

安徽省政府采购项目 单一来源采购文件示范文本 (服务类) (2024 年版)

项目名称：安徽医科大学2025年电子资源采购项目

项目编号：FS34000120256857号

采购人：安徽医科大学

采购代理机构：安徽寰亚国际招标有限公司

2025 年 10 月



目 录

第一章 单一来源采购邀请.....	1
第二章 供应商须知	3
第三章 采购需求	12
第四章 协商程序和评审标准.....	44
第五章 政府采购合同.....	46
第六章 响应文件格式.....	55

第一章 单一来源采购邀请

一、项目名称及内容

1. 项目编号: FS34000120256857 号
2. 项目名称: 安徽医科大学 2025 年电子资源采购项目
3. 项目概况: 安徽医科大学 2025 年电子资源采购项目, 详见采购需求
4. 项目预算: 841.4 万元
5. 包别划分: 共分 29 个包, 本次采购第 1-29 包。第 1 包: 中国知网, 39.80 万元; 第 2 包: 移动图书馆 2.0, 10.00 万元; 第 3 包: 超星中文发现系统, 8.00 万元; 第 4 包: 超星期刊, 8.00 万元; 第 5 包: 51CTO 学堂, 9.90 万元; 第 6 包: 中国共产党思想理论资源数据库, 5.00 万元; 第 7 包: 维普智立方知识资源服务平台, 5.00 万元; 第 8 包: 泛研全球科研项目数据库, 7.00 万元; 第 9 包: 新东方多媒体库, 9.38 万元; 第 10 包: PubMed 引文及数据分析数据库, 36.00 万元; 第 11 包: CBM, 6.00 万元; 第 12 包: “书香中国” 互联网数字图书馆, 5.00 万元; 第 13 包: 网上报告厅, 3.80 万元; 第 14 包: ERS 电子资源利用绩效分析平台, 6.00 万元; 第 15 包: Dialog, 1.22 万元; 第 16 包: ScienceDirect, 321.50 万元; 第 17 包: Nature, 72.80 万元; 第 18 包: Wiley, 43.30 万元; 第 19 包: Oxford, 19.00 万元; 第 20 包: Springer (SLCC), 12.70 万元; 第 21 包: EBSCO 专题数据库, 12.40 万元; 第 22 包: Ebsco (ASP+BSP), 7.10 万元; 第 23 包: Springer Protocols, 5.80 万元; 第 24 包: PQDT, 17.70 万元; 第 25 包: SCIE、JCR、ESI、Incite, 104.20 万元; 第 26 包: Lww, 35.60 万元; 第 27 包: BP, 4.85 万元; 第 28 包: JOVE, 16.35 万元; 第 29 包: 壹专利, 8.00 万元。

二、采购文件的获取

1. 获取时间: 2025 年 10 月 9 日 00:00 至 2025 年 10 月 14 日 23:59;
2. 获取方式及地点: “徽采云” 电子交易系统

三、协商时间及地点

1. 时间: 2025 年 10 月 16 日 9 时 00 分
2. 地点: “徽采云” 电子交易系统

四、响应文件提交截止时间及提交地点

同协商时间及地点

五、其他补充事宜

1. 项目采用全流程电子化采购方式，相关操作说明详情参见“安徽省政府采购网-徽采学院-电子交易系统学习专题-供应商-操作手册”

2. 本项目不专门面向中小企业预留采购份额。本项目符合财政部、工业和信息化部制定的《政府采购促进中小企业发展管理办法》第六条第三款之规定，按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，可能影响政府采购目标实现

六、联系方式

1. 采购人信息

名 称: 安徽医科大学

地 址: 安徽省合肥市杭埠河大道 2227 号

联系人: 李老师

联系方式: 0551-65167852

2. 采购代理机构信息

名 称: 安徽寰亚国际招标有限公司

地 址: 合肥市蜀山区湖光路与雪霁路交口蜀山跨境电商大厦 B 座 20F

联系人: 陈强

联系方式: 0551-65320549-6620

3. 政府采购监督管理部门信息

名 称: 安徽省财政厅

地 址: 合肥市阜南西路 238 号

联系方式: 0551-68150413

第二章 供应商须知

一、供应商须知前附表

注: 本表是本项目的具体要求, 是对供应商须知的具体补充和修改, 如有不一致, 以本表为准。

条款号	条款名称	内容、说明与要求
10.1	响应文件有效期	90 日历日
18.2	随成交结果公告同时公告的内容	无
19.1	成交通知书发出的形式	<input checked="" type="checkbox"/> 书面
20.1	履约保证金	本项目免收
21.1	签订合同和合同公告时间	（一）采购人与成交供应商应当自发出成交通知书之日起 7 个工作日内签订合同，采购合同签订之日起 2 个工作日内完成政府采购合同公开。 （二）采购人与成交供应商不得擅自变更合同，依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的，采购人应当自合同变更之日起 2 个工作日内在安徽省政府采购网发布政府采购合同变更公告，但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。
22.1	代理费用	（1）收费对象：成交供应商 （2）收取方式：由成交供应商转账至代理机构账户 收款单位：安徽寰亚国际招标有限公司 收款银行：民生银行合肥分行营业部 收款账号：9902001771599568 转账备注：2025HY-C660768+包号，转账后发送专票信息至邮箱 dept3@ahhyzb.com.cn 申请开票

(3) 收费标准：每包定额见下表

包号	数据库	金额(元)
1	中国知网	2000
2	移动图书馆 2.0	1000
3	超星中文发现系统	500
4	超星期刊	500
5	51CTO 学堂	500
6	中国共产党思想理论资源数据库	500
7	维普智立方知识资源服务平台	500
8	泛研全球科研项目数据库	500
9	新东方多媒体库	500
10	PubMed 引文及数据分析数据库	2000
11	CBM	500
12	“书香中国”互联网数字图书馆	500
13	网上报告厅	500
14	ERS 电子资源利用绩效分析平台	500
15	Dialog	200
16	ScienceDirect	3000
17	Nature	3000
18	Wiley	2500
19	Oxford	1000
20	Springer (SLCC)	1000
21	EBSCO 专题数据库	1000
22	Ebsco (ASP+BSP)	500
23	Springer Protocols	500
24	PQDT	1000
25	SCIE、JCR、ESI、Incite	3000
26	Lww	2000
27	BP	500
28	JOVE	1000
29	壹专利	500

23	其他内容	<p>1、解释权：</p> <p>（1）构成本单一来源采购文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；</p> <p>（2）同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；</p> <p>（3）如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；</p> <p>（4）除单一来源采购文件中有特别规定外，仅适用于协商和响应文件提交阶段的规定，按单一来源采购邀请、供应商须知、协商程序和评审标准、响应文件格式的先后顺序解释；</p> <p>（5）按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。</p> <p>2、“政采贷”融资指引：有融资需求的供应商在取得政府采购中标或成交通知书后，可访问安徽省政府采购网“政采贷”栏目，查看和联系第三方平台或者金融机构，商洽融资事项，确定融资意向。供应商签署政府采购中标（成交）合同后，登录“徽采云”金融服务模块，选择意向产品进行申请，并填写相关信息，“徽采云”金融服务模块将供应商融资申请信息推送第三方平台、意向金融机构。</p> <p>3、电子保函指引：成交供应商可访问安徽省政府采购网“融资/保函”栏目，申请办理电子保函（包括：履约保函、预付款保函）。</p>
----	------	---

二、供应商须知正文

1. 采购人、采购代理机构及供应商

1. 1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。

1. 2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。

1. 3 政府采购监督管理部门：各级人民政府指定的有关部门依法履行与政府采购活动有关的监督管理职责。

1. 4 供应商：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2. 资金落实情况

2. 1 本项目的采购人已获得足以支付本次单一来源采购后所签订的合同项下的资金。

3. 费用

不论单一来源采购的结果如何，供应商应承担所有与准备和参加单一来源采购有关的费用。

4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、采购人员的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

5. 采购文件构成

5. 1 采购文件包括下列内容：

第一章 单一来源采购邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购需求

第四章 协商程序和评审标准

第五章 政府采购合同

第六章 响应文件格式

6. 采购文件的澄清与修改

6. 1 供应商如对采购文件内容有疑问，以书面形式提交给采购代理机构。

6.2 采购人可主动地或在答复供应商提出的询问时对采购文件进行澄清与修改。采购代理机构对已发出的采购文件进行必要澄清或者修改的，将以书面形式通知供应商。澄清或者修改文件作为单一来源采购文件的组成部分。

6.3 任何人或任何组织向供应商提供的任何书面或口头资料，未经采购代理机构书面通知，均作无效处理，不得作为采购文件的组成部分。采购代理机构对供应商由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

6.4 对于没有提出疑问又参与了本项目的供应商将被视为完全认同本采购文件（含澄清或修改的内容）。

7. 采购范围及响应文件中标准和计量单位的使用

7.1 供应商应当对所参与的分包采购文件中“采购需求”所列的所有内容进行响应，如仅响应所参与包别的部分内容，其所参与包别的响应文件将被认定为响应无效。

7.2 无论采购文件中是否要求，供应商所提供的服务及伴随的货物和工程均应符合国家强制性标准。

7.3 供应商与采购代理机构之间与单一来源采购有关的所有往来通知、函件和响应文件均用中文表述。供应商随响应文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料出现差异时，以中文为准。

7.4 除采购文件中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

8. 响应文件构成

8.1 供应商应完整地按采购文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，具体内容详见本项目第六章响应文件格式的相关内容。

8.2 供应商应提交证明文件，证明其响应内容符合采购文件规定。该证明文件是响应文件的一部分。证明文件形式可以是文字资料、图纸和数据。

9. 报价

9.1 供应商的报价应当包括满足本次采购文件的全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程。除单一来源采购文件中另有规定外，供应商的报价均应以人民币报价，应遵守《中华人民共和国价格法》。

9.2 供应商最终报价超过采购文件规定的预算金额的响应无效。

9.3 报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的响应文件，**响应无效**。

9.4 采购人不接受具有附加条件的报价。

10. 响应文件有效期

10.1 响应文件有效期为从响应文件提交截止之日算起的日历天数，响应文件有效期详见供应商须知前附表。

10.2 在响应文件有效期内，供应商的响应文件保持有效，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。响应文件有效期不满足要求的**响应无效**。

10.3 因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原响应文件有效期截止之前，要求供应商延长响应文件的有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件。供应商也可以拒绝延长响应文件有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

11. 响应文件的提交、修改与撤回

11.1 供应商应在第一章“单一来源采购邀请”规定的响应文件提交截止时间前，将加密的响应文件在电子交易系统上传。

11.2 采购人和采购代理机构有权按本采购文件的规定，延迟响应文件提交截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和供应商受响应文件提交截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的响应文件提交截止时间。

11.3 在响应文件提交截止时间前，供应商可以修改或撤回已提交的响应文件。

12. 采购小组

12.1 采购人、采购代理机构按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理办法》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的有关规定依法组建采购小组，负责对响应文件进行审查，与供应商商定合理的成交价格并保证采购项目质量。

13. 响应文件评审与澄清

13.1 采购人或采购代理机构将在响应文件提交截止时间后至评审结束前通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关供应商信用记录，并对供应商信用记录进行甄别，对列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税

收违法案件当事人名单、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，其响应文件将被认定为**响应无效**。

以联合体形式参加单一来源的，联合体成员存在以上不良信用记录的，联合体单一来源将被认定为**响应无效**。

以上信用查询记录，采购人或采购代理机构将下载查询结果页面后与其他采购文件一并保存。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本单一来源采购文件规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为初审依据。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为初审依据。

13.2 采购小组依据采购文件的规定，从响应文件的有效性和完整性对采购文件的响应程度进行评审，以确定是否对采购文件的实质性要求做出响应。响应文件有下列情况之一的将导致**响应无效**，供应商应进行补充或修改，使之符合单一来源采购文件要求：

- (1) 未按照单一来源采购文件规定要求签署、盖章的
- (2) 响应文件有效期不足的；
- (3) 不符合法律、法规、规范性文件和单一来源采购文件规定的。

13.3 响应文件的澄清

13.3.1 为有助于响应文件的审查、评价和比较，在评审过程中，采购小组将以书面方式（询标）要求供应商对其响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。供应商的澄清、说明或补正应在采购小组规定的时间内以书面方式进行。

如有询标，供应商授权代表（或法定代表人）应携带本人有效身份证明原件参加询标。因供应商授权代表联系不上、未到现场等情形而无法接受询标的，供应商自行承担相关风险。

13.3.2 供应商的澄清、说明或补正将作为响应文件的一部分。

13.3.3 采购小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足采购小组的要求。

14. 协商与确定成交供应商

14.1 在协商过程中，采购文件若有实质性变动，采购小组将以书面形式通知参加协商的供应商。

14.2 在协商过程中，供应商可以进行多轮报价，供应商的最终报价不得超过采购预算。

14.3 采购小组应与供应商商定合理的成交价格并保证采购项目质量，并确定成交供应商。

15. 采购终止

15.1 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的单一来源采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 报价超过采购预算的。

16. 保密要求

16.1 协商过程将在严格保密的情况下进行。

16.2 采购小组成员以及与协商工作有关的人员对协商情况以及协商过程中获悉的国家秘密、商业秘密应当保密。

17. 编写协商情况记录

协商情况记录是根据单一来源采购活动的协商记录和协商结果编写的报告，应当由采购全体人员签字认可。对记录有异议的采购人员，应当签署不同意见并说明理由。采购人员拒绝在记录上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意。

18. 成交结果公告

18.1 自成交供应商确定之日起 2 个工作日内，采购代理机构将在安徽省政府采购网（www.ccgp-anhui.gov.cn）上发布成交结果公告。

18.2 成交结果公告应当包括以下内容：

- (1) 采购人和采购代理机构的名称、地址和联系方式；
- (2) 项目名称和项目编号；
- (3) 成交供应商名称、地址和成交金额；
- (4) 单一来源采购人员名单；

(5) 供应商须知前附表中约定进行公告的其他内容。

19. 成交通知书

19.1 采购代理机构发布成交结果公告的同时以供应商须知前附表规定的形式向成交供应商发出成交通知书。

19.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出以后,采购人改变成交结果或者成交供应商放弃成交,应当承担相应的法律责任。

19.3 成交通知书是合同的组成部分。

20. 履约保证金

20.1 成交供应商应按照供应商须知前附表规定缴纳履约保证金。

20.2 如果成交供应商没有按照上述履约保证金的规定执行,将视为放弃成交资格。

21. 签订合同

21.1 采购人与成交供应商应当按照供应商须知前附表规定的时间内完成政府采购合同签订及合同公告。

21.2 采购文件、成交供应商的响应文件及其澄清文件等,均为签订合同的依据。

21.3 采购人不得向成交供应商提出超出采购文件以外的任何要求作为签订合同的条件,不得与成交供应商订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

21.4 除不可抗力等因素外,成交通知书发出后,采购人改变成交结果,或者成交供应商拒绝签订政府采购合同的,应当承担相应的法律责任。

22. 成交服务费

22.1 本项目成交服务费的收取按供应商须知前附表的规定执行。

23. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容,见供应商须知前附表。

第三章 采购需求

前注：

1. 本采购需求中提出的服务方案仅为参考，如无明确限制，供应商可以进行优化，提供满足采购人实际需要的更优（或者性能实质上不低于的）服务方案，且此方案须经采购小组评审认可。

2. 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）：

（1）如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

（2）如涉及商品包装和快递包装，供应商应当执行《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分包履行的相关内容。

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	验收合格后一次性付清合同价款
2	服务地点	安徽医科大学
3	服务期限	详见各包项目需求规定

二、项目概况

安徽医科大学2025年拟采购的电子资源内容符合我校人才培养和学科建设需求，在我校教学科研中发挥了重要的文献支撑与保障作用，本次采购中国知网等29个包别电子数据资源。

三、服务需求

包号	数据库名称	技术参数及要求	最高限价(万元)
1	中国知网	<p>中国知网，是国家知识基础设施（National Knowledge Infrastructure, NKI）的概念，由世界银行于1998年提出。CNKI工程是以实现全社会知识资源传播共享与增值利用为目标的信息化建设项目，由清华大学、清华同方发起，始建于1999年6月。目前，中国知网已经发展成为集期刊杂志、博士论文、硕士论文、会议论文、报纸、工具书、年鉴、专利、标准、国学、海外文献资源为一体的网络出版平台。中心网站的日更新文献量达5万篇以上。</p> <p>采购内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 续订cnki学术期刊A,D,E,F,G,H,I,J专辑，年度新增部分（远程托管）。 续订cnki博硕士论文全文数据库E,F,G,H,I,J专辑，年度新增部分（远程托管）。 续订cnki中国会议、国际会议全文数据库E,F,G,H,I,J专辑，年度新增部分（远程托管）。 续订中国重要报纸全文数据库E,F,G,H,I,J专辑，年度新增部分（远程托管）。 续订cnki工具书网络出版总库E，年度新增部分（远程托管）。 续订cnki年鉴网络出版总库库E，年度新增部分（远程托管）。 年度上门月更新服务。 订购时间：接采购人通知起至2025年12月31日。 	39.80
2	移动图书馆2.0	<p>1、资源内容：</p> <p>1)与图书馆OPAC系统完成统一认证，无需读者重复注册账号。</p>	10.00

	<p>2) 通过手机 APP 端扫描图书馆纸质图书条形码，可实时查看对应该图书所在的馆藏架位信息和可预约、可借阅情况，无纸本馆藏时可直接查看本书对应的电子版，并实现手机下载，文献传递等全文获取方式。</p> <p>3) 基于本馆 opac 系统功能，在手机终端具备馆图书馆公告浏览、热门图书预览、热门检索词展示、馆藏书目查询、馆藏复本情况、在架信息、在线预约、个人借阅信息查看、在线续借、预约取书提醒、催还信息告知、电子读者证等功能。</p> <p>4) 提供多种全文获取方式，本馆有全文可直接阅读，无全文的可通过与已有的文献传递系统对接，将文献发送到读者的邮箱。</p> <p>5) 提供适合不同手机阅读的 EPUB 格式热门图书，不少于 3 万种。图书分类包含经典名著、小说传记、经管理财、历史军事、人生哲学、人文社科、生活保健、文学艺术、政治法律等分类。整合 100 万种以上原貌图书，图书支持收藏、下载。供 300 种以上适合移动阅读的报纸资源，并且实现报纸的当日更新。</p> <p>6) 提供适合广大读者学习的经典视频 10000 集，包含清华大学、北京大学、复旦大学等名校的课程视频及讲座，可以在线进行播放。</p> <p>7) 提供不少于 15000 集听书资源。听书资源需提供包含传奇史话、古代历史、人物传记、国学经典、中国文学、世界名著等分类，最多可提供 30 余种分类。</p> <p>8) 提供文献传递服务，并且接入全国图书馆参考咨询联盟建立的云传递共享平台。中文文献传递满足率达到 95% 以上。传递的文献能够随时随地打开阅读。</p> <p>9) APP 端支持配置阅读积分大赛，通过看视频、做测评、读经典、观直播等获得积分，进行排行。(1) 提供阅读积分资源内容，书籍数量不少于 200 本，名师导读视频资源</p>	
--	---	--

		<p>不少于 50 集, 测试题目不少于 400 条, 包含国学经典、中国文学、世界文学、人类思想、历史文明、艺术审美、科学技术、经济社会等不同类型的资源目录体系。(2) 支持单位自定义学习时间, 以及定制个性化学习内容。(3) 支持根据单位要求进行积分规则和达标积分数进行设置, 支持对总积分、观看视频、阅读、答题的积分下线设置, 支持获得每日积分的上线设置。支持对登录、视频观看、阅读、答题讨论、笔记等考核维度和积分规则设置。(4) 支持视频视频中加入测试题目, 用户必须回答正确才能继续观看。(5) 学生在线学习时需支持进度记忆, 视频支持防止拖拽, 支持当前活动窗口探测, 防止观看视频或电子书阅读时进行其他活动。系统支持视频取消消防拖拽功能; 支持长时间无活动自动停止播放, 电子书阅读无翻页不记录阅读时长。(6) 支持手机和平板、pc 设备。移动端与 PC 端学习进度、学习数据保持同步。(7) 平台支持学生信息数据与学习积分的统一导出。(8) 支持根据学生的使用和学习行为, 按照预设的积分规则, 进行积分换算, 统计记录学生的学习轨迹。</p> <p>2、订购时间:接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
3	超星中文发现系统	<p>1、资源内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 支持简体字/繁体字检索, 并且在检索时, 支持简体字/繁体字的同义转换; 2) 支持空检索, 并显示空检条件下整体数据量, 以及各文献类型包括图书、期刊、学位等数据量, 各年份收录量等; 3) 提供简单检索、并支持 google like 检索方式, 如 date、author、title 等检索方式; 4) 提供二次检索, 支持在当前检索结果下再次搜索; 5) 支持按照单独文献类型进行筛选, 呈现该文献类型下对应的分面聚类, 并显示每个分面聚类的文献数量, 分面 	8.00

	<p>聚类可支持复选；</p> <p>6) 提供智能检索，如自动匹配检索词曾用名、学名、全称等；以及检索作者、作者机构，自动匹配作者或作者机构字段；</p> <p>7) 提供高级检索，并支持精确/模糊两种匹配方式，支持多种字段与、或、非逻辑检索，且各类文献特殊字段检索；</p> <p>8) 提供专业检索，支持多个字段布尔逻辑表达式检索；</p> <p>9) 支持部分分面聚类扩展到二级分类，如作者机构、学科分类等，同时二级分类同样支持复选；</p> <p>10) 提供各种文献的丰富图形化信息展示，同时图书、期刊文献封面显示，且能放大显示；</p> <p>11) 内置期刊导航，可显示该期刊按年代的完整导航，可限定期刊某一期的所有篇目文献；</p> <p>12) 内置报纸导航，可显示该报纸按年代的完整导航，可限定期刊某一年某一日的所有文献；</p> <p>13) 提供期刊刊种导航，支持对期刊进行 OA 刊、语种、教育部学科、首字母、重要期刊、JCR 分区、出版周期的聚类筛选，支持对刊名、主办单位、ISSN、CN 号等检索字段进行检索，可按照年卷期的导航方式显示刊物篇目级数据；</p> <p>14) 提供机构导航，展示机构现行名称和曾用名/别名，可按照机构名称检索出对应的文献结果；</p> <p>15) 支持对不同资源混合排序，如支持学术性、相关性、馆藏优先、时间升降序等排序方式；</p> <p>16) 提供对单篇文章收藏、分享、导出的功能；</p> <p>17) 提供全国馆藏揭示，展示此资源被哪些馆收录，支持按省份地区和单位类型浏览；</p> <p>18) 提供摘要和列表两种检索结果显示方式；</p> <p>19) 根据检索结果，提供知识点-知识点、知识点-人、人-</p>	
--	--	--

	<p>人(学位论文作者谱系图等)、机构-机构动态的关联关系，并通过可视化方式展现；</p> <p>20) 根据检索结果，提供历年各文献类型学术文章发展分布趋势图、学科、刊物、重要收录、地区、基金等趋势图或分布图。并且和左侧分面聚类进行呼应呈现，支持 Excel 文件导出；</p> <p>21) 支持图书、期刊、学位论文等文献类型多主题对比，分析其发展趋势；并支持 Excel 文件导出；</p> <p>22) 提供当前检索词同义词、上位词、兄弟词等多种关系图谱展示；</p> <p>23) 提供期刊历年影响因子趋势图谱分析；</p> <p>24) 提供知识关联图谱分析，通过输入中心词，可呈现相关的知识点关系图，支持按照不同属性、不同布局、不同节点数量等条件进行筛选，呈现渐进式多层图谱效果，同时提供该知识点相关文献的推荐；</p> <p>25) 提供图书-图书、图书-期刊、期刊-图书、期刊-期刊、期刊-论文、期刊-报纸等文献的引用分析，提供完整参考文献与引证文献的列表，列表中的文献具备引证关系二次拓展的功能；</p> <p>26) 提供图书、期刊等文献被引用情况的年代分布曲线；</p> <p>27) 提供期刊-期刊文献的引用分析功能，中文期刊的引用分析数量不低于 8000 万篇文献；</p> <p>28) 元数据可支持多条保存电子题录信息，支持以邮箱、EndNote、NoteExpress、RefWorks、NoteFirst、BibTex 等多种输出方式；且输出字段可选，同时支持选中结果直接打印；</p> <p>29) 提供检索式的保存，可定期按照已保存的检索式推送最新资源到读者邮箱；</p>	
--	--	--

		<p>30) 提供读者的个人学习空间;</p> <p>31) 通过分析图书、期刊、学位论文、会议论文等不同文献的特点, 对单篇文献提供多种相关文章推送;</p> <p>32) 支持与图书馆 OPAC 系统、各类商业数据库无缝对接;</p> <p>33) 支持与本省、本地区资源共享服务平台无缝对接, 同时支持与第三方文献资源保障平台对接如百链、calis 等。</p> <p>2、订购时间:接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
4	超 星 期刊	<p>1、内容</p> <p>1) 具备授权期刊种数不低于 6500 种 (需覆盖学术、教育、大众、综合类), 其中教育类刊种不低于 800 种。北大核心期刊不低于 1100 种。PC 端、移动端均具备期刊全文阅读功能, 支持流媒体格式在线阅读、支持 PDF 格式下载;</p> <p>2) 可提供高清晰、多种渠道阅读方式的 PDF 格式电子全文, 文本 PDF 格式的期刊全文, 可支持文字复制;</p> <p>3) PC 端全文页面支持文章目录导航/文内图表导航, 点击目录导航可定位至文章对应的内容位置;</p> <p>4) 提供方需具备独自数字化加工能力 (PDF 格式、流媒体格式);</p> <p>5) PC 端需支持数据查询 (含关键词、年份、作者、作者机构、重要期刊、刊种), 并且支持二次检索, 支持根据刊名、标题、作者、机构、关键词为条件进行结果约束;</p> <p>6) PC 端需支持刊种的分类导航及刊种内的年、期导航;</p> <p>7) PC 端需支持期刊文章下载, 且不用下载专用阅读器;</p> <p>8) PC 端需支持检索词的相关搜索; PC 端需支持记录检索历史;</p> <p>9) PC 端、移动端均支持“引用文本”, 可以直接使用 GB/T7714、MLA、APA 三种不同的参考文献格式;</p>	8.00

		<p>10) PC 端的高级检索需支持五个检索条件同时检索；检索出来的期刊标题后需显示被核心期刊收录的情况及期刊被引证的情况；</p> <p>11) 需具备本公司移动端应用（非微信公众平台），通过手机（支持安卓系统、IOS 系统）、平板电脑等多平台使用，具备检索功能，支持在线 html 格式阅读，全文内容为文本格式支持自由复制。</p> <p>12) 支持 PC 端、手机、Pad、歌德机等多终端数据同步。</p> <p>13) 期刊除在自身数据库平台使用外，支持在数字图书馆门户首页的一站式资源检索框中检索并利用，形成多种数据资源的统一检索；无并发数、无下载量限制。</p> <p>14) 歌德电子借阅机更新采购内容：借阅机内置 3000 种正版授权 EPUB 格式电子书，且每月定时更新不少于 150 种热门电子书。内置期刊资源种类不少于 200 种，每月定时更新。</p> <p>2、服务方式：远程包库。</p> <p>3、订购时间：2026. 1. 1-2026. 12. 31。</p>	
5	51CTO 学堂	<p>1、资源内容：</p> <p>21 世纪是信息化时代，提高信息素养、提升信息技术应用能力、增强学习的自主性与自觉性已逐渐成为人才培养的主要目标，为了给用户提供更多优质的信息技术类学习资源，51CTO 学堂凭借多年经验积累，深入挖掘信息技术领域牛人，不断汇集优质就业实战课程。近年来，51CTO 学堂凭借其独有的师资力量，前沿、实战的视频课程和及时迅捷的高质量服务，在讲师、课程、用户规模及活跃度等方面稳居行业前列，并已为数百所高校提供服务。本数据库可为我校学子提供优质、专业并极富实际应用性的自助式 IT 培训课程，更好的服务于大学生现代信息技术素养和应用能力的培养。产品符合国家知识版权的相关规定，不</p>	9.90

		<p>存在侵权行为，如果数据库在使用过程中出现版权问题，与采购方无关。</p> <p>1. 1 涵盖物联网、网络技术、人工智能、云计算、大数据、HarmonyOS、区块链、云原生等 20 多个大的技术类别；</p> <p>1. 2 课程信息：课程总量不少于 30 万个，课程总时长不少于 8 万个小时。</p> <p>1. 3 涵盖华为认证、马哥教育、恩墨学院、麦子学院等课程培训合作机构：</p> <p>1. 4 讲师：讲师为一线工程师、高校教师等业界专业人士；</p> <p>1. 5 题库：包括考试认证题，各大名企面试题、笔试题以及各技术领域能力自测题，每一道试题都需配备有专业的答案解析；</p> <p>1. 6 专题：通过对课程的体系化排列，形成专业的学习路径，分阶段、分课程，使用户对 IT 技术的学习架构一目了然，在最短的时间内快速提升 IT 技能；</p> <p>1. 7 检索功能：包括课程检索、讲师检索、专题检索等，可以让使用者快速锁定所需课程及已选定的授课讲师；</p> <p>1. 8 个人管理中心：可实现编辑个人信息，可自动记录和统计当前学习情况，满足用户断点式学习需求。</p> <p>2、使用方式：51CTO 完整版课程远程包库使用，无并发用户数限制。</p> <p>3、订购时间：2025 年 9 月 1 日至 2026 年 8 月 31 日。</p>	
6	中国共产党思想理论资源数据库	<p>1、资源内容：</p> <p>习近平在全国高校思想政治工作会议上强调，我们的高校是党领导下的高校，是中国特色社会主义高校。办好我们的高校，必须坚持以马克思主义为指导，全面贯彻党的教育方针。要坚持不懈传播马克思主义科学理论，抓好马克思主义理论教育，为学生一生成长奠定科学的思想基础。</p>	5.00

	<p>要坚持不懈培育和弘扬社会主义核心价值观，引导广大师生做社会主义核心价值观的坚定信仰者、积极传播者、模范践行者。因此，加强高校思想政治教育是高校当前和今后一个时期的重大政治任务。</p> <p>为了进一步夯实马克思主义理论的核心科研基础，深入推动高校教师的理论素养、党性修养，计划购置“中国共产党思想理论资源数据库”，以创新宣传马克思主义理论和党的思想理论的学习研究平台。</p> <p>1) 收录内容：收入了大量我国公开出版的马列著作、党和国家主要领导人著作、中央文件文献，以及汇编摘编类作品、研究成果、历史纪实材料、重要人物资料等。数据库分为 12 个子库，共收录图书 13000 余册。</p> <p>2) 使用方式：网络版，在校园网 IP 内使用。</p> <p>3) 并发数：可同时十人在线使用。</p> <p>4) 更新：每年更新主要是确保马列著作、党和国家领导人著作、文件文献、法律法规以及中央开展理论学习活动等方面的图书系统完整。</p> <p>5) 检索功能：以电子图书及知识点（具有一定主题的语段）的形式展现内容。具备“按语句检索”、“按章节检索”、“按篇目检索” 3 种常规检索功能。此外，还具备若干以语义检索为主要特征的知识库，包括“党和国家重要文献专题知识库”、“马克思主义专题知识库”、“经典著作引文比对”。</p> <p>6) 图书质量：图书内容规范性、权威性强，电子书达到引用标准。数据库以经典著作、重要文件文献、法律法规、学术名著为核心内容，图书主要由人民出版社等著名出版机构出版，编校质量高。图书数字化采用三万分之一的差错率标准进行校对，保留了纸质图书的原版原式。</p> <p>7) 版权情况：确保版权正规，确保无任何版权纠纷。</p>	
--	---	--

		2、使用时间：接采购人通知起至 2026 年 8 月 31 日。	
7	维普智立方知识资源服务平台	<p>1、资源内容：</p> <p>1) 提供全球文献知识检索服务，对中外文文献资源一站式发现。用户在检索结果页面中，可查看包含多种文献类型、多个文献来源的电子与纸本文献内容。</p> <p>2) 检索发现结果应按照检索条件的相关度进行综合排序，并支持按出版日期、学术相关性等方式进行排序。在检索结果中对与检索条件相匹配的内容进行标红显示。</p> <p>3) 所有类型文献数据都同时标引中图分类号与教育部学科分类号。</p> <p>4) 知识发现覆盖的元数据定期持续更新，与来源数据保持一致。更新周期延迟应该在合理范围内，期刊论文更新延迟不超过 1 周。全年更新元数据不低于 1000 万条。</p> <p>5) 元数据加工：以签约文献资源元数据为主，含作者、机构、主题、关键词、摘要等数据内容；规范化整合所有源文献，大部分文献元数据达到 15 个字段深度，参考文献元数据达到 10 个字段深度。</p> <p>6) 基础数据保障：中文期刊文献不少于 6805 余万篇、中文会议文献 280 余万篇、中文专利文献 1415 余万篇、中文学位论文文献 410 余万篇、中文图书文献 570 余万篇、中文科技成果文献 86 余万篇、中文标准文献 80 余万篇、中文政策法规文献 97 余万篇、产品样本文献 420 余万篇、科技报告文献 293 余万篇、外文文献 8100 余万篇。</p> <p>7) 更新周期：期刊文献周更新，其他文献月更新。部分文献回溯年限：不晚于 1989 年。</p> <p>8) 资源类型：期刊、学位论文、会议论文、专利、标准、专著、科技成果、产品样本、科技报告、政策法规。语言为中文、英文；</p> <p>9) 收录量：中文期刊种类不少于 12000 种，文献不少于 6805</p>	5.00

	<p>余万篇、中文会议文献 280 余万篇、中文学位论文文献 410 余万篇、中文专利文献 1415 余万篇。</p> <p>10) 原文保障: 除资源检索查全的功能外, 中文期刊文献、中文会议论文、中文学位论文可提供大部分文献的全文保障。提供在线阅读、在线下载、文献传递和网络链接等多种文献全文获取保障渠道。</p> <p>11) 分类体系: 期刊和文献均按《中图法》做人工标引, 每篇文献入类时, 均以文献内容特征为依据定性评估科学准确, 保证查全率和数据统计准确性。</p> <p>12) 检索方式: 提供包括基本检索、传统检索、高级检索、期刊检索、作者检索、机构检索、对象检索、地区检索、主题检索、基金检索等多种检索方式。</p> <p>13) 引文检索能力: 除提供单篇文章的引用线索漫游外, 还提供多篇文章的引证追踪检索, 同时提供基于作者、机构、期刊等的科研产出及引用情况统计分析。</p> <p>14) 特殊检索能力: 支持中英文、繁简体混合检索, 支持截词、逻辑组配检索、同名作者检索、同义词检索等。</p> <p>15) 分面聚类功能: 提供基于文献类型、期刊收录、学科领域、主题、被引范围、年份、机构、作者、传媒等多个维度的精炼检索功能。</p> <p>期刊收录量: 累计收录期刊 15366 种, 其中现刊 9385 种。</p> <p>16) 核心期刊量: 北大核心 1982 种 (2020 版) 收录率 99.5%、CSSCI 802 种 (2021-2022) 收录率 98.8%, CSCD 1257 种 (2021-2022), 收录率 99%。</p> <p>17) 期刊收录范围: 独有期刊 4300 余种, 其中内刊 1500 余种。</p> <p>18) 回溯年限: 大部分期刊回溯至 1989 年, 部分期刊回溯至 1955 年或更早 (1920 年)。</p> <p>19) OA 开放获取: 签约 2000 余种开放获取期刊, 支持用户</p>	
--	---	--

		<p>免费索取全文。</p> <p>2、订购时间：接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
8	泛研 全球 科研 项 目 数 据 库	<p>1、资源内容：“泛研”是科研项目查重查新、获取更高级别范围的立项竞争性情报的有效工具。具体功能为：检索、对比某主题领域国内外科研立项情报；检索、探寻某主题领域立项数据时间轴呈现的科研趋势；检索某主题领域分支、领域晋级或领域交叉科研立项情报等。</p> <p>全球科研项目数据库：收录了世界上二十多个科技发达国家和地区的 1000 多万个受资助科研项目数据及 3000 多万条科研成果（产出）链接指向，项目与成果关联，数据最早可追溯到 20 世纪 50 年代，涵盖了全学科领域，具有多个主流语种，实时动态更新，确保始终具有最新的科研项目数据。</p> <p>科研项目申报信息库：实时动态收录最新资助情报，可以定制查看区域，可为科研管理者提供定制入口，发现本机构需要的申报资讯。</p> <p>企业科技需求库：发现与市场、行业对接，科研成果转化机会，面向社会开放了企业需求自助发布功能。</p> <p>全球文献服务系统：国内外文献专著等原文传递服务，响应及时。</p> <p>奖项竞赛申报信息库：提供全国各地区的奖项申报评选以及竞赛通知。</p> <p>全球科研项目交互分析系统：无缝对接全球科研项目检索系统，以全球科研项目数据为基础，提供支持三个维度、复杂对标的交互分析，分析结果可视化展示并支持图表等格式导出。</p> <p>人才专家申报信息库及人才专家数据库：收录全国各地人才选拔评选通知，往年公示的基金评审专家，科技专家库专家以及其他科技人才等信息。国家自然科学基金和</p>	7.00

		<p>国家社科基金专家库单独展示，申报代码确定后，利用科研知识图谱技术为专家画像，为用户推荐专家；可以按申报课题、关键词推荐；在有专家名单的情况下，提取专家所在单位，擅长学科领域，专家名单用户可自己准备，也可从奖励竞赛库、人才专家库中分析提取。</p> <p>科研项目定制检索系统：目前支持国家自然科学基金、国家社会科学基金、国家重点研发计划定制化检索，提供快捷检索入口，支持常用的例如学科，研究领域等定制化分析。</p> <p>奖项竞赛数据库：提供全国各省市公开的科技奖等获奖名单，获奖成果等，支持奖项名称等关键词检索。</p> <p>全球科研项目指南库：收录引领全球科技发达国家科研资助趋势、方向性的项目指南，提供剩余 5% 的领先科研情报。</p> <p>数据导出服务系统：支持全球科研项目库检索结果（含项目及成果）excle 表格导出，可自定义导出字段。</p> <p>科研工具系统：国自然申报代码推荐，为您推荐最合适的几个申报代码，更可查看分析对比不同代码近五年的中标率等各类数据，辅助决策。国自然代码名称对照表，提供历年国自然代码，了解申报代码含义变化历史，也可查看申报代码的中标率等分析数据。</p> <p>2、订购时间：接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
9	新东方多媒体库	<p>一、内容要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 提供可供选择的课程内容必须涵盖： <ol style="list-style-type: none"> 1.1 国内考试、应用外语、出国留学、求职指导、司法考试、公务员考试、实用技能、医学考试、中小学师范教育等类别。 1.2 能够提供新东方多媒体学习库中的以下课程：大学英语四级系列课程大于 80 课时，英语四级训练 400 套题、90 单元；大学英语六级系列课程大于 100 课时、英语六级训 	9.38

	<p>练 400 套题、90 单元；考研英语系列课程大于 120 课时（每课时按 45 分钟计）、考研英语训练 200 套、90 单元；GRE 系列课程大于 80 课时。雅思系列课程大于 95 课时。托福系列课程大于 160 课时。英语口语学习系列课程 800 课时。</p> <p>2. 平台功能要求、</p> <p>2. 1、口语学习产品，要求提供口语测评，学生通过参加口语测评获得个性化学习建议。完成测评后，参加口语名师倾力主讲的口语课堂，在名师的引领下系统的梳理口语各种情景和用法，掌握口语提高方法。</p> <p>2. 2、口语产品须提供大量双音（英音+美音）口语输出性训练材料及合理纠错学习模式，从词汇、句子、语篇三维度强化口语训练，训练中系统根据学习者的发音实时给出打分。</p> <p>2. 3、通过 IP 段控制访问，校园网内师生可以不限次数使用新东方多媒体学习库；供应商需要提供校外访问解决方案，学生可以在校园外无障碍的学习相关课程。</p> <p>二、售后服务及保证</p> <p>1. 每月电话回访一次，每季度上门回访，了解用户使用情况并解答疑难问题，负责数据库产品使用期内的免费维护。</p> <p>2. 负责向采购方提供网络、电话及 EMAIL 支持服务，响应时间不超过 1 小时，以保证数据库产品的正常使用；若远程支持无法解决问题的，供应商需要 24 小时内上门服务，3 天内解决。</p> <p>3. 在使用过程中因数据库系统本身原因导致的异常和错误，供应商负责免费修正和维护。因非系统原因造成的异常与错误，供应商负责根据情况尽可能地为采购方提供帮助。</p> <p>4. 定时向采购方通报数据库产品开发进展情况、宣传计划和资料，针对实际操作过程中出现的问题和分歧，或其他未尽事宜，按采购方要求协商解决。</p>	
--	---	--

		<p>5. 使用期内, 供应商需要提出切实有效的宣传推广方案, 并配合实施。</p> <p>三、订购时间: 接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
10	PubMed d引文 及 数 据 分 析 数 据 库	<p>1、内容</p> <p>1) 数据库收录学科 (专业领域) 不少于 120 个, 收录全球生物医学和临床医学期刊 30000 多种, 其中医学类核心期刊总数 11600 多种, 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 3600 多万篇;</p> <p>2) 系统能够提供强大的数据分析功能, 包括高 IF 论文分析、高 TC 论文分析以及统计分析等, 并能提供多方位的过滤分析功能, 包括影响因子 (IF) 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;</p> <p>3) 数据库的检索结果可以图形化显示, 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;</p> <p>4) 数据库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 (包括期刊的影响因子、作者的 H-index 指数等) 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;</p> <p>5) 数据库能够提供知识发现功能, 通过对数据建模将数据聚类到不同的类或者簇中, 从数据集中识别出有效的、新颖的、潜在有用的信息, 从而对科研提供有较高价值的参考;</p> <p>6) 通过第三方的文献互助平台, 可以获取 95% 以上 PubMed 及泉方学术的全文。</p>	36. 00

	<p>7)本地 PubMed 检索平台手机版, 提供安卓和苹果两个版本的 APP, 可以在移动端检索、浏览和下载等;</p> <p>8)对读者常用的 10 种或以上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, 也可以集成在 PubMed 检索平台手机版中使用;</p> <p>9)提供单点登陆以及内嵌 VPN 功能, 可与已注册的读者账号统一认证, 无需读者重复注册。注册帐号后, 校内校外均可在 APP 上使用各类电子资源;</p> <p>10)集成 BBC、VOA、CNN 等国际知名广播电台的科技、医学、健康类节目, 提供标准的中英文对照翻译、纯正的发音以及及时的更新;</p> <p>11)集成医学七大刊 (柳叶刀、新英格兰、美国医学会、自然、科学、细胞、CA) 最新一期的部分论文的中英文对照翻译及中英文朗读;</p> <p>12)增加在线笔记功能, 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。</p> <p>13)增加图片检索功能, 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。</p> <p>14)增加扩展检索功能, 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。</p> <p>15)增加文献翻译功能, 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, 省去用户对比的不便, 确保流畅的阅读体验, 产品翻译准确, 采用了 ai 神经网络训练翻译模型, 可以智能识别上下文语境, 强大的专业术语库, 支持医学、</p>	
--	--	--

		<p>计算机等多种专业领域翻译术语，可根据内容自动优化翻译结果。</p> <p>16) 投标供应商投标时需提供所投产品的信息安全等级保护备案证明；</p> <p>17) 投标供应商要保证所供软件产品不会引起知识产权纠纷等法律责任，若有此产生纠纷，供应方应承担全部责任。</p> <p>2、订购时间：接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
11	CBM	<p>1、 内容：</p> <p>中国生物医学文献数据库(CBM) 由中国医学科学院医学信息研究所/图书馆开发研制。其涵盖资源丰富，能全面、快速反映国内外生物医学领域研究的新进展，功能强大，是集检索、统计分析、免费获取、全文传递服务于一体的生物医学中外文整合文献服务系统。收录 1978 年至今国内出版的生物医学学术期刊 2900 余种，其中在版期刊 1890 余种，文献题录总量 1170 余万篇。全部题录均进行主题标引、分类标引，同时对作者、作者机构、发表期刊、所涉基金等进行规范化加工处理。</p> <p>功能模块：跨库检索、快速检索、高级检索、智能检索、主题词表辅助检索、主题与副主题扩展检索、分类表辅助检索、多维限定检索（核心字段检索）、多维筛选过滤、多知识点链接等文献检索功能。</p> <p>我的空间：在线注册后便能拥有 SinoMed 的“我的空间”，享有检索策略定制、检索结果保存和订阅、检索内容主动推送及邮件提醒、引文跟踪等个性化服务。</p> <p>2、订购时间：接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	6.00
12	“书香中国”互联网	<p>1、 内容：“书香中国”互联网数字图书馆平台为安徽医科大学开通数字图书馆网络阅读服务，提供的电子图书数量不少于 10 万种，有声图书数量不少于 3 万集。“书香安徽医科大学”为所有师生提供一个集阅读、互动于一体的“24</p>	5.00

	数 字 图 书 馆	<p>“小时无障碍无边界”的阅读,该平台还提供与国内知名作家如莫言、余秋雨、李银河、王立群知名文化学者等进行互动交流的机会,让阅读不仅仅是个人与文字之间的交流,而真正变成读者与经典、读者与名家、读者与世界之间的交流。</p> <p>宣传推广:每年举办”书香江淮“阅读推广活动。</p> <p>2、订购时间:接采购人通知起至 2026 年 9 月 1 日。</p>	
13	网 上 报 告 厅	<p>1、内容: 爱迪科森《网上报告厅》是由北京爱迪科森信息技术有限公司推出的国内第一套大型视频专家报告库。它整合了中央党校、中央电视台、清华大学、中华医学会、中国经济 50 人论坛、中评网、解放军卫生音像出版社等权威学术机构的专家报告资源,开发了“学术报告”和“学术鉴赏”两大视频报告群,以及一个“精品课件”群。形成 7 大系列的专家报告。“学术报告”群包括《理工系列》、《经管系列》、《文史系列》、《党政系列》、《医学系列》、《综合素质》;“学术鉴赏”群整合中央电视台多个精品栏目,提供人物访谈、科普类视频资料;“精品课件”群提供清华大学资深教授、优秀教师的讲课录像、试验录像。包括物理、机械、电子、金属工艺、化学、建筑、土木、外语、体育等专业。</p> <p>2、订购时间:接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	3. 80
14	ERS 电 子 资 源 利 用 绩 效 分 析 平 台	<p>1、内容:</p> <p>1) 文献资源的管理及统计: 对于文献资源进行链接、后台地址、列表、合同等进行管理,对于馆藏、各数据库、各学科的资源数量等进行统计。</p> <p>2) 资源利用绩效分析评价: 平台主要从馆藏总览、数据库、学科这 3 个角度进行资源数据的挖掘及分析,具体如下:</p> <p>(1) 馆藏资源的优化调整 对于资源间的重复率、核心资源保障情况、馆藏资源的利用情况等进行整体分析,并对于馆藏资源的结构进行梳理及优化。 (2) 数据库评价体</p>	6. 00

		<p>系 数据库评价通过多角度进行分析，主要包含：资源独有性、资源质量、学科契合度、资源使用情况、学术贡献度、使用存档权等。（3）学科资源保障及利用分析 完成了外文期刊、图书对于教育部学科的映射，对于各学科资源的保障率、利用情况、学科发文、学科关联度及学科的数据库贡献度情况进行了全方位评价。</p> <p>3）时间对比及跨校对比：在平台上实现了资源的月度、年度变化情况的对比分析，且在双方授权许可的情况下一键完成高校间的资源保障、利用数据的对比。</p> <p>4）数据的自动化获取及相关服务：平台配置了 DRAA 集团采购的数据库资源列表，其可通过 sushi 协议自动收割 Counter 报告及对接 WOS 接口自动采集本校发文及引文数据。</p> <p>2、订购时间：2026. 1. 1–2026. 12. 31。</p>	
15	Dialog	<p>1、内容：ProQuest Dialog 国际联机系统，收录了工学、农学、医学、管理学等学科资源在内共 181 个数据库。包含的数据类型：工程与科技类、专利类、药学类、新闻与贸易类。该平台支持跨库检索，检索界面包含中文、英文等多国语言，检索方式有简单检索、高级检索和指令检索等多种检索模式，支持原文检索，支持收藏和导出。访问方式：远程账号密码访问，流量方式，无 IP 限制更新频率：总体上每周更新（不同数据库，更新频率不相同）。</p> <p>2、订购时间：接采购人通知至 2026 年 7 月 31 日</p>	1. 22
16	ScienceDirect	<p>1、内容和学科：出版 2,500 多种经同行评审的学术期刊（包括原 Academic Press 出版的期刊），通过 Sciverse ScienceDirect 系统可在线访问 1000 多万篇全文文献。ScienceDirect 电子期刊库的资源分为四大学科领域：自然科学与工程、生命科学、健康科学、社会科学与人文科学，涵盖了 24 个学科，包括化学工程，化学，计算机科学，地球与行星学，工程，能源，材料科学，数学，物理学与</p>	321. 5 0

		<p>天文学, 农业与生物学, 生物化学、遗传学和分子生物学, 环境科学, 免疫学和微生物学, 神经系统科学, 医学与口腔学, 护理与健康, 药理学、毒理学和药物学, 兽医科学, 艺术与人文科学, 商业、管理和财会, 决策科学, 经济学、计量经济学和金融, 心理学, 社会科学等学科。安徽医科大学订购了 BIOCHEMISTRY、HEALTH SCIENCES、IMMUNOLOGY、NEUROSCIENCE、PHARMACOLOGY、PSYCHOLOGY 学科包。</p> <p>2、服务: 目前安徽医科大学可以访问 ScienceDirect 电子期刊库中已订购使用权的 1800 多种期刊的全文。提供全年不间断数据库网络访问服务, 并按照学校提供的 IP 地址段进行锁定, 并可根据学校 IP 变动情况随时更改 IP 范围。提供数据库培训服务, 定期为客户推送产品, 平台, 期刊会议更新情况。提供 CERNET 专线服务。提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>3、订购时间: 采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	
17	Nature	<p>1、内容: 《自然》周刊 (Nature) 由 Nature 出版集团出版, 是全球最著名的两大科技期刊之一。自 1869 年创刊以来, 《自然》周刊始终如一地报道和评论各学科领域最新的研究成果和最重要的突破, 已经成为当今自然科学界国际知名度最高的重要期刊之一。《自然》周刊所刊载的内容涵盖了自然科学各个研究领域, 尤其在生物学、医学、物理学等领域卓有成就。许多新的发现、创新性的文献大多首发于《自然》周刊。DNA 双螺旋结构的发现、人类基因组序列测序结果的公布、高温超导研究的新发现、艾滋病研究的新突破等都是在《自然》周刊首先发表的。我国每年公布的世界十大科技新闻也大多来源于《自然》周刊。</p> <p>2、服务: 提供全年不间断数据库网络访问服务, 并按照学校提供的 IP 地址段进行锁定, 并可根据学校 IP 变动情况随时更改 IP 范围。提供数据库培训服务, 定期为客户推送产品, 平台, 期刊会议更新情况。提供 CERNET 专线服务。</p>	72.80

		<p>提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>3、订购时间：采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	
18	Wiley	<p>1、内容包括： John Wiley & Sons Inc. (约翰威立国际出版公司) 1807 年创建于美国，是全球知名的出版机构，面向专业人士、科研人员、教育工作者、学生、终身学习者提供必需的知识和服务。Wiley-Blackwell 是 2007 年 2 月由 Blackwell 出版社与 Wiley 的科学、技术及医学业务合并而成的。Wiley-Blackwell 是当今世界最重要教科和专业出版商之一，与超过 750 个非赢利学协会合作，出版的期刊代表了这些学科的尖端研究 1，并且是学术团体的核心。2013 年，Wiley-Blackwell 出版期刊总数为 1538 种，学科涵盖化学、物理、工程、农业、兽医学、食品科学、医学、护理、口腔、生命科学、心理、商业、经济、社会科学、艺术、人类学等，其中 1371 种包括在完整合集中 (Full Collection)，2011 年共有 1156 种期刊 (约占出版期刊的 56%) 被 Thomson ISI®期刊引用报告 (JCR) 收录。</p> <p>2、服务：提供全年不间断数据库网络访问服务，并按照学校提供的 IP 地址段进行锁定，并可根据学校 IP 变动情况随时更改 IP 范围。提供数据库培训服务，定期为客户推送产品，平台，期刊会议更新情况。提供 CERNET 专线服务。提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>3、订购时间：采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	43. 30
19	Oxford	<p>1. 资源内容：牛津大学出版社是世界上最大和最国际化的大学出版社，它拥有无与伦比的近 500 年的出版历史牛津大学出版社现出版 300 多种期刊，其中绝大部分都是与世界领先的知名学协会合作出版的。所含期刊包括生命科学、数学和物理学、医学、社会科学、人文科学和法律等学科，并且拥有这些学科领域中最权威的一些期刊。牛津期刊涵盖社会科学、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。根据 2010-年的 ISI 影响因子</p>	19. 00

		<p>排名统计, 80%的牛津期刊被 SCI、SSCI 和 AHCI 收录, 其中超过 1/4 的刊物在各自领域内排名前 10%, 而超过 85% 的期刊排名前 50%。</p> <p>2. 服务: CERNET 专线访问, 无流量费, 无并发限制; 用户订购的当年内容, 享有永久访问权; 提供 COUNTER 标准使用统计; 根据用户需求, 提供宣传资源、用户指南、读者培训等; 确保用户使用畅通, 及时解决使用故障。</p> <p>3. 订购时间: 采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	
20	Springer (SLC C)	<p>1. 内容和学科: Springer 期刊库包含 1500 多种期刊, 50% 以上被 SCIE 和 SSCI 收录, 一些期刊在相关学科拥有较高的排名。学科包含: 医学、工程、化学、生命科学、物理、数学、地球科学、经济管理、能源、法律、语言学、社会科学等。</p> <p>2. 服务: 提供全年不间断数据库网络访问服务, 并按照学校提供的 IP 地址段进行锁定, 并可根据学校 IP 变动情况随时更改 IP 范围。提供数据库培训服务, 定期为客户推送产品, 平台, 期刊会议更新情况。提供 CERNET 专线服务。提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>3. 订购时间: 采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	12.70
21	EBSCO 专题数据库	<p>1、资源内容: EBSCO 联采专题数据库是由 EBSCO 公司于 2017 年提出, 并由安徽省高等学校图书情报工作委员会、安徽省高等学校数字图书馆, 组织专家论证并通过 (2017 年首次论证、2019 年第二次论证)。该数据库一共涉及 15 个子数据库, 其中主要涉及 5 个医学类权威数据库, 分别是:</p> <p>Dynamed 循证医学数据库: DynaMed 是 EBSCO 公司遵循 EBM 原则所开发的一个专门为医护人员提供及时临床咨询, 解答临床问题的一个实证医学资料数据库。该数据库收录有近 3200 个医学临床主题, 每天审视 500 余种医学期刊与系统性评价的资料内容。该数据库经由美国国家医师协会认证并协助提供临床实证资讯信息。主题包含: 一般与异</p>	12.40

	<p>常的疾病或是症状、特定议题、正在发展的最新研究或范畴。每组主题包含以下分：概述、致病因素及危险因素、并发症与相关症状、病史、理学信息、诊断（提供实证等级信息）、预后（提供实证等级信息）、治疗（提供实证等级信息）、预防与筛选（提供实证等级信息）、原始参考文献、给予病患的相关信息。</p> <p>Nursing Reference Center 实证护理主题评论数据库：由 CINAHL 编辑群，针对临床所需的护理相关人员所编辑的符合实证护理研究和实践的参考资源，此数据库内容涵括以下主要内容：CINAHL 护理指南，其中包括：护理流程揭示，疾病与病情控制，护理照顾指导以及药物的使用。同时提供疾病实证护理的快速学习课程和实证护理案例、法律案例、护理学研究工具、进修继续教育模块。护理人员需要实时了解的临床护理诊疗手册、病患教育、护理新闻、疾病与症状、实证护理照护流程表、参考文献的实证等级、药物信息、卫教信息、实务资源等等均涵盖再数据库中。</p> <p>Medline FT 生物医学全文库：该数据库主要价值在于对 Pubmed 文摘数据库进行全文补充，提供了数千笔医学期刊全文，涵盖医学、护理、牙科、医疗系统、临床前科学等医学相关领域。Medline with Full Text 系以 Medline 文献数据库为指针，提供 1470 种全文期刊的生物医学全文数据库。其文献索引回溯年份最早可至 1949 年，全文内容最早可回溯至 1965 年，近 990 种期刊为 2011SCI 类全文期刊。研究者使用 Medline with Full Text，其检索范围除了包涵原本的 Medline 索引文献内容之外，透过 EBSCOHost 的全文链接技术，亦可将馆内订购的外文电子期刊完整结合于该数据库中，让研究者查找享有更完整及丰富的 Medline 期刊全文体验。</p> <p>SPORT Discus™ with Full Text 运动与康复医学全文：是人体运动及康复医学期刊全文的最全面的来源，全文范围可追溯至 1985 年，是所有运动及康复医学文献领域的权威研</p>	
--	---	--

		<p>究工具。它收录了 664 种全文期刊, 内容包含: 运动康复医学、残障人护理、康复设备设计与管理、健康、健康教育、运动人体科学、运动科学、运动生物力学、运动医学、运动机能学、教练员培训、学院与大学体育、运动治疗等各个方面。</p> <p>Dentistry & Oral Sciences Source 牙医与口腔卫生全文库: 精选学术界权威期刊、杂志、书籍与专论, 提供牙医与口腔卫生从业医师、教授、研究人员与读者绝佳参考资源。完整收录 Journal of Dental Research 1918 年至今完整即期全文, 收录逾 225 种全文期刊与 31 余种专论书籍。内容来自各大牙科口卫权威期刊出版社 (Quintessence, Elsevier, Wiley)、全球及美国各州学会机构 (International & American Associations for Dental Research, American Dental Association, American Academy of Periodontology, California Dental Hygienists' Association)。2、2、订购时间: 接采购人通知起至 2026 年 7 月 31 日。</p>	
22	Ebsco (ASP +BSP)	<p>1. 内容和学科:</p> <p>Academic Search Premier(简称 ASP)一学术期刊集成全文数据库。是当今世界最大的多学科学术期刊全文数据库, 其提供的许多文献是其他数据库所无法获得的, 包括有关社会科学、人文科学、教育学、计算机、工程、物理、化学、语言、艺术等领域。截止 2014 年 12 月底, ASP 收录 13,800 多种刊物的索摘, 4,785 种全文期刊[其中 4,000 多种为同行评审 (peer-reviewed)]及 800 多种非期刊类全文出物, 如书籍专著及会议论文等。特别的是 ASP 有逾 2100 多种全文期刊同时收录在 Web of Science 中 (其中 1312 种全文期刊收录在 SCI, 662 种全文期刊在 SSCI, 200 多种全文期刊在 AHCI)。</p> <p>Business Source Premier(简称 BSP)一商业资源电子文献全文数据库。本数据库包括了管理、国际商务、经济</p>	7. 10

		<p>学、经济管理、金融、会计、国际贸易、劳动人事、银行等领域。收录有 4700 种期刊, 其中 2200+ 种期刊有全文, 另外还有 10500 种非刊出版物, 如案列分析, 行业报告等, 还同时收录 1400 多种知名出版社出版的国家/地区报告。</p> <p>2. 服务: 提供全年不间断数据库网络访问服务, 并按照学校提供的 IP 地址段进行锁定, 并可根据学校 IP 变动情况随时更改 IP 范围。提供数据库培训服务, 定期为客户推送产品, 平台, 期刊会议更新情况。提供 CERNET 专线服务。提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>3. 订购时间: 采购人通知起至 2026 年 6 月 30 日。</p>	
23	Springer Protocols	<p>1. 资源内容: Springer 出版社于 1842 年在德国柏林创立, 是全球第一大科技图书出版公司和第二大科技期刊出版公司, SpringerProtocols 试验室指南数据库主要面向生物化学、分子生物学、以及生物医学等学科, 提供详细、精准的试验操作记录。SpringerProtocols 提供一种标准化的, 并可在实验室再现的“配方”或“方法”, 包括按部就班的操作步骤、试验必需的原材料清单 (原材料包括化学成分、硬体、软体等等), 以及注释和提醒, 提醒实验员在试验过程中需要注意的事项, 以及如何解决问题。</p> <p>2. 服务: 提供全年不间断数据库网络访问服务, 并按照学校提供的 IP 地址段进行锁定, 并可根据学校 IP 变动情况随时更改 IP 范围。提供数据库培训服务, 定期为客户推送产品, 平台, 期刊会议更新情况。提供 CERNET 专线服务。提供符合 COUNTER 标准的使用统计。</p> <p>3. 订购时间: 采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	5.80
24	PQDT	<p>1、资源内容: 可以查询国外大学 (北美地区为主) 优秀博硕士论文全文; 覆盖大部分北美地区高等院校以及世界其他地区数千个高等院校的博硕士论文, 如: Harvard University、Massachusetts Institute of Technology、Cambridge University、Stanford University、Hong</p>	17.70

		<p>Kong University of Science and Technology; 覆盖学科全面, 包含自然科学、社会科学和生命科学在内的 11 个大的学科, 下辖 31 个一级学科和 266 个二级学科, 包括: Biological Sciences 、 Earth and Environmental Sciences、 Health Sciences、 Pure Sciences、 Applied Sciences、 Psychology、 Communications and the Arts、 Education、 Language, Literature, and Linguistics、 Social Sciences、Philosophy, Religion, and Theology; 每年需更新最新获得学科的优秀博硕士论文, 确保用户可以检索到最新的论文信息。</p> <p>2、订购时间: 采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	
25	SCIE、 JCR、 ESI、 Incite	<p>1、Web of Science(简称 SCI)是一个基于 Web 而构建的整合的数字研究环境, 通过强大的检索技术和基于内容的连接能力, 将高质量的信息资源、独特的信息分析工具和专业的信息管理软件无缝地整合在一起, 兼具知识的检索、提取、分析、评价、管理与发表等多项功能, 从而大大扩展和加深了信息检索的广度与深度, 加速科学发现与创新的进程。SCI 核心合集(著名的三大引文索引 Science Citation Index Expanded®, Social Sciences Citation Index®, Arts & Humanities Citation Index®)为核心, 凭藉独特的引文检索机制和强大的交叉检索功能, 有效地整合了学术期刊 SCI 核心合集, Current Contents Connect®)、发明专利 (Derwent Innovations Index®)、化学反应 (Current Chemical Reactions®, Index Chemicus)、学术专著 (Book Citation Index®)、学术分析与评价工具 (Journal Citation Reports®, Essential Science IndicatorsSM)、学术社区 (Science Watch.com) 及其它多个重要的学术信息资源 (BIOSIS Previews®, INSPEC®, FSTA™, Medline®等), 提供了自然科学、工程技术、生物医学、社会科学、艺术与人文等多个领域中高质量、可信赖的学术信息。在功能上, SCI 提供了强大的知</p>	104.2 0

	<p>识发现与管理工具，包括跨库跨平台的 CrossSearch、独特的引文检索、主题检索、化学结构检索、基于内容与引文的跨库交叉浏览、检索结果的信息分析、定题跟踪 Alerting 服务、检索结果的信息管理（ EndNote[®]， Reference Manager[®]， ProCite[®]， WriteNote ）等，帮助研究人员迅速深入地发现自己所需要的信息，把握研究发展的趋势与方向。</p> <p>Journal Citation Reports[®]（期刊引证报告，简称 JCR ）是一个独特的多学科期刊评价工具。 JCR 是唯一提供基于引文数据的统计信息的期刊评价资源。通过对参考文献的标引和统计， JCR 可以在期刊层面衡量某项研究的影响力，显示出引用和被引期刊之间的相互关系。 JCR 包括自然科学（ Science Edition ）和社会科学（ Social Sciences Edition ）两个版本。其中， JCR-Science 涵盖来自 83 个国家或地区，约 2,000 家出版机构的 8,500 多种期刊，覆盖 176 个学科领域。 JCR-Social Sciences 涵盖来自 52 个国家或地区 713 家出版机构 3,000 多种期刊，覆盖 56 个学科领域。</p> <p>ESI 数据库是一个基于 Web of Science 数据库的深度分析工具。 ESI 可以确定某个研究领域有影响力的国家、机构、论文和出版物，以及研究前沿。 ESI 还可以对科研绩效和发展趋势进行长期的定量分析。基于期刊论文发表数量和引文数据， ESI 提供对 22 个学科研究领域中的国家、机构和期刊的科研绩效统计和科研实力排名。深度的收录范围，来自超过 11,000 多种 Web of Science 核心合集（ SCI/SSCI ）收录的期刊，文献类型为 Article 和 Review; 提供最近 10 多年的滚动数据：每 2 个月更新一次；每一种期刊都按照 22 个学科进行分类标引提供国家、机构、论文和期刊排名；全球 5,000 多个规范化的机构名称；客观的科研绩效基准值。</p> <p>InCites 数据库是基于 30 年来 Web of Science 核心合集</p>	
--	---	--

		<p>七大引文数据库建立的科研评估与分析数据库, InCites 拥有全面的数据资源、多元化的指标和丰富的可视化效果, 可以辅助科研管理人员更高效地制定战略决策。InCites 数据库涵盖全球 5000 多所名称规范化的机构信息, 囊括 30 多年所有文献的题录和指标信息, 更丰富、更成熟的引文指标, 包含了基于中国国务院学位委员会和教育部《学位授予和人才培养学科目录(2011 年)》的学科分类。可对学科、机构、合作单位、研究人员等内容进行分析。</p> <p>2、订购时间: 接采购人通知起至 2026 年 6 月 11 日。</p>	
26	Lww	<p>1. 数据库简介:</p> <p>Lippincott Williams & Wilkins 出版公司(简称 LWW)是一家国际领先出版商, 为全球众多医师、专业临床医生、护理人员和医科学生提供高质量医学文献资源。LWW 期刊品质优越, LWW 期刊以全文刊载的形式出版同行评审的循证期刊, 其中许多期刊都从属于著名的学会社团。LWW 期刊在业内享有极高的声誉, 包括了麻醉学、心脏病学、护理学和外科等领域的专业期刊外。</p> <p>2. 资源内容:</p> <p>LWW 医学全文期刊(全库订购), 包含 310 多种医学、护理及综合医疗保健杂志。约 66% 的期刊具有影响因子, 34 种期刊在其各自的专业领域中排名前 10 位, 15 种期刊排名前 5 位。用户参照 DRAA 方案享有期刊的永久访问权。</p> <p>3. 订购时间: 采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日</p>	35.60
27	BP	<p>1、资源内容: BIOSIS Previews (BP) 包括 Biological Abstracts (生物学文摘, 简称 BA) 和 Biological Abstracts/RRM (Reports, Review, Meetings), 是目前世界上规模较大、影响较深的著名检索工具之一。BP 涵盖了包括传统生物学(植物学、生态学、动物学等)、交叉科学(生物化学、生物医学、生物技术等)和诸如仪器和方法等相关研究的广泛研究领域。BP 收录了近 5500 种生命科</p>	4.85

		<p>学期刊和非期刊文献如学术会议、研讨会、评论文章、美国专利、书籍、书籍章节和软件评论的超过 1800 万条(1926 年-) 的记录。</p> <p>2、订购时间：采购人通知起至 2025 年 12 月 31 日。</p>	
28	JOVE	<p>1、内容</p> <p>JoVE 实验视频期刊是全球首例实验视频期刊，也是在生命科学领域出版实验视频最多的出版社。总部位于美国马萨诸塞州剑桥市，紧邻哈佛大学、麻省理工学院、塔夫斯大学、波士顿大学等多所知名学府。JoVE 出版社于 2006 年创办 JoVE 实验视频期刊，致力于以视频方式展现生物学、JoVE 视频期刊是全球首例实验视频期刊，于 2006 年 10 月正式创刊，是第一本致力于以视频方式展现生物学、医学、化学、物理等学科领域研究过程与成果的期刊；同时也是世界首个 100% 经同行评审，并被 PubMed/MEDLINE, SCI, Scopus, ChemAbstracts, SciFinder 收录索引的视频数据库。</p> <p>安徽医科大学订购的内容为生物学 Biology, 神经学 Neuroscience, 免疫与传染 Immunology&Infection, 医学 Medicine, 生物工程学 Bioengineering 和癌症研究 Cancer Research 共六个期刊专辑。</p> <p>2、订购时间：2025 年 12 月 1 日至 2026 年 11 月 30 日。</p>	16.35
29	壹专利	<p>一、资源内容：</p> <p>壹专利是由奥凯公司开发的具有独立知识产权的检索分析软件。其结合了奥凯 20 余年线下专利检索分析经验，融合了国内外技术特点和优势，壹专利产品数据依托于奥凯大数据中心，数据全面，同时奥凯大数据中心专业团队从普适性检索分析需求出发，对专利数据进行了规整和加工，使得壹专利产品本身具备操作简单、检索精准便捷、检索功能多样化、专利阅读界面人性化、数据分析功能专业实</p>	8.00

	<p>用等突出特点。</p> <p>壹专利囊括了全球超过 171 个国家、地区及组织的 1.9 亿条深加工专利数据，包含专利数据、法律状态数据、复审无效数据、诉讼数据、行业数据、产业数据、专利奖数据、企业工商数据；提供专利收藏及协同创新、专利文档辅助撰写、专利预评估、专利查重、新创性测评、智能报告、自建专利库、检索式档案、小组协同共享、专利预警、阅读印记等多种功能，满足用户快速精确检索专利、多维高效进行专利分析、快速撰写专利、智能评估专利，有效提高专利的撰写率，同时，有助于用户进行项目管理、自建个人专利库、自动预警跟踪提示功能帮助用户及时获取竞争对手专利情报、提高团队合作效率等。</p> <p>二、配套服务：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 奥凯公司拥有一支包括知识产权情报分析专家、数据挖掘及分析工程师、软件开发工程师、专利代理师、律师、前审查员等资深专家团队，可开展全国不同地区深度交流服务；2. 在线答疑 配置售后服务人员，提供 7*12 小时线上一对一专业咨询；3. 基础服务：1) 培训教材：账号开通后提供电子版用户操作手册，之后根据系统更新情况定期提供资料更新。2) 应用培训：账号开通后至少提供 2 次培训。4. 增值服务：1) 奥凯在工具的基础上，提供高端咨询服务，免费提供知识产权课题或报告的同步指导服务，包括科研项目辅导、专利方案撰写、专利检索分析、学科服务、知识产权教学体系建设等全程咨询服务。2) 每年由公司安排专家提供一场讲座等。 <p>三、订购时间：采购人通知起至 2026 年 12 月 31 日。</p>	
--	--	--

四、报价要求

本项目报总价。各包别供应商针对各包需求及最高限价要求报价，报价为完成对应包别所产生的所有费用，报价不得超过对应的最高限价，否则报价无效

五、其他要求

各包成交供应商须保证所供服务或产品不会引起知识产权纠纷等法律责任，若由此产生纠纷，成交供应商应承担全部责任。

第四章 协商程序和评审标准

一、总则

本项目将按照采购文件第二章 供应商须知的相关要求及本章的规定评审。

二、协商程序

采购小组对通过供应商的响应文件进行评审，以确定其是否满足采购文件的实质性要求。评审表如下：

评审表			
序号	审查指标	审查标准	格式要求
1	营业执照等证明文件	(1) 供应商为企业(包括合伙企业)的，应提供有效的营业执照； (2) 供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书； (3) 供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证或登记证书等证明文件； (4) 供应商是个体工商户的，应提供有效的个体工商户营业执照； (5) 供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明；	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。联合体参加单一来源采购的联合体各方均须提供。
2	供应商资格声明书	提供符合单一来源采购文件要求的《供应商资格声明书》。	提供第六章响应文件格式四。
3	供应商信用记录	供应商不得存在供应商须知正文第 13.1 条中的不良信用记录情形	无须供应商提供，由采购人或采购代理机构查询。
4	响应函	格式、填写要求符合单一来源采购文件规定并加盖供应商电子签章	提供第六章响应文件格式三。
5	授权书	格式、填写要求符合单一来源采购文件规定并加盖供应商电子签章	法定代表人参加单一来源采购的无需此件，

			提供身份证明即可。提供第六章响应文件格式五。
6	报价	符合单一来源采购文件供应商须知正文第 9 条要求	详见第六章响应文件格式一。
7	其他要求	符合法律、行政法规规定的其他条件或单一来源采购文件列明的其他要求	

评审指标通过标准：供应商必须通过评审表中的全部评审指标。

第五章 政府采购合同

政府采购合同参考范本 (服务类)

第一部分 合同书

项目名称: _____ (分包项目须填写
完整的分包号及分包名称)

项目编号: _____

甲方 (采购人): _____

乙方 (中标人): _____

签订地: _____

签订日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

_____ (以下简称: 甲方) 通过_____组织的单一来源采购方式采购活动, 经采购小组评定, _____ (以下简称: 乙方) 为本项目成交供应商, 现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定, 按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 经甲方和乙方协商一致, 约定以下合同条款, 以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分, 并构成一个整体, 需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形, 那么在保证按照采购文件确定的事项前提下, 组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下:

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议;
- 1.1.2 成交通知书;
- 1.1.3 响应文件 (含澄清或者说明文件);
- 1.1.4 单一来源采购文件 (含澄清或者修改文件);
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称: _____;

1.2.2 服务内容: _____;

1.2.3 服务质量: _____。

1.3 价款

本合同总价为: ￥_____元 (大写: 人民币_____元)。

分项价格:

序号	分项名称	分项价格
1		
2		
3		
.....		
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式: _____;

1.4.2 发票开具方式: _____。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限: _____;

1.5.2 服务地点: _____;

1.5.3 服务方式: _____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外,如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行,那么甲方可要求乙方支付违约金,违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的____%计算,最高限额为本合同总价的____%;迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,甲方有权在要求乙方支付违约金的同时,书面通知乙方解除本合同;

1.6.2 除不可抗力外,如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款,那么乙方可要求甲方支付违约金,违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的____%计算,最高限额为本合同总价的____%;迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,乙方有权在要求甲方支付违约金的同时,书面通知甲方解除本合同;

1.6.3 除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务,经催告后在合理期限内仍未履行的,或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的,或者任何一方有腐败行为(即:提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即:以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的,对方当事人可以书面通知违约方解除本合同;

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时,仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施,并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失;任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时,仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失;且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.5 除前述约定外,除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的义务,对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等,且对方当事人

行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.6.7 因甲方未按合同约定支付价款、未按合同约定受领标的物、擅自解除合同、逾期退还履约保证金导致乙方遭受的直接损失，乙方可向甲方申请赔偿，赔偿金额由双方协商一致；针对因政策变化等原因不能签订合同或解除合同时，造成乙方合法利益受损的情形，可以给予乙方合理补偿，补偿金额不得超过乙方的直接损失。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第____种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向_____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：_____ (单位盖章)

乙方：_____ (单位盖章)

法定代表人

法定代表人

或授权代表（签字）：

或授权代表（签字）：

时间：_____年____月____日

时间：_____年____月____日

乙方账户信息

户名：_____

账号：_____

开户银行：_____

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以

书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专

用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交；

2.17.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起____个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方，甲方逾期退还履约保证金应承担违约责任。

2.17.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容

响

应

文

件

【第__包】

项目名称: _____

项目编号: _____

供 应 商: _____

____年__月__日

一、报价表

项目名称: _____

项目编号: _____

供应商名称	
响应范围	第____包(不分包项目填写“全部”)
报价 (详见备注说明)	
备注说明	

供应商电子签章: _____

日 期: _____

注:

表中报价即为优惠后报价，并作为评审依据。任何有选择或有条件的报价，或者表中某一包别填写多个报价，均为无效报价。

二、最终承诺报价表

(第__次报价书)

项目名称: _____

项目编号: _____

供应商名称	
响应范围	第__包(不分包项目填写“全部”)
最终报价 (详见备注说明)	
备注说明	
采购小组签字	

供应商公章或授权代表签字: _____

日 期: _____

注: 本页《报价表》由供应商在协商现场依协商情况填写, 请加盖公章后带至协商现场备填(不需装订在响应文件内)。考虑报价的方便, 供应商在填写最终承诺报价后, (第一次报价-最终承诺报价)除以第一次报价后得出的优惠率视同为需求表中全部分项设备、工程量或服务的优惠浮动值(特定分项优惠除外),而不考虑措施项目清单和规费税金清单的金额改变。此优惠率调整原则适用于合同内价格的计算及项目增减、变更时价格的计算。

三、响应函

致：采购人

根据贵方的采购文件，我方兹宣布同意如下：

1. 我方根据采购文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于买方要求的日期内完成，并通过买方验收。
2. 我方已详细审核全部采购文件，包括采购文件附件及更正公告（如有），我方正式认可并遵守本次采购文件，并对采购文件各项条款、规定及要求均无异议。
3. 我方同意从采购文件规定的响应文件提交截止日期起遵循本采购文件，并在采购文件规定的响应文件有效期之前均具有约束力。
4. 我方声明响应文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效，企业运营正常。由于我方提供资料不实而造成责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与响应文件有关的任何证据、数据或资料。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

四、供应商资格声明书

致：采购人

在参与本次项目单一来源采购中，我单位承诺：

- (一) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (二) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (三) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (四) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- (五) 与我单位存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

序号	单位名称	相互关系
1		
2		

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

五、授权书

本授权书声明: _____ (供应商名称) 授权 _____ (供应商授权代表姓名) 代表我方参加本项目采购活动, 全权代表我方处理单一来源采购过程的一切事宜, 包括但不限于: 提交响应文件、协商、签约等。供应商授权代表在协商过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务, 我方均予以认可并对此承担责任。供应商授权代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证明扫描件:

授权代表联系方式: _____ (请填写手机号码)

特此声明。

供应商电子签章: _____

日 期: _____

注:

1. 本项目只允许有唯一的供应商授权代表, 提供身份证明扫描件;
2. 法定代表人参加协商的无需提供授权书, 提供身份证明扫描件。

六、响应表

6.1 商务响应表

序号	商务条款	采购文件要求	供应商承诺	偏离说明
1	付款方式			
2	服务地点			
3	服务期限			
...				

6.2 技术响应表

序号	品目名称	采购文件规定的技术参数要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1				
2				
3				
4				
...				

七、诚信履约承诺函

致：采购人

如我单位被确定为本项目成交供应商，我单位承诺在合同签订及履约过程中将严格执行《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目采购文件中关于合同签订及履约的相关规定，不出现以下情形：

- (1) 中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- (2) 未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- (3) 将政府采购合同转包；
- (4) 提供假冒伪劣产品；
- (5) 擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

本单位知悉如出现上述情形，将会被依法追究法律责任，可能的处理结果有：处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

八、其他相关证明材料

提供符合采购需求及协商程序和评审标准规定的相关证明文件（比如营业执照等）。