2. 智能采选数据更新服务，数据库覆盖绝大部分图书出版单位，并支持按出版社首字母进行出版社筛选
3. 数据库覆盖超过三百万书目数据，为书目提供相关的元数据字段，如题名、责任者和出版社基本字段
4. 协助和配合图书馆第三方应用系统和图书馆服务平台的接口维护
5. 对系统运行的故障进行处理，提供版本升级、培训服务以及操作手册
6. 提供7\*8小时的即时电话、邮件、QQ等服务，60分钟内给予应答响应，若远程不能解决问题时，在保证图书馆业务正常不间断运行的前提下，2天内免费上门服务
7. 系统运行过程中被发现的漏洞，应在4小时内响应，48小时内免费提供相应的解决方案，并修复系统漏洞