

JCR 期刊引证数据库订购合同

甲方：海南医学院
联系人：陈海燕 电话：0898-66895339
邮箱：675563636@qq.com
乙方：中国图书进出口（集团）有限公司
联系人：张文婕 电话：13801260268
邮箱：zhangwenjie@cnpiec.com.cn

甲、乙双方根据 2023 年 9 月 5 日省本级单一来源采购招标项目（项目名称：海南医学院 2023 年中外文数据库和报刊购置项目；招标编号：HNZT2023-194）评标的结果和“招标文件”的要求，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，并经双方协商一致，达成如下协议：

一、甲方委托乙方购买 JCR 期刊引证数据库。乙方负责购进并负责开通上网。

二、乙方向国外出版社支付外汇，甲方以人民币向乙方付款。本数据库产品名称、人民币金额如下：

数据库名称	使用时间	价格（万元）
JCR 期刊引证数据库	2024.01.01-2024.12.31	9.00
总计（大写人民币）：玖万元整		

三、乙方向甲方开具发票后，甲方应向乙方支付上述数据库的人民币款项。乙方在收到甲方付款后按时向出版社付汇。

乙方银行信息

户 名：中国图书进出口（集团）有限公司
开 户 行：中信银行北京东大桥支行
账 号：7111610182600016876
纳税人识别号：911100001000002785

四、双方权利与义务

1. 甲方有权享有订购期限内校园网 IP 地址范围内合同数据库的使用权以及相关服务，并且甲方有权在合同期内增加或变更 IP 地址。乙方将根据甲方提供的证明文件进行变更。乙方负责协助出版社向甲方提供网络、电话及 EMAIL 支持服务，以保证数据库产品的正常使用。

2. 甲方有义务尊重和维护合同产品的知识产权，无权且不得对合同产品进行再授权或出卖、非法复制、解密、扩散、转让、转租授权产品，不得发生其它任何形式的侵权行为。否则，甲方承担一切法律后果。

3. 甲方委托乙方订购上述数据库，乙方有付款义务。进口、报关、结汇及开票事宜，均由乙方负责安排。

4. 乙方协调出版社确保向甲方提供正版电子资源，确保甲方所购买资源实现 IP 控制访问，保证无并发用户限制（购买账号的数据库除外）。

5. 乙方协调出版社保证数据库的正常开通，以及合同期的正常运行与技术升级，出现问题时乙方应积极联系配合出版社解决。

6. 乙方有义务与数据库商沟通，配合甲方进行资源的宣传和培训工作。

7. 永久访问权（存档政策）：无永久使用和存档权。

五、不可抗力

1. “不可抗力”是指双方不能合理控制、不可预见或即使预见亦无法避免的事件，该事件妨碍、影响或延误任何一方根据本合同履行其全部或部分义务。该事件包括但不限于地震、台风、洪水、火灾或其他天灾、战争、骚乱、罢工、恶性传染病、电力中断、黑客攻击、法律或政策改变或任何其他类似事件。

2. 如发生不可抗力事件，遭受该事件的一方应在合理时间内用可能的最快捷的方式通知对方，并在十五日内提供证明文件说明该事件的细节和不能履行或部分不能履行或延迟履行本合同的原因，然后由双方协商是否延期履行本合同或终止本合同。因不可抗力原因未履行合同的，未履行一方对另一方不承担违约责任。

六、违约责任

1. 任何一方未履行本协议义务或者履行本协议义务不符合约定的，在未违约方的要

求下，违约方除应继续履行其义务外，还需向另一方支付违约金，违约金金额为使用费的10%；由此给守约方造成损失的，违约方还应予以赔偿。

2. 因不可抗力导致本协议不能履行，双方均不承担违约责任。只要该违约或延迟情形持续，受不可控制情况影响的一方应将造成该延迟或违约的事项与对该结果的预期及时告知对方。

七、争议解决方式

本协议受中华人民共和国法律保护，如有分歧，应先通过友好协商解决。如协商不成，则提交甲方所在地人民法院仲裁。

八、其他

本合同一式陆份，甲方执叁份、乙方执贰份、采购代理机构执壹份，具有同等法律效力。协议中未尽事宜，双方协商解决。



甲方：海南医学院（盖章）

授权代表：（签字）



日期：2023年 9 月 11 日



乙方：中国图书进出口（集团）有限公司（盖章）

授权代表：（签字）

日期：2023年 9 月 9 日

采购代理机构：海南政通招投标有限公司（盖章）



授权代表：（签字）



日期：2023年 9 月 11 日



附件：海南医学院 2024 年度 JCR 期刊引证数据库订购资源简介

新一代InCites平台中的Journal Citation Reports®（期刊引证报告，简称JCR）提供了一个系统而客观的工具，基于Web of Science权威的引文数据，使用量化的统计信息公正严格地评价全球领先的学术期刊。JCR帮助您根据对期刊和同类期刊的评价来衡量学术研究的影响力，并且显示引用和被引期刊之间的关系，其开放而中立的期刊评价与分析提供了一个能让用户把握期刊生命周期的分析环境。经典JCR包括自然科学(Science Edition)和社会科学(Social Sciences Edition)两个版本。现在JCR还收录了A&HCI和ESCI的期刊数据，目前共收录118个国家/地区的8000多个出版社的26000多种的期刊，涵盖254个学科分类学科。JCR与Web of Science 核心合集的数据相互连接，采用更加清晰、准确的可视化方式来呈现数据，用户可以更加轻松地创建、存储并导出报告。