

供方：济南泉方科技有限公司

地址：山东省济南市历下区山大路 157 号 1-905

法定代表人：刘章荣

需方：漯河医学高等专科学校

地址：河南省漯河市源汇区大学路 148 号

法定代表人：张祎捷

供、需双方持 河南省伟信招标管理咨询有限公司 签发的 漯河医学高等专科学校 2025 年数据库采购项目 [采购编号：漯采单一采购-2025-6号] 成交通知书，根据谈判文件和成交供应商的谈判响应文件的内容，达成以下条款：

一、本合同所指产品详见 附件，合同总价款为人民币 139000 元（大写：壹拾叁万玖仟圆整）。服务内容：济南泉方本地 PubMed 文献检索平台（具体参数详见 附件）；服务时间：2025 年 04 月 27 日至 2026 年 04 月 26 日；总价款包括：实施完成项目全部工作所需的生活设施、劳务费、技术服务费、交通、通讯、保险、税费和利润以及为完成项目所提供的专用仪器、设备和设施等与项目业务有关的所有一切费用。

二、产品质量要求及供方对质量负责条件和期限：

供方提供全新产品，产品必须符合产品质量标准要求，且应达到供方谈判响应文件及澄清中的技术标准。

需方对产品有异议的应在收货后 15 日内以书面形式向供方提出，需安装、调试成套产品提出质量异议的期限为 180 日。售后服务要求按谈判文件及谈判响应文件相应条款执行。

三、合同履行的地点及进度：于合同生效之日起 5 日内（按承诺时间），供方按需方要求提供服务，服务地点按需方要求在 漯河医学高等专科学校（需方指定地点）完成。

四、供方在交付产品时应向需方提供产品的使用说明书、合格证书及其它相关的资

料。

五、付款方式及期限：

合同期内分2次支付。需方于初次验收通过后60个工作日内，向供方支付合同金额的50%，二次验收合格后支付合同金额剩余的50%。

六、违约责任：

供方未按期交付产品(工程)的，如果供方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，每延误一周的赔偿费按迟交货物交货价或未提供服务的服务费用的百分之零点五(0.5%)计收，直至交货或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额为合同价格的百分之五(5%)。一旦达到误期赔偿最高限额，需方可终止合同。需方同时有权要求赔偿损失。供方不能交付产品的需方有权解除合同。

需方无正当理由拒收产品，应向供方偿付拒收产品款额百分之五的违约金。

供方所交的产品品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收产品，解除合同，供方向需方支付产品款总值百分之五的违约金。

九、供需双方应严格遵守谈判要求和谈判供应商须知，如有违反，按谈判要求和谈判供应商须知规定予以处理。

十、因产品的质量问题发生争议，由法定的技术鉴定单位进行质量鉴定。

十一、谈判文件及其修改、谈判响应文件及其修改、澄清均为本合同的组成部分。

十二、本合同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，由供需双方直接协商解决，如协商不成可向合同签订地人民法院诉讼。

十三、本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

十四、合同生效及其他：

1、本合同经双方代表签字、加盖公章并送达招标机构后生效。本合同一式陆份，需方肆份，供方贰份。

2、履约保证金条款：因电子资源产品连续开通使用服务的自身特点，不进行履约保证金条款约定。

3、电子资源产品（系统）维护服务：各电子资源厂商提供电话、邮件、QQ等远程及

本地上门服务，故障反应时间不超过 2 小时；故障解决时间不超过 24 小时。

供方：济南泉方科技有限公司

地址：山东省济南市历下区山大路157号1-905

法定代表人：刘章荣

委托代理人：蔡会田

电话：0531-871832168

开户银行：齐鲁银行济南历山路支行

账号：000000709003700003532

需方：漯河医学高等专科学校

地址：河南省漯河市源汇区大学路148号

法定代表人：张伟捷

委托代理人：徐东君

电话：

开户银行：

账号：

附件:

济南泉方本地 PubMed 文献检索平台

包含本地 PubMed 检索平台和图书馆 APP 移动门户系统两部分

(1) 本地 PubMed 检索平台

本地 PubMed 引文及数据分析数据库，简称本地 PubMed 检索平台，本平台收录学科（专业领域）不少于 120 个，收录了全球 34000 余种生物医学和临床医学期刊，其中医学类核心期刊总数不少于 11700 种，数据库可检索到最新的电子优先（Epub ahead of print）文献，也可检索到上世纪六十年代以来的文献，文献量不少于 3700 万篇；检索结果与 PubMed 同步，更新频次为日更新。除此之外还具有以下特点：

- (1) 系统平台能够提供中英文两种页面的切换方式；平台能提供丰富的检索模式，包括自由词检索、主题词检索、高级检索、联想检索、二次检索、临床查询检索、字段限定检索、逻辑组合检索等，并能在检索结果中揭示与临床相关的循证医学文献，并能方便的查看系统综述、荟萃分析、随机对照试验等文献；
- (2) 系统能够提供强大的数据分析功能，可以从研究方向，出版年，文献类型，资金资助机构，作者，来源出版物，语种，机构八大种类的结果进行分析。并且能通过数据分析提供期刊推荐、作者合作网络、关键词共现网络等功能。
- (3) 系统平台能提供多方位的过滤分析功能，包括影响因子（citescore）过滤、文献被引用次数（TC）过滤及分区过滤等；并可以在检索结果界面查看部分文献的参考文献和被引文献列表；
- (4) 系统能够提供知识图谱功能，可以对各个学术领域，根据文献内在主题词的增长或下降比例，结合文献的权重得出该领域的发展趋势，了解世界各国主流科学家的研究方向，并以图形化的方式将结果呈现给用户；
- (5) 检索结果可以提供散点图和气泡图两种形式的图形化显示。在一个页面可以显示上千条的检索结果记录，并可以根据检索结果记录的特有属性，包括文献的出版时间、期刊的影响因子等，将不同的文献归类到不同的坐标位置，便于用户区分和使用；
- (6) 检索结果提供相关图片展示形式，且图片展示中，提供 AI 图片分析功能。可以通过 AI 解析图片内容，支持智能问答，帮助用户理解图像信息。
- (7) 系统通过第三方的文献互助平台，可以获取 95% 以上 PubMed 的全文。
- (8) 系统提供文献管理功能。检索出的文献记录支持多种格式的导出，可以直接在 endnote 管理软件中导入；申请到的文献无需通过邮箱传递，可直接在个人中心进行高效管理。支持建立多个文件夹进行文献分类，支持文献删除、备注等功能。已申请成功的文献提供 AI 问答功能，它能够对用户申请成功的文献提供解析和智能问答服务，有助于用户加深对文献内容的理解。
- (9) 提供在线笔记功能。可以在申请到的文献上进行笔记或批注等操作，方便用户进行重点内容标注，批注添加想法，灵感一键收录，拥有多种颜色的高亮、下划线、线圈标记等操作。
- (10) 提供图片检索功能。用户可以上传图片，通过机器训练模型抽取向量特征值，在与系统库中存在的相关数据进行对比，可以方便的帮用户检索到包含相似图片的论文。
- (11) 提供扩展检索功能，相同的检索策略，可以在 PubMed 未收录的数据库中进行扩展检索，帮助用户轻松大范围的获取学术文献，并增加博硕论文，为用户在科研、学术探讨中获取第一手的情报资料提供助力。
- (12) 提供文献翻译功能。在线即时翻译平台，不需要用户单独安装，支持多文档格式翻译，保留源文件样式及排版，双语对照查看。

(13) 提供 AI 生成检索式功能。用户只需输入检索要求，系统自动生成精准高效的检索表达式或者算法策略，从而帮助用户在海量信息中快速准确地找到所需内容，提高信息检索的质量与效率。支持中英文两种语言文字输入。

(14) 提供中科院预警期刊标识。有助于科研人员评估期刊质量，为选择合适的期刊投稿提供参考。

图书馆 APP 移动门户系统

智慧云图书馆 APP3.0 系统是基于图书馆资源的整合、发现、扩展于一体的图书馆移动端平台，供全校师生通过移动端在校内、外使用图书馆提供的服务。

- 1、设置首页、本馆，快报、阅听、我的五大版块；
- 2、对学校已购买的 10 种以内常用的电子资源作自适应屏幕改造，使无手机版的电子资源通过自适应改造后，也可以在移动端方便使用；
- 3、提供单点登陆功能，读者通过图书馆提供的个人账号，无需其它设置，校内校外均可在 APP 上使用各类电子资源；
- 4、首页增设公告模块，可以及时的查看馆内的最新通知；新增常用资源本地 PubMed，一站式检索，PICO 检索入口，方便快速检索查阅文献；
- 5、快报模块提供中科院一区期刊论文，学术报道等，其中，一区期刊论文可以按学科进行筛选，并默认按最新出版的一期排序显示；
- 6、我的版块，设置我的发布，我的下载，我的文档，我的订阅等功能；
- 7、提供安卓和苹果两个版本的 APP，并提供各电子资源的使用量统计等；

联通:

221.15.37.2--221.15.37.5

221.15.43.138

219.157.106.14

移动:

117.159.84.163--117.159.84.170

221.176.230.2

电信: 222.89.236.158

教育网:

222.21. 221.134

125.219.128.0--125.219.131.255

