

# 河南科技大学图书馆2025年电子文献资源采购项目包21合同

合同编号：豫财单一采购-2026-25-21

采购人（甲方）：河南科技大学

供应商（乙方）：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》和其他相关法律法规，甲乙双方就甲方获得许可使用乙方数据库及相关服务事宜，协商一致，达成如下意见，共同遵照执行。甲、乙双方本着诚实守信的原则，协商一致并签订本合同，共同遵守如下条款：

## 1. 合同金额及期限

单位：人民币/元

序号	名称	服务期限	制造商	单位	数量	单价（人民币）	备注
1	美国材料与实验协会 ASTM 数据库	2025.1.1-2025.12.31	美国材料与试验协会	套	1	37000.00	
2	EI 数据库	2024.11.1-2025.10.31	ELSEVIER 公司	套	1	355000.00	
3	Springer 外文数据库（含捆绑刊）	2025.1.1-2025.12.31	Springer 出版社	套	1	192000.00	捆绑刊名为：Journal of Intelligent Manufacturing. 和 Scientometrics
合计：（人民币大写）伍拾捌万肆仟元整						小写 ¥584000.00	

## 2. 订购资源内容

（1）美国材料与实验协会 ASTM 数据库：包含期刊9种，期刊论文约20,000余篇；精选技术论文集、会议录、专著、手册等共计1700多本。覆盖的学科包括：物理学、化学、地质学、生物学、力学、机械工程、仪器科学与技术、材料科学与工程、冶金工程、动力工程及工程热物理、电气工程、电子科学与技术、建筑学、土木工程、水利工程、化学工程与技术、地质资源与地质工程、石油与天然气工程、纺织科学与工程、轻工技术与工程、交通运输工程、船舶与海洋工程、航空航天科学与技术、核科学与技术、环境科学与工程、生物医学工程等。数据日更新，IP 控制登录，远程包库使用。



(2) EI 数据库：工程索引数据库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，涉及机械工程、土木工程、环境工程、电气工程、结构工程、材料科学、固体物理、超导体、生物工程、能源、化学和工艺工程、照明和光学技术、空气和水污染、固体废弃物的处理、道路交通、运输安全、控制工程、工程管理、农业工程和食品技术、计算机和数据处理、电子和通讯、石油、宇航、汽车工程以及这些领域的子科学和其它主要的工程领域。在资源内容与数量方面，有超过3500万条记录，每年新增超过150万条记录。数据库内容每周更新。IP 控制登录，远程包库服务。

(3) Springer 外文数据库（含捆绑刊）：Springer 期刊始于1842年，每年为全球用户提供不少于1900种期刊。收录范围覆盖全学科，涵盖了自然科学、技术、工程、医学、法律、行为科学、经济学、生物学等方向。其中79种期刊在一个或多个学科类别中排名前五位，505种期刊为 Q1期刊，约83%的 Springer 期刊拥有影响因子。2025年，Springer 电子期刊共计收录1977种期刊和2种捆绑刊。数据日更新，IP 控制登录，远程包库使用。

### 3. 提供访问方式

IP 控制登陆，远程包库服务。

### 4. 履行合同的时间、地点及方式

乙方应在本合同第1条约定的服务期限内确保数据库在河南科技大学 IP 范围内的正常开通使用。

### 5. 付款与结算

正常开通数据库，经甲方验收合格后一次性支付合同金额的100%。

### 6. 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，保证甲方对数据库的正常使用。

(2) 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。

### 7. 软件知识产权的约定

(1) 乙方保证数据库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。

### 8. 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，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，以保证数据库产品的正常使用。

(4) 乙方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用户参考。

(5) 乙方及时按甲方要求提供数据库使用统计分析。

(6) 乙方应根据甲方资源统计需要，提供资源列表及相应数据。

(7) 乙方应根据甲方要求安排用户现场宣传培训。

## 9. 违约责任

(1) 乙方延期交付，未能在本合同规定的服务时间内保证数据库的正常开通，每延期1天，按延期交付的数据库总额5%交付违约金，违约金最高限额不超过延期交付的合同金额的5%。

(2) 甲方对乙方所提供的数据库如发生知识产权争议，按本合同中所约定的解决方式解决。

## 10. 纠纷处理

本合同未尽事宜或合同执行过程中发生争议，由甲、乙双方友好协商解决，若协商不成，任何一方可向洛阳市洛龙区人民法院提起诉讼。

## 11. 合同生效及其它

本合同经双方签字并盖章后生效。本合同一式壹拾份，甲方捌份，乙方贰份。

## 12. 不可抗力

在合同规定的履行期限内，由于受不可抗力事件影响而不能履行合同时，受阻一方在提供合法证明后可免于承担违约责任，本合同自行终止。不可抗力事件系指甲、乙双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的。

## 13. 合同的修改和补充

欲对合同条款作出任何修改和补充，均须由甲、乙双方签署书面协议。其他未尽事宜，以采购文件、投标文件为准，双方协商解决。




(本页以下无正文)

甲方：(章) 河南科技大学  
地址：洛阳市洛龙区开元大道263号  
电话：0379-64231434  
邮编：471023  
法定代表人或授权代表(签字)：



穆云超



联系人、电话：王晓玲、13523628258  
统一社会信用代码：124100004165265089  
开户银行：工行洛阳分行涧西支行  
账户名称：河南科技大学  
银行账号：1705020809049088826  
签订日期：2026年3月23日

乙方：(章) 中国教育图书进出口有限公司  
地址：北京市丰台区西营街1号院1区1号楼、1区2号楼、1区3号楼8、9、10层  
电话：010-57933105  
邮编：  
法定代表人(签字)：



王琳

联系人、电话：孙恺林、13311575220  
统一社会信用代码：91110108100006055J  
开户银行：中国银行北京车公庄支行  
账户名称：中国教育图书进出口有限公司  
银行账号：324656750190  
签订日期：2026年3月23日