

数据库采购合同

合同编号：豫财单一采购-2023-117-22

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：河南正乾软件科技有限公司

法定代表人：胡小艳

地址：郑州市郑东新区康平路 79 号 1 号楼 4 层 414 号

联系电话：15003819591

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 2022 年中外文数据库采购项目包 22 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	入馆指南数据库	2023 年 10 月 1 日 -2024 年 9 月 30 日	30000.00
2	高校信息素养教育数据 库	2023 年 10 月 1 日 -2024 年 9 月 30 日	40000.00
合计	大写：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

本校 IP 范围内远程包库（IP 地址范围见附件 2）

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：河南正乾软件科技有限公司

银行账号：1702000209000001805

开户银行：中国工商银行股份有限公司郑州商都路支行

统一社会信用代码：91410100MA3X6FC02D

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): 河南正乾软

件科技有限公司



法定代表人或委托代理人:  法定代表人或委托代理人: 胡小艳

签订时间: 2023年10月12日

签订时间: 2023年10月12日

附件 1：数据清单和服务清单

入馆指南数据清单	
产品参数	<p>(1) 图书馆简介、规章制度、入馆指南、新设备操作说明、文献资源等详细内容介绍；</p> <p>(2) 每个页面进行语音讲解，时长不少于 30 分钟，数据库中还包括不少于 10 个视频动画；</p> <p>(3) 整个学习过程进行逐级闯关，穿插着丰富的游戏元素（如：等级、道具等），每通过一关人物角色升级一次；</p> <p>(4) 提供大学生、秀才、小战士等 3 套不同风格的人物角色进行闯关，供学生自行选择；</p> <p>(5) 首页背景图可根据图书馆自定义；</p> <p>(6) 后台可以对页面内容进行灵活更改，每个页面可插入视频、图片、音频、文本。</p> <p>(7) 系统可以按照章节内容添加单选题、多选题、判断题、填空题、抄写题等五种题型，可按题型设置分数或按题目数量平均分配分值，并按照章节内容的范围进行灵活组卷，系统自动抽题（必考题可设置），并能够自动统计错题率；</p> <p>(8) 闯关中进行实时计时，自动阅卷，自动打分、自动排名，后台可设置考试次数；考试方式分为以下 3 种方式：1. 按章节考试，学习一章考试一章（分强制学习和非强制学习）；2. 所有章节学习完再考试；3. 不强制学习章节内容，可直接考试；</p> <p>(9) 顺利闯关将获得相应的道具，消抵道具可以重新获得一次机会；</p> <p>(10) 完善的统计功能。后台统计主要包含有：系统访问量统计、章节访问量统计、成绩统计、通过率统计、分享统计、错题率统计、登录比例统计，每种统计功能都可导出到 excel，同时会自动生成图表。同时，系统还可以生成年度报表，免去了传统的手工制作报表文档。</p>

	<p>(11) 支持社会化分享，学生可以把考试结果分享到社交平台(微信、QQ、QQ 空间等)扩大宣传，并且能统计出每日的分享量和回流量生成折线图；</p> <p>(12) 丰富的知识竞赛功能，能够灵活出题组卷，可以设置多场竞赛活动，系统自动汇总答题成绩。</p> <p>(13) 灵活的抽奖模块，针对闯关通过的考生，在设置一定的分数范围内可以进行系统抽奖，奖品数量及中奖概率后台灵活控制。</p> <p>(14) 含有个性化的小游戏，包括如何借还书和如何理解索书号等小游戏；</p> <p>(15) 可以与图书馆提供的第三方系统进行对接，实现学生学习闯关后系统自动开通借书权限；接口访问出现多次异常时具有报警功能，可通过邮箱或短信通知相关技术人员；后台支持对接的接口有：汇文、金盘、北京大学 IAAA、东软 CAS、妙思、北邮北创、图创、Aleph500、ilasIII 等，及支持 WebService、WebApi 和 CAS 统一身份认证，只需简单配置一下接口参数信息，即可快速实现接口对接。</p> <p>(16) 接口出现异常时，对于已闯关通过的后台可定时自动或手动开通借阅权限（单个或批量），并且会记录开通成功与否；</p> <p>(17) 系统到期后可通过注册码的方式进行激活。</p> <p>(18) 学生未学习的内容，系统有明显的提示，并且能够直接定位到未学的内容，其中部分页面提供新手引导，让读者易学易用。</p> <p>(19) 支持国内主流手机使用，如苹果、华为、三星等，可以嵌入到图书馆微信平台使用，支持多终端自适应功能。</p> <p>(20) 同时能够提供本地镜像或远程服务。</p> <p>(21) 学生未学习的内容，系统有明显的提示，并且能够直接定位到未学的内容，其中部分页面提供新手引导，让读者易学易用。</p> <p>(22) 章节页面、考试结束页面可增加弹窗或跳转到第三方链接，用于自定义通知及其他提示性内容。</p> <p>(23) 可设置每个内容的学习时间，未达到设定时间不记录学习。</p>
--	--

	<p>(24) 系统支持多校区。</p> <p>(25) 考试答案顺序可设置是否随机排列。</p> <p>(26) 视频可设置是否限制拖拽播放、可设置是否必须学完。</p> <p>(27) 后台章节内容编辑器有近 60000 多种不同类型的大量素材库，可用于编辑内容，使内容展示更加美观。</p> <p>(28) 后台章节内容可通过 word 方式导入，避免操作人员频繁编辑内容；</p> <p>(29) 学生闯关通过，可在线生成个人专属的通关证书，可下载保存到手机或电脑端。</p> <p>(30) 系统可灵活设置及格分数线，每关错题数量。</p> <p>(31) 系统可设置单客户端登录，最新登录的会把之前的踢掉，防止作弊。</p> <p>(32) 该产品获得权威机构颁发的软件著作权登记证书。</p>
--	---

高校信息素养教育数据库服务清单	
产品参数	<p>1、本数据库课程涵盖了概念理论篇、检索技术篇、信息资源篇、检索系统篇、科研工具篇、学术写作篇、知识管理篇、学术资源篇、应用场景篇等九大模块的内容，其中还包括了最新课程、热门课程、猜你喜欢等专栏。</p> <p>2、本数据库总共有近 900 个微课程，每个视频大约 3-5 分钟，以碎片化的方式分别讲述信息素养的知识要点，支持移动端使用，如：手机（微信）。</p> <p>3、包含国内信息素养知名专家的近 30 门公益直播课程。</p> <p>4、整个课程体系按照难易程度分成初级、中级、高级，让读者按照自身的能力进行学习，按首字母和课程内容进行分类导航。</p> <p>5、本数据库采用全案例教学，将知识点嵌入到具体的案例中，同时每个课程后面有相关的课后练习题，课后试题总数超过</p>

1000 道。

6、支持发布讲座和培训活动，读者可以进行在线预约、报名等功能，教师可以通过后台查看活动统计信息。

7、平台包括每日答题、专项答题、挑战答题；系统支持可按照指定的规律随机抽取试题组卷，题目类型包括单选题、多选题、判断题。

8、后台支持上传图书馆自己制作的视频，建立属于自己的专栏，仅限内部使用；支持图书馆开展自己的知识竞赛活动，通过后台设置可创建活动。

9、大赛实训平台：包括了综合练习、专项练习，和专家大赛解读和经验分享等直播课程，其中模拟试题、全真试题、专项试题近 2000 道。

10、个人中心可以查看我的答题、我的评论、我的课程、我的错题等功能。。

11、课程每周更新，用户可通过学校 IP 进行在线访问。

12、产品属于自主设计开发，不存在任何版权问题，具有相关部门颁发的软件著作权登记证书。

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