

合同编号：豫财单一采购-2024-148-包2

郑州大学 EI（工程索引）网络版数据库、Elsevier SD 电子期刊全文数据库、Springer 电子期刊全文数据库等15个数字资源及平台服务采购合同

采购人（甲方全称）：郑州大学

供应商（乙方全称）：中国教育图书进出口有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国著作权法》及有关法律的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就甲方获得许可使用乙方 EI（工程索引）网络版数据库、Elsevier SD 电子期刊全文数据库、Springer 电子期刊全文数据库等15种数字资源及相关服务事宜，协商一致，共同达成如下协议：

一、合同金额及期限

序号	数字资源名称	数字资源使用期限	金额（人民币（大写））
1	AIP（美国物理联合会）全文电子期刊及会议录数据库	2024.1.1-2024.12.31	¥164519（大写：壹拾陆万肆仟伍佰壹拾玖元整）
2	EI（工程索引）网络版数据库	2023.11.1-2024.10.31	¥331818（大写：叁拾叁万壹仟捌佰壹拾捌元整）
3	Elsevier SD 电子期刊全文数据库	2024.1.1-2024.12.31	¥5720573（大写：伍佰柒拾贰万零伍佰柒拾叁元整）
4	Springer 电子期刊全文数据库	2024.1.1-2024.12.31	¥180127（大写：壹拾捌万零壹佰贰拾柒元整）
5	Wiley 电子期刊全文数据库	2024.1.1-2024.12.31	¥1140028（大写：壹佰壹拾肆万零贰拾捌元整）
6	OUP（牛津大学出版社）现刊全文数据库	2024.1.1-2024.12.31	¥253021（大写：贰拾伍万叁仟零贰拾壹元整）
7	IOP Publishing Journals（英国皇家物理学会）	2024.1.1-2024.12.31	¥128550（大写：壹拾贰万捌仟伍佰伍拾元整）

8	MathSciNet (数学评论网络版)+AMS 电子期刊库	2024.1.1-2024.12.31	¥135948 (大写: 壹拾叁万伍仟玖佰肆拾捌元整)
9	JSTOR	2024.1.1-2024.12.31	¥63520 (大写: 陆万叁仟伍佰贰拾元整)
10	华艺学术文献数据库	2024.12.28-2025.12.27	¥174800 (大写: 壹拾柒万肆仟捌佰元整)
11	Cell Press	2024.1.1-2024.12.31	¥298051 (大写: 贰拾玖万捌仟零伍拾壹元整)
12	Scopus	2024.12.1-2025.11.30	520685 (大写: 伍拾贰万零陆佰捌拾伍元整)
13	柳叶刀	2024.1.1-2024.12.31	¥175283 (大写: 壹拾柒万伍仟贰佰捌拾叁元整)
14	PDF-4+标准衍射卡数据库+JADE Pro	2025.1.1-2025.12.31	¥120000 (大写: 壹拾贰万元整)
15	JoVE (视频实验期刊) 数据库	2025.1.1-2025.12.31	¥315777 (大写: 叁拾壹万伍仟柒佰柒拾柒元整)
合计金额 (人民币)			¥9722700 (大写: 玖佰柒拾贰万贰仟柒佰元整)

## 二、订购资源内容

### 数字资源收录内容

序号	采购物品名称	收录内容及平台服务功能
1	AIP (美国物理联合会) 全文电子期刊及会议录数据库	<p>1.美国物理联合会出版社 (AIP Publishing, 简称 AIP 出版社) 是美国物理联合会 (American Institute of Physics) 旗下的非营利独资出版社。AIP 出版社是世界上居于领导地位的物理期刊出版社之一。</p> <p>2.涵盖应用物理学、生物科学、化学物理学、能源、材料科学、纳米科学以及光子学等学科。2024 年郑州大学订购 AIP 数据库主包共有 18 种物理学术期刊和 1 种会议录, 可访问全文内容最早为 1946 年。</p> <p>3.数据库访问方式: 专线;</p> <p>4.数据库访问控制: IP 地址控制;</p> <p>5.更新频率: 每周。</p>
2	EI (工程索引) 网络版数据库	<p>1.是目前全球最全面的工程领域二次文献数据库, 涵盖一系列工程、应用科学领域高品质的文献资源。</p> <p>2.数据库访问方式: 专线</p> <p>3.数据库访问控制: IP 地址控制</p> <p>4.更新频率: 每周</p>
3	Elsevier SD 电子期刊全文数据库	<p>1.爱思唯尔 ScienceDirect 是全球最大的科学、技术、工程与医学全文文献数据库, 我校购买 2000 多种数字化期刊, 覆盖自然科学与工程、生命科学、健康科学、社会科学与人文科学四大领域的 23 个学科, 最早可访问 1995 年出版卷期。</p>

		<p>2.提供 HTML 和 PDF 格式全文;</p> <p>3.专线访问, IP 控制, PC 端、平板端、手机端均可访问, 无并发用户限制;</p> <p>4.更新频率: 每天。</p>
4	Springer 电子期刊全文数据库	<p>1.Springer 出版公司每年出版期刊 60%以上被 SCI 和 SSCI 收录, 一些期刊在相关学科拥有较高的排名。Springer 电子期刊数据库涵盖了 Springer 所出版的大约 1995 种期刊。</p> <p>2.数据库访问方式: 专线</p> <p>3.数据库访问控制: IP 地址控制</p> <p>4.更新频率: 每天</p>
5	Wiley 电子期刊全文数据库	<p>1.约翰威立国际出版公司是全球知名的出版机构, Wiley 电子期刊全文数据库收录有 1900 余种同行评审的学术期刊, 2024 年郑州大学订购 1276 种 Wiley 订阅型期刊, 约占 Wiley 订阅型期刊的 94%, 可访问数据年限: 1997 年-至今。</p> <p>3.数据库访问方式: 专线</p> <p>4.数据库访问控制: IP 地址控制</p> <p>5.更新频率: 每天</p>
6	OUP (牛津大学出版社) 现刊全文数据库	<p>1.2024 年牛津期刊现刊数据库由 373 种期刊组成, 主要来自于全球知名的学协会, 并具有很高的影响因子。牛津期刊现刊数据库涵盖社会科学、艺术、文学、法律、医学、生命科学、数学、科学技术以及人文等领域。</p> <p>2.根据最新公布的 2023 年 JCR 影响因子排名统计, 超过 70%的牛津期刊被 SCI、SSCI 和 AHCI 收录, 其中 20%的刊物在各自领域内排名前 10%, 70%的期刊排名前 50%, 在全球主要的学术出版社中名列前茅。</p> <p>3.牛津期刊现刊数据库提供用户回溯到 1996 年的全文内容的访问权, 拥有数据库所收录期刊 2024 年出版内容的永久访问权。</p> <p>4.数据库访问方式: 专线</p> <p>5.数据库访问控制: IP 地址控制, 无并发用户限制</p> <p>6.更新频率: 每天</p>
7	IOP Publishing Journals (英国皇家物理学会)	<p>1.IOP 电子期刊数据库是英国物理学会出版社 (IOP Publishing) 的学术性期刊全文数据库。目前 IOP 出版社共出版 75 种 (4424 册) 学术期刊, 其中除新刊和会议录以外几乎全部的 IOP 期刊均被 SCI 收录, 多种期刊的影响因子大于 2, 具有极高的学术价值。</p> <p>2.英国物理学会出版社 (IOP Publishing) 出版学科十分广泛, 包括: 应用物理, 计算机科学, 凝聚态和材料科学, 物理总论, 高能和核能物理, 数学和应用数学、数学物理, 测量科学和传感器, 医学和生物学, 光学、原子和分子物理, 物理教育学, 等离子物理、环境科学和天文学等。</p> <p>3.学校可访问年度分别是 1874-2002 年 (NSTL 购买的回溯期刊) 和 2011 年-至今 (本校订购时间范围)</p>

		<p>4.访问方式: IP 控制访问, 无并发用户限制。</p> <p>5.更新频率: 不同期刊更新有所不同, 分为月度、季度、半年度。</p>
8	MathSciNet (数学评论网络版) +AMS 电子期刊库	<p>1.MathSciNet 数据库是 AMS 于 1996 年创建的检索型评论数据库, 即 AMS 美国数学学会出版的期刊《数学评论》Mathematical Reviews 的电子版。</p> <p>2.AMS 集团电子刊内容涵盖 AMS 自己出版的 5 种核心刊以及莫斯科数学会、俄罗斯科学院、乌克兰基辅大学、日本数学会出版社出版的 4 种数学期刊的翻译刊。</p> <p>3.数据库访问方式: 远程访问,</p> <p>4.数据库访问控制: IP 地址控制,</p> <p>5.更新频率: MathSciNet 数据库每小时更新, AMS 集团电子刊根据期刊出版频率更新。</p>
9	JSTOR	<p>1.JSTOR 数据库是以收录人文社会科学期刊为主的过刊全文数据库, 亦有生命科学相关的重要期刊。JSTOR 收录的期刊品质很高, 收录了很多人文社科及艺术类的核心期刊。该库收录 798 种期刊, 从创刊开始收录。</p> <p>3.数据库访问方式: 专线</p> <p>4.数据库访问控制: IP 地址控制</p> <p>5.更新频率: 每年</p>
10	华艺学术文献数据库	<p>1.由《台湾科学文献数据库》、《台湾人文社科文献数据库》、《台湾学位论文数据库》所组成, 目前为台湾收录量最大的学术数据库。</p> <p>2.收录期刊 2041 种期刊, 其中现刊 1417 种, 过刊 624 种, 全文约有 76 万余篇。另有收录台湾高校学位论文近 13.6 万余篇。</p> <p>3.访问控制: IP 地址远程访问</p> <p>4.更新频率: 每月</p>
11	Cell Press	<p>1. Cell《细胞》, 由 Benjamin Lewin 先生于 1974 年创办, 是目前全球最有影响力的学术刊物之一。40 多年来为生物化学、遗传学、神经科学、免疫学、癌症、化学、材料等多个学科的研究者提供了最具全球影响力的优质内容。</p> <p>2.Cell Press 的刊发文章在 ScienceDirect 的年下载量超过 8000 万次, 是 SD 平台最受关注的文章。本次续订为 Cell 系列的 18 种高质量同行评议期刊, 可访问最早 1974 年以来的卷期。</p> <p>3.提供 HTML 和 PDF 格式全文;</p> <p>4.专线访问, IP 控制, 无并发用户限制;</p> <p>5.更新频率: 每天</p>
12	Scopus	<p>1.Scopus 是全球最大的同行评审文摘和引文数据库, 收录全球 7000 多家出版商的 28000 多种期刊、23 万种电子书、1400 万篇会议论文、4400 万条国际专利, 是 THE、QS、软科中国大学、US News 美国大学和斯坦福全球 2%顶尖科学家、“中国高被引学者”等主流排名和榜单的独家数据来源。</p>

		<p>2.Scopus 收录超过 1000 种中文同行评议的核心期刊（含中国卓越期刊计划内期刊），是收录中国期刊最多的国际数据库。</p> <p>3.专线访问，IP 控制，无并发用户限制。</p> <p>4.更新频率：每天</p>
13	柳叶刀	<p>1.《柳叶刀》（The Lancet）由托马斯·威克利（Thomas Wakley）创办于 1823 年，是一本独立的国际综合性医学周刊。ISSN：0140-6736，2023 年影响因子：98.4</p> <p>2.提供 HTML 和 PDF 格式全文；</p> <p>3.专线访问，IP 控制，无并发用户限制；</p> <p>4.更新频率：每天</p>
14	PDF-4+标准衍射卡数据库+JADE Pro	<p>1.国际衍射数据中心 ICDD 是全球 X 射线衍射领域最为权威的机构，致力于收集、编辑、出版和分发标准粉末衍射数据（PDF 数据库），主要用于结晶材料的物相鉴定。PDF 数据库是全球唯一经过 ISO 认证的晶体学数据库，覆盖面广，精度高，涵盖 30 多个领域，是材料学、物理学、化学、地质学、药理学、生物学、检验检疫、司法鉴定等科学研究及工业生产等领域不可缺少的数据库。</p> <p>2.PDF-5+数据库是世界上最全的标准粉末衍射数据库（PDF®），现内含 1104100+条数据。PDF-5+数据库综合了 PDF-4+数据库和 PDF-4 Organic 数据库，包含 457800+无机物数据和 650,200+有机物数据。收录的数据库有： 国际晶体结构数据库（ICSD，FIZ Karlsruhe，德国） 国家标准技术研究所（NIST，Gaithersburg，美国） 莱纳斯·鲍林文件（LPF，MPDS-Vitznau，瑞士）</p> <p>3.JADE Pro：采用全谱拟合和 Rietveld 方法来分析 XRD 数据，并且最早使用结构数据计算模拟衍射图，可读取所有衍射仪生成的文件。</p> <p>4.访问方式：数据库的所有数据安装在图书馆指定的服务器上，可通过远程桌面或网页形式访问。</p> <p>5.更新频率：每年定期更新一次。</p>
15	JoVE（视频实验期刊）数据库	<p>1.JoVE 实验视频期刊目前已发表来自生物、医学、化学和物理学领域 1.6 万名作者的 18,000 多个实验视频，JoVE 实验视频期刊每月出版一期，每期约 100 个视频，最早可回溯至 2006 年。</p> <p>2.访问方式：IP 地址识别与控制访问，无并发用户限制；CARSII 访问</p> <p>3.更新频率：每月更新 100 个左右视频。</p>

### 三、提供访问方式

序号	采购物品名称	访问方式
1	AIP (美国物理联合会) 全文电子期刊及会议录数据库	IP 地址控制
2	EI (工程索引) 网络版数据库	IP 地址控制
3	Elsevier SD 电子期刊全文数据库	IP 地址控制
4	Springer 电子期刊全文数据库	IP 地址控制
5	Wiley 电子期刊全文数据库	IP 地址控制
6	OUP (牛津大学出版社) 现刊全文数据库	IP 地址控制
7	IOP Publishing Journals (英国皇家物理学会)	IP 地址控制
8	MathSciNet (数学评论网络版) +AMS 电子期刊库	IP 地址控制
9	JSTOR	IP 地址控制
10	华艺学术文献数据库	IP 地址控制
11	Cell Press	IP 地址控制
12	Scopus	IP 地址控制
13	柳叶刀	IP 地址控制
14	PDF-4+标准衍射卡数据库+JADE Pro	访问方式: 数据库的所有数据安装在图书馆指定的服务器上, 可通过远程桌面或网页形式访问。
15	JoVE (视频实验期刊) 数据库	IP 地址控制

#### 四、履行合同的时间、地点及方式

乙方应确保数字资源在本合同第一条规定的服务期限内于郑州大学 IP 范围内开通并正常使用。

#### 五、付款与结算

数字资源正常开通或本地数据安装完成后, 经甲方正式验收合格, 并经相关部门审计后 (适用于合同总价款10万元及以上), 甲方应按照审计后金额支付订购费用。

#### 六、履约担保

合同总价在10万以上的, 在合同签订前乙方以转账或开具履约保函作为履约担保, 履约保证金金额为合同金额的5%, 金额为人民币大写: 肆拾捌万陆仟壹佰叁拾伍元, 小写: 486135.00元, 履约保证金待乙方正常履约 (服务期满) 后

予以退还。

缴纳的甲方账户信息：

户名：郑州大学，开户银行：工商银行郑州中苑名都支行，账号：  
1702021109014403854

## 七、质量保证、技术标准及验收

(1) 乙方必须严格按合同要求提供资源内容及服务，保证数据的完整性和及时更新，保证甲方对数字资源的正常使用。

(2) 乙方数字资源出现使用问题应于24小时内通知甲方并及时解决。

(3) 甲方在使用中如果学校的 IP 地址发生变化，需要及时通知乙方，乙方收到甲方更改 IP 地址的请求，需在48小时内做出回复，7个工作日内完成 IP 段更改（排除不可抗力的因素）。

(4) 数字资源正常开通或本地数据安装完成后，图书馆先进行初步验收，合格后，需学校验收的，申请学校组织相关部门进行验收。

## 八、软件知识产权的约定

(1) 乙方保证数字资源不会侵犯任何第三方著作权、专利权或商标权，同时也不侵害第三人的商业秘密和其他合法权益。

(2) 乙方保证甲方使用本合同项下的产品，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承担。

## 九、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字资源的维护，若出现售后服务（1）所指定的问题，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，无法在规定时间内解决的问题，需及时向甲方提供说明。

(3) 乙方负责向校方提供网络、电话及 E-MAIL 支持服务，响应时间不超过1个工作日，以保证数字资源产品的正常使用。



# 中标（成交）通知书

中国教育图书进出口有限公司：

你方递交的郑州大学图书馆2024年度数字资源保障体系建设采购项目（二）（标包二）投标文件，经专家评标委员会（或询价小组、竞争性磋商小组、竞争性谈判小组）评审，被确定为中标人。

主要内容如下：

项目名称	郑州大学图书馆2024年度数字资源保障体系建设采购项目（二）（标包二）
采购编号	豫财单一采购-2024-148
中标（成交）价	9722700元(人民币) 玖佰柒拾贰万贰仟柒佰元整(人民币)
供货期（完工期、服务期限）	1年
供货（施工、服务）质量	合格，达到国家、行业规范标准
交货（施工、服务）地点	采购人指定地点
质保期	同服务期限

请你方自中标通知书发出之日起3日内与招标人洽谈合同事项。联系人及电话：马玉荣 18039275797

特此通知。

采购单位(盖章)  
招标办公室  
41035117811

代理单位(盖章)  
2024年12月9日

中标单位签收人：孙伟林 13311575220

2024.12.11