

# 数据库采购合同

合同编号：豫财单一采购-2023-117-3

签订地点：河南工业大学

甲方：河南工业大学

法定代表人：                        

地址：郑州市高新区莲花街 100 号

联系电话：0371-67756517

乙方：西安阅途信息科技有限公司

法定代表人：张东海

地址：陕西省西咸新区沣西新城西部云谷二期 3 号楼 1511 室

联系电话：029-81153924

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国著作权法》和其它相关法律法规，甲乙双方本着平等互利、等价有偿、诚实守信的原则，根据河南工业大学图书馆 2023 年中外文数据库采购项目包 3的中标通知书和招、投标文件，经双方协商一致，达成以下合同条款：

## 一、合同金额及服务期限

序号	数据库名称 (版本类型)	服务期限	金额(人民币)
1	学术资源专题服务平台	2023 年 10 月 1 日-2024 年 9 月 30 日	¥70000.00 元
合计	大写：人民币柒万元整 (¥70000.00 元)		

该价格已经包含安装、调试、使用访问、培训、税金、利润及供方人员差旅费等全部费用。

## 二、订购数据库内容

详见附件 1

### **三、提供访问方式**

1. 本校 IP 范围内远程包库 (IP 地址范围见附件 2)
2. 支持本校 VPN 访问

### **四、履约担保**

1. 乙方向甲方以转账的方式提供合同总额 5% 的履约保证金，在合同签订前汇款至学校财务处指定账户，待乙方合同正常履约完毕后全额无息退还。

#### 2. 甲方账户信息

户名：河南工业大学

账号：16051101040007977

联行行号：103491005119

开户行全称：中国农业银行郑州中原支行 (简称：农行中原支行)

统一社会信用代码 (纳税识别号)：12410000415806196P

### **五、验收与付款**

1. 甲乙双方签订合同后，乙方须于合同生效之日起 10 日内为甲方开通/安装数据库。甲方验收合格后一次性支付所有合同款项。付款前，乙方需提供符合国家标准的税务发票，否则甲方有权拒付货款。

#### 2. 付款所需乙方信息

账户名称：西安阅途信息科技有限公司

银行账号：61050192090000004029

开户银行：中国建设银行股份有限公司西安高新技术产业开发区支行

统一社会信用代码：91610131MAB0WP9E1W

### **六、售后服务**

1. 乙方应按国家有关法律规定及乙方的售后服务承诺提供售后服务。甲方使用过程中若出现无法访问及使用障碍等问题均由乙方负责解决。

2. 乙方指定专人负责对数据库的维护，其响应时间为 1 个工作日，确保 3—5 个工作日内解决问题。若遇到特殊情况如不可抗力、

法定节假日、国外假期等，无法在规定时间解决的问题，需及时向甲方提供说明。

3. 乙方负责向甲方提供网络、电话及 E-MAIL 支持服务，响应时间不超过 1 个工作日，以保证数据库产品的正常使用。

4. 乙方须主动告知平台变更与联系人员变更情况，主动提供采购方案与期刊信息变化情况供甲方参考。

5. 乙方及时按甲方要求提供数据库使用统计分析，包括资源列表及相应数据。

6. 乙方应主动根据甲方学校工作需求，安排线上和线下的宣传培训活动，并提前与甲方沟通活动时间。

## 七、违约责任

1. 由于地震、台风、洪水、火灾、战争、罢工、政府禁令以及其他不能预见并且对其发生和后果不能防止或避免的不可抗力和互联网上的黑客攻击事件，致使影响合同中有关条款的履行，双方应根据实际情况协商决定是否部分履行、延期履行或终止履行本合同。在乙方部分履行及未届期满终止履行的情形下，乙方应退还未履行部分的相应比例的服务费。

2. 除甲乙双方认可的不可抗力事件外，甲乙双方不得随意解除合同，否则按违约处理。

3. 乙方未按期限、地点供货，每延迟一日，乙方需按合同总金额的 0.5% 向甲方支付违约金；乙方逾期交货超过 10 天，甲方有权解除合同，并追究乙方责任；同时，乙方应赔偿由于逾期供货给甲方造成的全部损失；如违约金不足以赔偿损失的，还应当赔偿全部损失。

4. 乙方的数据库产品不符合合同规定标准的，甲方有权拒收，有权解除合同，乙方向甲方支付合同总额 30% 的违约金。

5. 乙方的产品由于乙方原因造成的甲方使用受阻的，乙方应负责弥补甲方的损失。

6. 履行本合同约定给甲方或任何第三方造成的人身或财产损失，乙方应当承担全部责任（包括但不限于诉讼费、律师代理费、保全费、保函费、鉴定费等）。

7. 服务期内，如乙方违反合同约定，每发生一次，乙方应向甲方

支付违约金 500 元。甲方因乙方违约而委托第三方维修产生的费用，由乙方全部承担。

8. 因不可抗力导致本合同不能履行，双方均不承担违约责任。

## 八、特殊约定

1. 甲乙双方应严格遵守投标要求和供应商须知，如有违反，按投标要求和供应商须知规定予以处理。因设备的质量问题发生争议，可由法定的技术鉴定单位进行质量鉴定。

2. 采购文件及其修改、投标文件及其修改、澄清、合同附件均为本合同的组成部分，具有同等法律效力；不一致之处，以本合同为准。

3. 本合同的任何修改、补充应以书面形式进行，并经双方的授权代表签字并加盖公章后方为有效。

## 九、相关知识产权承诺

1. 乙方承诺数据库不会侵犯任何第三方的著作权、专利权或商标权，同时也不侵害第三方的商业秘密和其他合法权益。

2. 乙方保证甲方使用本合同约定范围内的产品，不会产生著作权或其他知识产权纠纷。如有第三方提出相关的知识产权诉讼，由此产生的一切法律责任由乙方全部承担。

## 十、争议解决

本合同的签订和履行，适用中华人民共和国法律。

因履行合同发生的争议，由甲乙双方直接协商解决，如协商不成可向合同签署地点的人民法院诉讼。

甲乙双方以签订合同时各自法人登记注册地为有效的送达地址，如发生诉讼，该地址作为全部诉讼程序和执行程序的送达地址，具有发生在人民法院签署送达地址确认书的法律效力。如变更送达地址，需书面告知对方。

## 十一、合同生效及其它

1. 本合同自甲乙双方签字、盖章之日起生效。

2. 如有未尽事宜，双方可另行协商签订补充协议，补充协议及招、投标文件、质疑答复、附件和本合同具有同等法律效力。

3. 本合同一式捌份，甲方伍份、乙方贰份、招标公司壹份。

(下无正文，转签章页)

甲方（盖章）：河南工业大学



乙方（盖章）：西安阅途信息有限公司



法定代表人或委托代理人：

A handwritten signature in black ink, appearing to read "王军" (Wang Jun).

签订时间：2023年10月12日

法定代表人或委托代理人：何苗

A handwritten signature in black ink, appearing to read "何苗" (He Mao).

签订时间：2023年10月12日

## 附件 1：数据清单和服务清单

学术资源专题服务平台 服务清单		
服务名称	服务内容	补充说明
学术资源专题服务平台	学术资源专题服务平台是图书馆电子资源学科服务的解决方案，针对大学的重点学科：机械工程、土木工程、食品科学与工程、控制科学与工程学科定制建立。平台主页展示学科重点数据库、核心期刊、重点图书、热门文章、热门主题词、知名作者、预出版文献等数据。	
	提供重点学科前沿发展的数据信息及分析，在线访问服务，使用期 1 年。	
	学科服务平台提供基于 B/S 结构的“IP 绑定+统一漫游服务账号”服务，IP 范围内免登录使用。	
	提供开放的检索 API 接口，可通过检索 API 数据接口与学校指定的第三方系统进行对接。	
技术参数	探索目标学科（机械工程、土木工程、食品科学与工程、控制科学与工程学科）的重点主题概念，从而形成一个完整的学科主题词关联图谱，可快速查询相邻关联点的近 5 年的发文趋势。	
	平台详细展示特定学科主题词的相关信息和分析型数据，主题详情页提供了主题词 WIKI 词义解释，主题词发文的近五年趋势图，并展示主题期刊发文的贡献排名、国家贡献排名、语种贡献排名等统计信息。	
	平台为读者个体提供差异化的推荐内容，使不同学科背景、不同年龄、性别的读者，在使用系统时获得符合其需求的内容推荐。	
	当用户登录平台浏览单篇文章的详情时，学术资源专题服务平台会为用户推荐与该文章相关的其他文章的信息。	
	支持按学科展示图书馆馆藏资源，提供数据库导航、数据库检索、出版物导航等展示功能。	

	支持集成本馆已有的资源发现服务与已有电子资源远程访问服务，读者可以在学科资源服务平台界面中方便进行资源检索。	
	丰富的 OA 资源，学科服务平台依托于海量的元数据系统，学科相关的 OA 资源均可通过学科服务平台直接获取全文。	
	检索功能，支持对关键词、DOI、作者、刊物等检索信息自动识别，无需进行多项选择，同时支持文献类型自动识别，包括学术期刊、会议论文、学位论文、专利、图书等。	
	支持多语种检索，使检索结果不仅局限于英文文献，包括英语、汉语、法语、日语、俄语、德语、西班牙语、葡萄牙语、意大利语、荷兰语、波兰语、朝鲜语等常用语种。	
	一键导出多引用格式。提供多种常用文献引用格式，包括不限于 GB/T7714、MLA、APA 等格式，实现一键按需导出格式。	
	查询结果显示排序：根据检索结果的相关度和学术性，支持相关度排序，对于提供多种排序方式的系统，允许读者自定义排序方式。	
	检索分面聚类：系统提供灵活细致的分面功能。分面包括显示内容限制（全文、同行评审等）、学科、资源类型、主题、关键词、出版时间、作者、语种等，且分面可以复选。	
	支持 OpenURL 开放链接服务，支持链接目标包括本馆所购买学术资源文摘和全文数据库、馆藏书目数据库、各类 OpenAccess 数据库、馆际互借和文献传递、参考咨询和各类网络资源库等。	
	平台支持主流浏览器，支持 Windows、Mac、Android、IOS 等各类型操作系统的电脑或手机终端平台。	
售后服务和技术支持	提供使用统计数据，包括每个月的访问数量、检索数量、平均检索数量等。	
	配合大学实现平台使用统计数据的收割，可对接大学资源统计分析第三方应用平台。	
	提供系统功能说明书、安装部署手册、用户使用手册、后台管理维护手册，并协助处理 IP 更新及数据库日常访问问题。	
	在使用过程中，因数据库平台的原因，导致数据库异常或无法使用的情况，则均由公司提供免费维护服务。	
	若出现技术故障，提供 7*24 小时电话、邮件、网络、上门等服务方式的咨询解答和技术支	

	持服务。对一般的技术支持响应时间 2 小时，若出现重大问题通过以上方式无法解决问题的，在 24 小时内上门，直至问题解决。	
	每学期对图书馆至少回访一次，了解用户使用情况并解答疑难问题，负责产品合同期内的免费维护。	
	配合大学图书馆开展一系列数据库宣传活动，并配合图书馆对读者进行集中的使用培训。	
	使用期内免费提供系统常规功能新版本升级、系统插件的升级服务。系统功能以升级后的版本为准。	
安全方案	认证和密码强度安全合规，用户及管理员密码设置要有复杂强度要求，且密码均实现加密传输和储存；系统如有独立于用户登录页面的后台页面，需出具登录页面具有防暴力破解能力的证明，同时需对后台页面访问源地址加以限制。	
	完成安全性测试，系统上线前应完成安全测评，并将系统部署在测试环境中，同时配合信息网络技术中心进行安全基线加固、补丁和杀毒软件安装、漏洞扫描、安全验证与渗透测试，并根据报告完成安全隐患整改。	
	系统确认完成安全措施并上线，系统上线运行后应持续完善安全防护措施，系统负责单位配合检查并根据要求进行整改。	

## 附件 2：河南工业大学 IP 地址范围

117.160.31.2-117.160.31.63  
 123.15.36.128-123.15.36.159  
 123.15.50.16-123.15.50.31  
 218.28.220.240-218.28.220.255  
 125.46.17.144-125.46.17.159  
 202.196.16.0-202.196.16.255  
 202.196.17.0-202.196.17.254  
 210.43.16.0-210.43.16.15  
 222.21.219.149-222.21.219.150  
 172.28.254.0-172.28.255.254  
 172.17.255.37-172.17.255.38  
 172.18.0.2-172.18.7.254  
 219.157.149.0-219.157.149.255  
 125.47.27.0-125.47.27.255  
 219.157.131.0-219.157.131.255

222.137.65.0-222.137.65.255  
182.118.255.0-182.118.255.255

卷之三

卷之三