

---

---

# 兰州城市学院图书馆数字资源建设项目

---

---

## 单一来源采购文件

项目编号：2023zfcgdy00012

项目名称：兰州城市学院图书馆数字资源建设项目

委托单位：兰州城市学院

代理机构：甘肃中远项目管理咨询有限公司

## 目 录

第一章	单一来源公告 .....	2
第二章	单一来源采购须知 .....	5
第三章	招标内容及技术要求 .....	15
第四章	评标原则及办法 .....	58
第五章	响应文件文件格式 .....	60
第六章	合同条款及合同格式 .....	71

注意事项：请参与本项目的所有投标人认真阅读单一来源采购文件规定的所有条款，严格按照采购文件要求完成项目招标投标及后续相关工作。及时关注该项目在甘肃省公共资源交易网发布的相关信息，否则造成的相关后果由投标人自行承担。

## 第一章 单一来源采购邀请

甘肃中远项目管理咨询有限公司受兰州城市学院委托对兰州城市学院图书馆数字资源建设项目以单一来源形式进行采购。欢迎符合资格条件的供应商前来参加。本项目经专家论证并已在甘肃政府采购网进行单一来源公示，公示期间无任何质疑，现采用单一来源采购。

**一、项目编号：**2023zfcgdy00012

**二、采购内容：**兰州城市学院图书馆数字资源建设项目

**三、预算金额：**199.9万元（第一包：46.78万元、第二包：37.98万元、第三包：9.49万元、第四包：9.99万元、第五包：7万元、第六包：5.5万元，第七包：5万元、第八包：9.79万元、第九包：7.49万元、第十包：4.5万元、第十一包：5.5万元、第十二包：10.99万元、第十三包：6万元、第十四包：5万元、第十五包：5.5万元、第十六包：5.2万元、第十七包：5.2万元、第十八包：5万元、第十九包：7.99万元）

**四、拟定的唯一供应商：**

第一包：同方知网数字出版技术股份有限公司

第二包：北京超星智慧教育科技有限公司

第三包：北京爱迪科森教育科技股份有限公司

第四包：西安数图网络科技有限公司

第五包：成都智益科技有限公司

第六包：西安卓诺电子信息科技有限公司

第七包：湖北中文在线数字出版有限公司

第八包：中国教育图书进出口有限公司

第九包：西安树海网络科技有限公司

第十包：人大数媒科技（北京）有限公司

第十一包：北京盈科千信科技有限公司

第十二包：北京万物可知技术有限公司

第十三包：北京智诚阅品文化传播有限公司

第十四包：北京万方数据股份有限公司

第十五包：北京智信数图科技有限公司

第十六包：甘肃博雅云图网络技术有限公司

第十七包：北京环宇合创科技有限公司

第十八包：甘肃河源网络科技有限公司

第十九包：西安朗耀网络科技有限公司

#### 五、实施单一来源采购的简要理由：

中国知网系列数据库、超星数字资源系列数据库及平台、爱迪科森数字资源系列数据库、世界名校精品课资源服务平台、智云服务平台、悦听有声数字图书馆、蓝悦阅读共享数据库、华艺学术文献数据库、英语教育云服务平台、人大复印报刊资料全文数据库、新学术全球学位论文精选整合服务平台、可知电子书、国际教育专题研究全文数据库、中国学术期刊数据库（CSPD）、高校信息素养教育数据库、国外特种文献集成发现系统、米乐心理资源服务平台、云图数字有声图书馆、文泉学堂知识库。以上拟采购的数据库及平台均为相关公司拥有完全知识产权产品，鉴于上述数据库均为单一提供商和经销商，须采用单一来源采购。

#### 六、对供应商资格要求：

1.（1）①具有独立承担民事责任的能力；②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2021 或 2022 年度经第三方审计的财务审计报告或提供基本开户银行出具的资信证明；③提供近 6 个月中任意一个月依法缴纳税收的相关证明文件（缴纳税收的证明文件是指：税后回单或税收电子转账专用完税证明或纳税证明；如供应商在规定的时间内没有发生业务的，则提供税务部门出具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；提供近 6 个月中任意一个月依法缴纳社保的相关证明文件（缴纳社保的相关证明文件是指：社保部门出具的单位参加社会保险的证明文件或社保缴费单位或单位参加社会保险参保证明等）；④参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件（须由供应商法定代表人或其授权代表签字并加盖公章）。

（2）本项目实行资格后审，不接受联合体；

（3）供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信 被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标；如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料（查询时间为本项目发布之日起至投标截止时间前）。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：详见招标文件

3. 本项目的特定资格要求：详见招标文件

#### 七、项目需要落实的政府采购政策：

1、根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，本项目对小型和微型企业产品的价格给予 10%的扣除。

2、根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定，本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予 10%的扣除。

3、根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定，本项目对监狱企业产品的价格给予 10%的扣除。

#### **八、获取招标文件：**

时间：2023 年 05 月 10 日至 2023 年 05 月 12 日，每天上午 00:00 至 23:59  
(北京时间，法定节假日除外 )

地点：甘肃省公共资源交易网在线免费获取

方式：在线获取

售价：0(元)

**九、公告期限：**三个工作日

#### **十、递交投标文件**

递交截止时间：2023 年 05 月 19 日上午 09:00 之前,逾期不予受理。

递交地点：甘肃省公共资源交易中心 3 楼第三电子谈判室

**十一、开标时间：**2023 年 05 月 19 日上午 09:00

开标地点：甘肃省公共资源交易中心 3 楼第三电子谈判室

#### **十二、联系方式**

采购人：兰州城市学院

联系人：王老师

电话：0931-5108901

采购代理机构：甘肃中远项目管理咨询有限公司

联系人：李建军

地址：甘肃省兰州市安宁区富强路 922 号（西港星汇国际大厦 1315）

电话：0931-7753240      17325022902

## 第二章 单一来源采购须知

## 单一来源采购采购须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购人	采 购 人：兰州城市学院 联系人：王老师 电话：0931-5108901
2	采购代理机构	名 称：甘肃中远项目管理咨询有限公司 地 址：甘肃省兰州市安宁区富强路922号（西港星汇国际大厦1315） 联系人：李建军 电 话：0931-7753240 17325022902
3	采购项目名称	兰州城市学院图书馆数字资源建设项目
4	采购文件编号	2023zfcgdy00012
5	资金来源	199.9万元
6	采购方式	单一来源采购
7	评标方法	最低评标价法
8	服务时间、地点	服务时间：采购人指定日期 服务地点：采购人指定地点
9	质量验收	质量要求：达到国家现行技术标准 验收标准：达到行业标准
10	构成单一来源文件的其他文件	文件的澄清、修改书及有关补充通知为采购文件的有效组成部分
11	投标截止时间	2023年05月19日上午09:00
12	投标有效期	开标后90天
13	投标保证金	本项目不收取投标保证金
14	付款方式	乙方按合同规定完成服务内容，经甲方（使用单位）验收合格后，凭验收合格证明及按合同总价开具的发票（完税价），由甲方支付合同规定金额的100%。

序号	条款名称	说明和要求
15	备选投标方案和报价	不接受备选投标方案和多个报价。
16	投标文件	投标文件应按照采购文件规定格式签字盖章并在线上传。 固化的电子投标文件 1 份，固化的“开标一览表” 1 份。（含其对应的哈希值）
17	开标时间和地点	开标时间：同开标截止时间 开标地点：同开标响应文件递交地点
18	网上开标流程说明	网上递交投标文件地点：甘肃省公共资源交易中心网上开评标系统第二电子谈判室 开标时间：2023 年 05 月 19 日上午 09:00 操作事项：详见甘肃省公共资源交易网站操作指南
19	其他事宜	中标/成交公告发布后，所有投标人将最终上传的投标文件打印装订成册，邮寄至招标代理机构用于存档。存档内容：纸质文件三套（一正二副）。 收件人：甘肃中远项目管理咨询有限公司 联系人：李建军 联系电话：17325022902 收件地址：甘肃省兰州市安宁区富强路 922 号（西港星汇国际大厦 1315）
20	资格审查	除明确要求在购买单一来源采购文件时需提供的资格证明文件外，本项目投标供应商的资格条件在评标时进行审查。供应商应在投标文件中按单一来源采购文件的规定和要求附上所有的资格证明文件，要求提供复印件的必须加盖单位印章，并在必要时提供原件备查。若提供的资格证明文件不全或不实，将导致其投标或中标资格被取消。
21	操作事项	投标人在投标截止时间（2023 年 05 月 19 日上午 09:00）前自行用钉钉扫描下方二维码或添加钉钉账号（17325022902），用于在线开标。添加时备注单位名称及所投项目名称/标段。

序号	条款名称	说明和要求
		<div> </div> <p><b>操作事项：</b></p> <p><b>（一）编制投标文件并固化</b></p> <p>开标前登录“甘肃省公共资源交易中心网上开评标系统”，选择自己要参与开标的项目，并进入项目对应的网上开标厅。下载“投标文件固化工具”、“网上开评标系统使用帮助”和固化后的招标文件，先导入固化后的招标文件，然后导入已经编制完成的投标文件、投标报价表、法人授权书、保证金缴款凭证或保函，完成投标文件固化（相当于封标过程），并在开标截止时间之前，在网上开评标系统中上传递交，即上传固化后的投标文件的 HASH 编码（电子投标文件的指纹）。</p> <p><b>（二）电子投标文件上传递交</b></p> <p>在开标时间截止前，投标人在线上传递交已经固化的投标文件的 HASH 编码（电子投标文件的指纹，32 位编码，以下简称“电子投标文件的指纹”），也可以撤回电子投标文件指纹，重新编制投标文件，对修改后的投标文件进行固化，产生新的投标文件指纹，上传递交新的电子投标文件指纹，完成投标文件修改。以最后一次提交的电子投标文件的指纹为准，指纹保存到系统。注意：上传递交的只是电子投标文件指纹，并没有上传正式的投标文件，不会泄露任何投标信息。若在线撤回投标，不提交新的电子投标文件的指纹，视为放弃本次投标。</p> <p><b>（三）上传正式投标文件</b></p> <p>在开标时间截止后，在系统中打开保存在自己电脑上的固化投标文件上传，系统会自动核验投标文件的电子指纹与开标时间截止前上传的电子文件的指纹是否一致，防止篡改投标文</p>

序号	条款名称	说明和要求
		件（如果核验没有通过，很可能是投标人选错了固化投标文件，可以通过投标文件固化工具寻找正确的文件，然后重新核验；实在无法解决，可通过钉钉寻求技术人员的远程解决）。

## 一、总 则

### 1. 说明

1.1 适用范围适用于本单一来源采购文件公告中所叙述的报价范围。

### 1.2 合格的投标人

1.2.1 具有独立承担民事责任的能力；②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2021 或 2022 年度经第三方审计的财务审计报告或提供基本开户银行出具的资信证明；③提供近 6 个月中任意一个月依法缴纳税收的相关证明文件（缴纳税收的证明文件是指：税后回单或税收电子转账专用完税证明或纳税证明；如供应商在规定的时间内没有发生业务的，则提供税务部门出具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；提供近 6 个月中任意一个月依法缴纳社保的相关证明文件（缴纳社保的相关证明文件是指：社保部门出具的单位参加社会保险的证明文件或社保缴费单位或单位参加社会保险参保证明等）；④参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件（须由供应商法定代表人或其授权代表签字并加盖公章）。

1.2.2 本项目不接受联合体投标；

1.2.3 供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信 被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标；如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料（查询时间为本项目发布之日起至投标截止时间前）。

### 1.3 定义

1.3.1 “委托人”见单一来源采购须知前附表。

1.3.2 “招标机构”指甘肃中远项目管理咨询有限公司。

1.3.3 “投标人”指向招标机构提交投标文件并参与报价的法人。

1.3.4 “买方”见单一来源采购须知前附表。

1.3.5 “卖方”指成交的投标人，合同的一方当事人。

1.3.6 “货物”见单一来源采购须知前附表。

1.3.7 “服务”系指单一来源采购文件规定卖方须承担的附加工作。

### 1.4 单一来源采购的费用

无论本项目的结果如何，投标人应承担所有其参加本项目单一来源采购的费用。

## 二、单一来源采购文件

### 2.1 单一来源采购文件的组成

单一来源采购文件包括以下部分

- 2.1.1 单一来源公告
- 2.1.2 单一来源采购须知及前附表
- 2.1.3 招标内容及技术要求
- 2.1.4 合同条款及前附表
- 2.1.5 附件

### 2.2 单一来源采购文件的澄清

投标人若对单一来源采购文件有疑问，应将要求澄清的问题以文字形式通知招标机构。

### 2.3 单一来源采购文件的补充和修改

2.3.1 招标机构可以用书面补充通知的方式对单一来源采购文件进行补充和修改。

2.3.2 所发的补充通知将于报价截止时间前发往所有购买单一来源采购文件的投标人。该补充通知作为单一来源采购文件的一部分。投标人在收到该通知后须予以签收确认。

2.3.3 考虑到补充通知的影响，委托人和招标机构可决定推迟报价截止时间。

### 三、报价和单一来源采购总则

#### 3.1 投标文件的编写

3.1.1 投标人应仔细阅读单一来源采购文件的所有内容，并按单一来源采购文件的规定及附件要求的内容和格式，提交完整的投标文件。

3.1.2 报价语言和计量单位投标文件和来往函件用中文书写，计量单位应使用国际单位（除竞争性谈判采购文件中另有规定）。

3.1.3 投标人应按报价范围进行报价。

3.1.4 投标人应用人民币报价（报价表参照附件）。若由单价计算得出的总价与报价总价不一致，以单价计算得出的总价作为报价总价。若中文文字形式表示的数值与数字形式表示的数值不一致，以中文文字形式表示的数值为准。

3.1.5 若投标人所报货物的原产地为中华人民共和国以外地区，投标人应负责相关的进口关税、进口增值税和进口许可证等一切境外及进口事宜。成交供应商不得以本项目成交通知书办理进批文。

#### 3.2 投标文件的组成

投标人提交的投标文件应至少包括以下部分：

3.2.1 投标函（格式见附件1）；

3.2.2 法定代表人授权书

3.2.3 报价一览表；

3.2.4 技术说明文件；

3.2.5 投标人情况介绍文件；

3.2.6 资格证明文件；

3.2.7 投标保证金。

#### 3.3 投标（本项目采用线上开标，本条款不适用）

3.3.1 投标报价时提交的全部材料都必须密封，具体包括：

（1）投标文件一式3份（正本1份，副本2份）；

（2）电子文档U盘1份；

（3）光盘1份；

（4）单独密封递交的报价一览表1份；

(5) 投标文件正本、副本的内容应一致，如果正本与副本文档不符，以正本为准。投标文件应由投标人的法定代表人或经正式授权并对投标人有约束力的代表在投标文件上签字。被授权代表必须将“法定代表人授权书”附在投标文件中。

(6) 任何行间插字、涂改和增删，必须由投标文件签字人用姓或首字母在旁边签字才有效。

3.3.2 每本投标文件的内容应装订成册。

3.3.3 投标人应对报价设备或服务提供完整的技术说明，如投标人对指定的技术要求建议做任何改动，应在报价中清楚地注明。

3.3.4 投标人应按附件的要求提交资格文件，并对这些资格文件的真实性负责。

3.3.5 所有投标文件必须装入密封的信封或封套，并在封口上加盖投标人的公章。投标文件的正本和副本、光盘及U盘应分别分包封装后，再将投标文件正本、副本、光盘及U盘整体包装，并在正本和副本封面标明“正本”“副本”字样、每一个信封包装的封面上写明：

项目编号：

项目名称：

投标人名称及地址：

地点及时间：

3.3.6 招标机构对因投标文件未装订成册而造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

3.3.7 招标机构对不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

3.3.8 在投标文件中第一次报价的基础上还可进行两次报价。

### **3.4 报价有效期**

3.4.1 从投标截止日，报价有效期为90天。在特殊情况下，招标机构可于报价有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应以书面形式。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收，同意延期的投标人原报价有效期内应享之权利及应负之责任也相应延续。

### **3.5 投标保证金**

本项目不收取投标保证金

### 3.6 投标文件的修改

在单一来源采购文件规定的时间内，投标人可以修改其投标文件内容，但必须以书面形式通知招标机构。在谈判规定的修改截止时间后，投标人不可以修改其投标文件内容。

### 3.7 报价的撤回

在报价截止时间前投标人可以撤回报价、但在报价截止后不允许撤回报价。

### 3.8 单一来源采购过程及评审

3.8.1 招标机构将在单一来源采购公告中规定的时间和地点接受报价。

3.8.2 招标机构组织和主持单一来源采购全过程，投标人代表在投标签到表上签到。

3.8.3 评审小组将对单一来源采购文件的报价进行评审。

3.8.4 实质上没有响应单一来源采购文件要求的投标文件将被视为无效报价。出现但不限于下列情况之一的，其报价将被视为无效报价：

投标人未按单一来源采购文件的要求提交投标保证金的；

- (1) 超出经营范围报价的；
- (2) 投标文件不完整的；
- (3) 投标文件无法定代表人签字，或签字人未被法定代表人授权的；
- (4) 报价有效期不足的；
- (5) 投标总价超出财政预算且采购人无法支付的；
- (6) 法人代表或法人授权人不到场的；
- (7) 法人代表或法人授权人无法证明身份的。

3.8.5 按有关规定组成的评审小组将按已定原则进行评审，详见评审办法。

3.8.6 确定成交供应商后，按有关规定发出成交通知书，成交供应商应依时与买方签约。

3.8.7 招标机构没有义务向未成交的投标人解释不成交的理由。

### 3.9 评审过程的保密性

3.9.1 从接受报价起，直至成交供应商与买方签订合同日止，凡与审查、澄清、评价、比较、授标意见有关的内容，任何人均不得向投标人及与评审无关的其他人透露。

3.9.2 从投标截止日起到确定成交供应商日止，投标人不得与参加评审的有关人员私下接触。在评审过程中，如果投标人试图在投标文件审查、澄清、方面向参与评审的有关人员和买方施加任何影响，其报价将被拒绝。

### 第三章 招标内容及技术要求

包号	品目名称	主要技术参数	计量单位	数量
1	中国知网数据库	<p><b>一、产品要求:</b></p> <p><b>(一) 《中国学术期刊(网络版)》</b></p> <p>《中国学术期刊(网络版)》(CN 11-6037/Z)是第一部以全文数据库形式大规模集成出版中国学术期刊文献的电子期刊,是国家学术期刊权威性文献检索工具和网络出版平台,基本完整收录了我国的全部学术期刊,覆盖所有学科的内容。</p> <p>1. 收录范围:我国公开出版发行的学术期刊(含英文版)全文数据库,包括基础与应用基础研究、技术研究、工程研究、工程与项目管理、技术开发、实用工程技术、行业技术发展与评论、高级科普、学科教育教学类期刊。</p> <p>2. 文献总量:截至2023年2月底,累计收录8400余种期刊,中文全文数据库总量达6040万余篇。其中,收录核心期刊1970余种。2023年计划出版期刊约7000种,预计出版的总文献量约达188万余篇。</p> <p>3. 收录年限:1915年至今(4739种期刊收录回溯至创刊)</p> <p>期刊文献收录完整率 核心期刊、重要评价性数据库来源期刊完整率高于98%;其它学术期刊完整率高于93%。</p> <p>4. 文献期数收录完整率:文献收录期数完整率高于99%。</p> <p>5. 文献篇数收录完整率:文献篇数收录完整率高于99%。</p> <p>出版时效:网络数据实时更新。平均不迟于纸质期刊出版之后45天。原创平台、快速出版的发布流程,将期刊加工周期缩短至1到3天。网络首发的数字出版模式,平均提前75天与读者见面。</p> <p><b>(二) 《中国博士学位论文全文数据库》</b></p> <p>《中国博士学位论文全文数据库》是目前国内资源完备、质量上乘、连续动态更新的中国博士学位论文全文数据库,覆盖基础科学、工程技术、农业、医学、哲学、人文、社会科学等各个领域。</p> <p>1. 收录范围:具有博士学位授予权的研究生培养单位的博士学位论文(涉及国家保密的论文除外)。</p> <p>2. 文献总量:截止到2023年,收录博士学位论文52.3余万篇。2023年计划出版3.495万篇</p> <p>3. 收录年限:从1984年至今的博士学位论文。</p> <p>4. 文献来源完整率:收录来自520余家博士培养单位(涉及国家保密的单位除外)的博士学位论文。“双一流”建设高校覆盖率达到100%。国家重点学科覆盖率达98%,收全率达95%。特色学科覆盖率达100%,收全率95%。</p> <p>5. 文献收录完整率:2015年、2016年、2017年、2018年、2019年、2020年、2021年、2022年博士学位论文出版数量占全国当年毕业且可公开出版的博士学位论文总量的90%以上。</p> <p>6. 出版时效:论文按篇出版,平均不晚于授予学位之后2个月。</p>	套	1

**（三）《中国优秀硕士学位论文全文数据库》**

《中国优秀硕士学位论文全文数据库》是目前国内资源完备、质量上乘、连续动态更新的中国硕士学位论文全文数据库，覆盖基础科学、工程技术、农业、医学、哲学、人文、社会科学等各个领域。

具有硕士学位授予权的研究生培养单位的硕士学位论文。以优先保证文献质量基本原则。

1. 文献总量:截止到 2023 年, 收录硕士学位论文 535.8 余万篇。2023 年计划出版 38.1 万篇。
2. 文献来源完整率:收录来自 790 余家硕士培养单位(涉及国家保密的单位除外)的硕士学位论文。“双一流”建设高校覆盖率达到 100%。国家重点学科覆盖率达 98%, 收全率达 95%。特色学科覆盖率达 100%, 收全率 95%。
3. 文献收录完整率:2015 年、2016 年、2017 年、2018 年、2019 年、2020 年、2021 年、2022 年硕士学位论文出版数量占全国当年毕业且可公开出版的硕士学位论文总量的 90% 以上。
4. 收录年限:从 1984 年至今的硕士学位论文。
5. 出版时效:论文按篇出版, 平均不晚于授予学位之后 2 个月。

**（四）《国际会议论文全文数据库》**

《国际会议论文全文数据库》遴选国内外重要会议主办单位产出的或论文汇编单位书面授权并推荐到“中国知网”进行数字出版的重要国际学术会议文献, 多数为自然科学领域, 是目前国内少数实现国际会议文献整合出版的大型数据库。

1. 文献来源:国际组织在中国境内外主办的学术性会议。  
高校重点实验室、研究中心及院系主办的国际会议。  
全国学会及其分会、专业委员会主办的国际会议。
2. 出版特点:定位高端:国际会议之所以受认可, 因为其在短时间内汇集了世界各地知名学者对某一热点问题的观点和最新成果。尤其将特邀报告、大会报告、专题报告等高端文献集中展示, 可以使读者了解国际最新成果, 拓展视野。  
知识关联:通过跨库检索、知网节功能与其他文献结合, 实现与不同类型文献重新整合。
3. 出版授权:签定会议论文出版授权协议书, 取得会议主办方或汇编方及论文作者出版授权。
4. 收录范围:收录了由国内外 3500 余家授权单位推荐的 9500 余次国际学术会议的论文。
5. 文献总量:截至 2023 年 2 月收录国际会议论文 93 万余篇。2023 年计划出版:文献 22300 篇。
6. 收录年限:1981 年至今。
7. 收录完整率:国内机构主办的国际会议收录完整率达 90%。
8. 出版时效:平均当年会议结束之后 2 个月内出版会议论文网络版。

**（五）《中国重要会议论文全文数据库》**

《中国重要会议论文全文数据库》遴选国内 11278 家重要会议主办单位或论文汇编单位书面授权投稿的学术会议文献, 基本囊括了我国各学科重要会议论文, 是我国连续出版重要会议论文的全文数据库。

	<p>1. 文献来源:高校重点实验室、研究中心及院系主办的学术会议。 全国性学会及其分会、专业委员会主办的学术会议或论文评选。 全国性行业协会及其分会主办的行业活动或发布的行业报告。 地方性学会/协会主办的特色会议(选择性收录)。</p> <p>2. 出版特点:系列化:学术组织举办的重要会议具有固定的周期且连续性召开的特点,系列化出版完整体现了该学科领域不同阶段的热点问题,同时便于读者进行追溯研究。到目前为止,60%的重要会议文献已实现系列化收录,可以为读者提供完整的系列化调研资料。</p> <p>系统化:通过跨库检索、知网节功能与其他文献结合,实现与不同类型文献重新整合。</p> <p>3. 出版授权:签定会议论文出版授权协议书,取得会议主办方或汇编方及论文作者出版授权。</p> <p>4. 收录范围:收录了由国内外近3500余家授权单位推荐的3.2万余次国内重要学术会议的论文,收录完整率达90%以上。</p> <p>5. 文献总量:截至2023年2月收录论文270余万篇。2023年计划出版:92000篇。</p> <p>6. 收录年限:1953年至今。</p> <p>7. 收录完整率:国家一级学会、协会召开的会议产出的论文收全率占95%以上。</p> <p>8. 出版时效:平均当年会议结束之后2个月内出版会议论文网络版。</p> <p><b>(六)《中国重要报纸全文数据库》</b></p> <p>《中国重要报纸全文数据库》是以重要报纸刊载的学术性、资料性文献为收录对象的连续动态更新的报纸全文数据库。</p> <p>1. 收录范围:中央级各类报纸,各省、自治区、直辖市及其他地市级城市党报,以及面向全国公开发行的具有一定影响力的特色重要行业性报纸。</p> <p>2. 文献总量:截至2023年2月末,共收录各级党报及特色行业报等重要报纸约500种,出版文献总量达1517万余篇。2023年计划出版:102.1万篇。</p> <p>3. 收录内容:重要新闻和学术文献资料。</p> <p>4. 收录方式:摘录全文。</p> <p>5. 收录年限:2000年以来。</p> <p>6. 出版时效:报纸网络出版平均滞后报纸印刷出版3天,其中当天更新当日出版报纸种类约300种。</p> <p><b>(七)统一认证</b></p> <p>提供知网统一认证,实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接,对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>用户系统调用CNKI提供的WebService,CNKI平台校验用户信息,判断是否允许登录,将结果返回给用户系统,用户系统获取webservice返回值,判断是否登录成功,获取WebService方法返回的Token,将得到的Token采用Get或post方</p>		
--	--	--	--

	<p>式跳转至 CNKI 平台。</p> <p><b>二、服务要求</b></p> <p>1、提供《中国学术期刊（网络版）》、《中国博士学位论文全文数据库》、《中国优秀硕士学位论文全文数据库》、《国际会议论文全文数据库》、《中国重要会议论文全文数据库》、《中国重要报纸全文数据库》A, B, C, F, G, H, I, J 专辑远程访问（云托管），每年第一季度可将上年度数据安装到本地镜像站，提供永久访问服务。</p> <p>2、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，提供全球学术快报 APP 校外访问，提供知网校外访问系统（需学校加入 carsi 认证），可实现校外访问。实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>3、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等</p> <p>4、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>三、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
2	<p><b>超星数字资源系列数据库及平台</b></p> <p><b>一、期刊域出版平台技术参数</b></p> <p>（一）内容要求</p> <p>1. 具备授权期刊种数不低于 7000 种（需覆盖学术、教育、大众、综合类），其中教育类刊种不低于 300 种。北大核心期刊不低于 1100 种。</p> <p>2. 取得中华人民共和国出版物经营许可证。</p> <p>3. 期刊种类需具备学术、教育、大众三种分类。</p> <p>4. 收录刊种：提供不低于 7000 种期刊的全文数据；</p> <p>5. 数据格式：</p> <p>5.1 . 移动端需具备期刊全文下载，且支持 PDF 格式、流媒体格式；</p>	套	1

	<p>5.2 .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>5.3 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>（二）技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 移动端支持在线学术讨论交流，形成学术讨论共同体；</li> <li>2. 移动端需支持查看实名制期刊收藏人，并能在实现在线交流；</li> <li>3. 移动开放评价体系：刊种、文章需具备点赞、评论功能，且点赞、评论、阅读数据实时更新，支持对收藏期刊进行分类。</li> <li>4. 文章分享：</li> <li>5. 移动端支持期刊全文转发至交流群中；</li> <li>6. 移动端需支持将期刊全文转发至微信、朋友圈等第三方社交媒体平台，并要标注期刊全文来源；</li> <li>7. 移动端转发至第三方平台后，不用安装移动客户端也能支持在线全文阅读；</li> <li>8. 大数据可视化分析：</li> <li>9. 端的检索结果需支持按默认排序、出版时间降序、出版时间升序、被引量排序、阅读量排序几种不同的排序来显示；</li> <li>10. 移动端需支持将期刊按照作者、学科分类、关键词、机构、地区、基金进行分类检索，检索结果可转发至平台内外。</li> <li>11. 域出版：支持随意选择多篇期刊文章组成富媒体专题功能。</li> <li>12. 全新增值服务：</li> <li>13. 域搜索：</li> <li>14. 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；</li> <li>15. PC 端需支持刊种的分类导航及刊种内的年、期导航；</li> <li>16. PC 端需支持期刊文章下载，且不用下载专用阅读器；</li> <li>17. PC 端需支持检索词的相关搜索；PC 端需支持记录检索历史；</li> <li>18. 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；</li> <li>19. 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；</li> <li>20. 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。</li> <li>21. 全终端：支持 PC 端、手机、Pad、歌德机等多终端数据同步。</li> <li>22. 无使用限制：</li> <li>23. 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；</li> </ol>		
--	--	--	--

	<p>24. 无并发数、无下载量限制。</p> <p><b>二、超星数字资源统一检索及文献传递平台（百链）</b></p> <p>（一）技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 支持统一检索, 实现基于中外文资源元数据的检索, 可以针对期刊/学位论文/会议论文/报纸/视频等模块同时检索, 并可以实现各模块独立检索。</li> <li>2. 通过资源调度 openURL 规则允许定义获取中外文原文资源链接在网页的调用位置和方式。</li> <li>3. 检索对期刊/学位论文/会议论文/报纸/视频等模块中任何一种资源时, 同时显示其他全部相关资源信息。</li> <li>4. 元数据支持自动去除数据中重复内容, 并自动提取题名、刊名目录等关键字段。</li> </ol> <p>（1）文献传递平台</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 文献传递系统和元数据仓储的统一检索系统集成, 检索系统将申请传递功能自动内嵌。</li> <li>2. 对于本馆资源之外资源可以实现所有整合的图书馆相互文献传递。</li> <li>3. 提供文献传递功能及文献传递管理处理后台。</li> <li>4. 文献传递系统应可嵌入在资源检索系统中, 根据检索结果可直接发请求到文献传递系统。</li> </ol> <p>（2）元数据</p> <p>必需收集近 10 年以上的有效元数据, 元数据包含外文全文 Springer, Elsevier, OVID, wiley, EBSCO 等主流数据库; 元数据收集工作由中标方独立完成。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 整合中文期刊不少于 2 万种, 整合外文期刊不少于 6 万种。</li> <li>2. 整合的全国其它图书馆数不少于 1000 家。</li> <li>3. 涵盖不少于 500 余个中外文数据库资源, 提交数据库清单。</li> <li>4. 检索时间反馈为秒级; 查全率应为 90%以上。</li> <li>5. 期刊检索结果具有按照年代、学科、刊种等信息的聚类功能。</li> <li>6. 检索结果支持按照相似度、时间、学术价值等维度排序。</li> <li>7. 中文期刊和外文期刊分开检索, 并且能够直接链接到来源库全文下载网页, 对于同一篇文章同时多个数据商都有的情况, 可以列出文章出自多个数据商来源。</li> <li>8. 快速检索帮助读者像利用搜索引擎一样检索学术资源。</li> <li>9. 多面搜索: 检索任何一种资源时, 同时显示其他相关资源信息。</li> <li>10. 全文传递响应时间在 48 小时之内。</li> <li>11. 提供全国各地图书馆共享服务平台案例证明, 保证文献传递满足率与服务质量。</li> <li>12. 数据整合方式必须以元数据方式整合。</li> <li>13. 中文全文传递获取的满足率达到或超过 95%; 外文全文传递获取的满足率达到或超过 90%。</li> </ol>		
--	--	--	--

	<p>14. 同时满足下列功能：满足期刊、学位论文、会议论文等资源的搜索；同时满足的获取方式包括本馆和非本馆的资源获取等。</p> <p><b>三、移动图书馆服务平台</b></p> <p>(一) 技术要求</p> <p>1. 移动 OPAC 系统</p> <p>1.1 要求与图书馆 OPAC 系统完成统一认证，无需读者重复注册账号。</p> <p>1.2 基于本馆 opac 系统功能，要求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、个人借阅信息查看、在线续借等功能。</p> <p>1.3 界面要求自适应手机终端尺寸大小，符合手机用户使用习惯。除提供基于安卓、苹果系统的客户端外，还需提供 wap 版，微信公众号版本实现全终端覆盖。</p> <p>2. 数字资源服务平台</p> <p>2.1 移动图书馆可在不同移动终端上阅读访问。提供适合手机使用的图书资源，需包含图书封面信息、目录及在手机中完成试读，并且通过移动图书馆，可以查询到全国的馆藏信息。支持图书馆已购买的电子图书、中外文期刊等学术资源全文阅读和全文检索。</p> <p>2.2 提供适合手机使用的且具有完全自主知识产权的视频，支持有声读物播放，为满足读者视听需求，移动图书馆视频内嵌资源量要求不少于 2 万集。需提供视频目录，便于查验。</p> <p>2.3 整合的期刊、论文等摘要页面要显示相关文献来源，且能提供适合移动设备的链接访问，并提供文献传递服务。</p> <p>2.4 提供图书与期刊导航，并集成在首页中显示。</p> <p>2.5 实现热门图书、期刊、论文等文献的推荐。</p> <p>2.6 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>2.7 通过该系统访问本馆购买的资源，将不受 IP 限制，而是通过认证，直接针对每一个读者进行权限控制，只要通过随身设备连接网络，就可在全球任何地点访问，无需单独分开的登录、认证等。</p> <p>2.8 支持各类型智能手机：图书馆的文献资源全文可以通过各种类型手持设备进行统一访问。自适应安卓(android)、苹果(Iphone)等各类可上网手机。在全文文字展示页面可以选择字体的大小和夜间模式。</p> <p>2.9 各类数据库的支持：在检索详细页面上，提示相关数据库来源，并且可以提供适合手机和平板电脑的阅读格式。</p> <p>2.10 用户在用手机查找文献时，可提出申请将检索结果直接发送到个人邮箱。</p> <p>2.11 数字阅读平台需实现移动图书馆同一平台上统一检索，形成在移动图书馆上一站式检索图书馆的电子资源。电子期刊检索、图书检索、论文检索等均在一个搜索框和属性页里面切换，一体化操作。</p> <p>2.12 输入外文单词，系统根据用户输入智能判断为外文资源，同时在得到结果后还可以查看相关的中文资源；支持按不同字</p>		
--	---	--	--

	<p>段进行检索，支持二次检索；检索结果支持按照不同方式排序。</p> <p>2.13必须支持语音搜索。</p> <p>2.14支持检索结果筛选，支持多种筛选模式，如按中外文，时间，标题等。</p> <p>2.15需支持全文检索服务，可定位到相关图书的具体页数，支持在线阅读相关页。</p> <p>2.16支持横屏阅读，可进行批注，标示等操作。</p> <p>2.17可对相关文献进行收藏，分享等操作。</p> <p>3. 移动阅读资源</p> <p>3.1 提供适合不同手机阅读的 EPUB 格式热门图书，不少于 2 万种。提供 100 万种以上原貌图书，所有图书支持全文下载，并保存在手机中。并提供相关搜索服务</p> <p>3.2 提供 300 种以上适合移动的报纸资源，并且实现报纸的当日更新。</p> <p>3.3 提供不少于 2 万集适合手机使用的学术视频。并提供相关视频作者授权。</p> <p>3.4 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，外文文献传递满足率达到 91%以上。传递的文献必须能够随时随地打开阅读。</p> <p>4. 个性服务系统</p> <p>4.1 移动图书馆平台内所有功能 APP 都要求结构灵活，支持用户根据喜好，常用度，使用习惯随意调整位置。通过 APP 服务可自由添加，删除相关模块。</p> <p>4.2支持设置 app 护眼模式，清空 app 缓存信息，支持设置 app 中文英文语言设置</p> <p>4.3系统需具备分享功能，必须具备微信好友，微信朋友圈等社交分享平台。</p> <p>5. 其他要求：</p> <p>5.1需要提供成熟的应用案例，用户数超过 100 家（投标时附合同复印件）。</p> <p>5.2具备苹果客户端开发能力，具备苹果开发者账号。</p> <p>5.3无用户数以及并发用户限制。</p> <p>5.4 提供 IOS 和 android 主流移动操作系统客户端，提供条码扫描、订阅等功能，设计要符合用户的操作习惯。</p> <p>5.5 系统具备良好的开放性，可以支持二次开发。</p> <p>5.6 提供已经完成典型最终用户域名和功能勘验，供评审用查看与技术和产品功能的满足情况。</p> <p>5.7 投标方需具备完善的产品方案，所有功能需在中标后 3 个工作日内搭建完成。</p> <p>5.8针对要求，可配套提供主流服务，如微信开发，并提供相关说明。</p> <p><b>四、读秀学术搜索平台</b></p> <p>（一）技术要求</p> <p>1、平台需满足书名、作者、主题词等基本字段搜索、章节名称搜索、正文搜索。</p>		
--	---	--	--

	<p>2、提供二次搜索、且提供布尔逻辑的高级搜索、专业搜索等功能。</p> <p>3、平台需支持知识点搜索，用户可在不少于 17 亿页图书资料中通过搜索找到所需知识点并直接阅读，阅读中提供文字提取、查看来源等功能。</p> <p>4、平台需涵盖知识点、图书类型，为读者提供海量信息资源多面搜索服务。</p> <p>5、平台中至少包含 670 万种中文图书信息，涵盖中国图书馆分类法 22 个分类，每个分类细分到第三级子类。</p> <p>6、平台需支持千余家单位馆藏的联合目录查询。</p> <p>7、平台支持纸质图书和电子图书统一检索，平台支持按照馆藏纸书和电子图书进行筛选。且针对图书的检索结果可按照类型、年代、学科、作者进行筛选。</p> <p>8、平台可以提供图书试读功能，可以对封面页、前言页、目次页、版权页、正文部分页等进行试读。</p> <p>9、平台需提供通过 Email 的方式向读者进行文献资源的传递服务，可提供文献传递服务的图书总量不低于 320 万种。</p> <p>10、对于本馆没有的图书，需支持荐购功能，有关图书信息不需手动填写，系统自动填充。</p> <p>11、提供中外文词典翻译、同义词、相关词、共现词的提示。</p> <p>12、需要能查询到图书的被引用情况。提供 100 年来中文图书被引用情况的分析，尤其可对每种中文图书是否有被引用及具体的被引用情况进行查询，从而作为评价中文图书学术影响力的重要指标和依据。</p> <p>13、提供按主题对馆藏结构进行分析，提供全国图书馆纸本和电子本图书的收藏排行。</p> <p><b>五、服务要求</b></p> <p>1、提供该数字资源远程访问（云托管），每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实提供所订阅平台、数据库的我校读者的使用量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年），服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过 VPN 访问资源库，可与学校统一身份认证系统进行技术对接，对甲方用户提供单点登录认证服务。</p> <p>4、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>六、商务要求</b></p> <p>1、产品中的所有资源已合法解决版权，保证所提供数据库信息内容符合中华人民共和国相关法律，并保证所提供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任，能够出具相关版权协议等证明材料。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p>		
--	--	--	--

		4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。		
3	爱迪科森数字资源系列数据库	<p><b>一、网上报告厅视频类资源库产品要求及技术参数：</b></p> <p>(一) 内容要求</p> <p>1、平台视频资源满足在校大学生学习的需求，包含“学术报告”和“学术鉴赏”两大资源板块。其中“学术报告”部分包括综合素质、营销系列、医学系列、心理健康、文史系列、外语学习、体育系列、农林系列、理工系列、就业择业、经管系列、教育培训、法律视点、党政系列共计 14 个学术报告系列，视频总计不少于 16000 篇；“学术鉴赏”包括旅游地理、军事系列、探索发现、对话四个系列，视频总计不少于 2800 篇。</p> <p>2、要求供应商提供的视频格式为 mp4 格式，支持本地缓存播放。近 2 年课程外网访问的视频数据标准应达到 1280*720 分辨率、25 帧、视频 400kb、音频是 32kb 以上；本地镜像的视频数据标准应达到 1280*720 分辨率、25 帧、视频 781kb、音频是 64kb 以上。</p> <p>3、要求供应商每年更新累积必须超过 4000 篇，便于今后采购更新。</p> <p>(二) 技术要求</p> <p>1、为使平台具备更高的安全性、稳定性，平台开发语言应该采用与 Web 紧密结合的完全面向对象的 C#；网站技术采用 ASP.NET。</p> <p>2、能提供及时的数据在线发布服务，保证与数据源同步更新。</p> <p>3、平台具备数据加密技术，以保证视频课程的安全性，防止视频课程被非法传播。</p> <p>4、提供全库检索功能，用户可通过课程、视频、讲师进行关键词的检索，高效、便捷、精准的检索出匹配内容来进行点击学习。</p> <p>5、满足后台辅助管理功能。通过管理员账号登陆后台管理系统，实现课程相关信息、用户信息、用户权限、产品访问情况的全面管理。</p> <p>(三) 培训和服务要求</p> <p>1、根据 IP 地址段提供网络服务，版权问题由供应商负责。</p> <p>2、供应商须每半年对图书馆回访一次，了解用户使用情况并解答疑难问题，负责产品合同期内的免费维护。</p> <p>3、供应商须提供 7*24 小时免费服务电话。电话无法解决时，48 小时内提供上门服务。</p> <p>4、供应商要提供课程的备份，合同期内采购方数据丢失和损坏时要免费重新上门安装。</p> <p>5、中标方负责安装、调试及搬运、培训，并免费提供安装调试所需要的各种辅助材料。</p> <p>6、提供商保证使用期间网络畅通，并每年提供必要的技术培训服务，主要针对图书馆相关管理人员免费进行软硬件的使用培训，并配合图书馆一起对读者进行使用培训。</p>	套	1

	<p>(四) 其它商务要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、要求供应商必须是高新企业，必须提供 ISO9001 质量管理体系认证证书资质，信息安全管理体系认证证书，必须有软件企业认定证书资质和计算机软件著作权登记证书。</li> <li>2、要求供应商必须持续经营 5 年以上。</li> <li>3、要求供应商对投标产品版权负责。</li> <li>4、中标方负责安装、调试及搬运、培训，并免费提供安装调试所需要的各种辅助材料。</li> </ol> <p><b>二、职业全能类视频资源库产品要求及技术参数</b></p> <p>(一) 内容及功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、资源内容满足并符合各类大学生的职业生涯规划的各个方向，即：语言学习、考研升学、就业创业、职业考证、公务员考试、IT/互联网及馆员发展等，具体资源内容要求如下：       <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 语言学习内容包括四、六级英语考试相关内容，总量不少于 1800 篇，且保证每年更新资源，以满足大学生正常考四、六级的学习需求。</li> <li>1.2 考研升学内容包括考研类的各方面资源，即考研数学、政治、英语等，资源总量不少于 3000 篇。</li> <li>1.3 就业创业类资源主要包括但不限于求职就业、职场提升、创业辅导及热门岗位解析等全方位的资源，资源总量不少于 1000 篇。</li> <li>1.4 职业考证类资源包括但不限于职业技能方面、公职考试、医药卫生、工程建设、财会经贸、法律法规等，资源总量不少于 10000 篇。</li> <li>1.5 公务员考试类资源包括面试、行测、申论三大方面，资源总量不少于 1600 篇。</li> <li>1.6 IT/互联网资源主要为大学生提供各类实用技能，资源内容要保持先进性（有近年热点技术或新知识），资源应包括但不限于产品、营销、编程开发、软件办公等，资源总量不少于 2800 篇。</li> <li>1.7 馆员发展类资源包括历年图书馆行业发展的相关讲座、学术会议等，资源总量不少于 400 篇。</li> </ol> </li> <li>2、全平台全库视频资源篇数不少 21000 篇。</li> <li>3、要求供应商课程格式是 mp4 格式，支持本地缓存播放。最低 1280*720 分辨率。</li> <li>4、为适应图书馆未来发展要求，课程资源应保证每年更新累积必须不少于 3000 篇，以便于今后采购更新。</li> <li>5、平台要以大学生职业规划理论为设计理念，应用功能要按照大学生求职的习惯和个人职业发展的规律划分，并能与全面的通用职业资格考试和技能培训课程相结合；平台应提供职业测评、职场解读、求职技能、名师课堂、模拟考试等功能。</li> <li>6、平台应针对不同角色的用户，进行个性化的信息管理, 提供个人中心功能。用户可以根据自身情况，注册相关个人信息，选择感兴趣的行业和课程。</li> <li>7、提供全库检索功能。用户可通过关键词实现课程、专家、资讯的具体内容检索，高效、系统地检索出匹配内容来进行点</li> </ol>		
--	---	--	--

	<p>击学习。</p> <p>8、平台包含职业测评功能，应引入国际上最常使用、最权威的职业测评系统帮助学生全方位揭示深层职业潜质，掌握自己优势与劣势，从职业性格特征、职业倾向、职业价值观和职业成熟度四方面综合提高自我认知，明确职业发展方向，奠定坚实的职业规划基础。</p> <p>9、平台提供求职技能内容，从“人职匹配”原理出发，针对具体用人单位招聘过程中的面试、笔试、简历、网申四大环节内容做内容的整理，帮助用户借鉴求职经验，确立求职目标。</p> <p>10、提供职场信息的全面解读，内容包括当今热门行业的概况、行业资讯、行业内知名企业概况、企业的具体招聘需求等信息来为用户深度解读职场信息。</p> <p>11、提供具体专业领域相关的就业前景岗位视频，内容涉及金融、保险、IT、建筑、销售、媒体、财务、人力资源、经贸、医疗、能源、服务等多个领域视频内容，具体内容包括岗位的实际工作环境、工资待遇、职业发展前景等内容，解读具体岗位信息。</p> <p>12、提供通用的求职技能。通过互联网的资源整合，平台提供通用的求职技能资讯，涵盖简历、面试、笔试、网申、求职礼状，全方位、多角度掌握求职技能。</p> <p>13、平台提供相关模拟试题，用户可自行进行在线测试，达到“教与学，考与练”相结合的效果。</p> <p>14、课程中心课程应包含视频、简介、讲义、段落列表、章节列表及相关课程等内容，方便用户找到核心内容，快速吸收知识点，还应提供历年试题、学习笔记及在线测试等功能，增强学习效果的目的。</p> <p>（二）、技术要求</p> <p>1、为使平台具备更高的安全性、稳定性，平台开发语言应该采用与 Web 紧密结合的完全面向对象的 C#；网站技术采用 ASP.NET。</p> <p>2、平台应具备及时的数据在线发布服务技术，保证与数据源同步更新。</p> <p>3、平台应具备数据加密技术，以保证视频课程的安全性，防止视频课程被非法传播。</p> <p>（三）、商务要求</p> <p>1、要求供应商必须是高新企业，必须要有 IS09001 认证资质，必须有软件企业资质，必须有计算机软件著作权登记证书。</p> <p>2、根据 IP 地址段提供网络服务，版权问题由供应商负责。</p> <p><b>三、书舒朗读亭资源平台更新服务</b></p> <p>（一）内容要求</p> <p>1. 朗读文章类（10000+）：热门朗读、唐诗、宋词、元曲、文言文、国学经典、小说节选、玩转汉语、见字如面、诗歌、毛泽东诗词、小语种、外语名篇、党风党建、朗读者、散文、小小课堂，体裁涉及诗歌、散文、传记、小说等多种形式。小语种包含德语、法语、韩语、日语、意大利语、俄语、西班牙语资源；</p> <p>2. 视频类（4000+）：主要分为视频赏析和配音视频，其中视频赏析主要包括中华大讲坛、长征视频、日常教育等；配音视</p>		
--	---	--	--

	<p>频主要包括爱国主义、影视经典、新闻资讯等类型的配音视频资源；</p> <p>3. 名家双音轨朗读类（400+）：包含孙悦斌、张荣梅、王巍、吴宝宇、孙跃跃、李轩、唐斌、王羽等知名播音专家的朗读资源。供应商朗读类资源要求至少一名专业电台主播，拥有由中华人民共和国国家新闻出版广电总局统一印制的《广播电视播音员主持人证》）录制专业的朗读素材，并出示相关授权文件及主持人证件复印件；</p> <p>4. 口语测评类（20000+）：包括英语口语测评和普通话测评，英语口语包含提供专业的英语口语自测资源，包含口语学习，口语练习，口语跟读，四六级等口语测试资源，普通话测评主要包括提供大学生普通话考试试题资源，可以进行普通话自测和纠错；</p> <p>5. 背景音乐（500+）：要求正版版权的背景音乐不少于 500 首，供应商能够提供授权合同；</p> <p>6. 音频学习类（200+）：提供优秀的朗读录音资源，可以试听名家优秀朗读音频和优秀朗读录音；</p> <p>（二）版权要求</p> <p>产品中的所有资源已合法解决版权，保证所提供数据信息内容符合中华人民共和国相关法律，并保证所提供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任。</p> <p><b>四、服务要求（针对前两项）</b></p> <p>1、提供该数字资源远程访问（云服务或云托管），每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，，提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>五、版权（针对前两项）</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
--	--	--	--

4	世界名校精品课资源服务平台	<p><b>一、产品要求：</b></p> <p>1. 要求供应商产品内容要是汇集了耶鲁大学、哈佛大学、剑桥大学、麻省理工学院、牛津大学、斯坦福大学、康奈尔大学、普林斯顿大学、宾夕法尼亚大学、哥伦比亚大学等世界各大名校著名教授的视频课程资源，分类至少包含 1、文学 2、法学 3、理学 4、工学 5、医学 6、农学 7、教育学 8、经济学 9、管理学 10、军事学 11、艺术学 12、TED 13、可汗学院等十三个分类。全库在线课程门类不少于 2700 门，视频数量不少于 50000 集。</p> <p>2. 要求供应商产品采用流媒体技术，高清、流畅、稳定的播放效果。要求供应商视频格式是 flv.mp4 流媒体格式，支持本地缓存播放。800*600 分辨率、25 帧、视频平均 1000kb、音频是 96kb。</p> <p>3. 要求供应商产品平台页面设计人性化，页面简洁、操作简单，符合学习者使用习惯。截取、下载及二维码扫描移动端观看等功能。视频资源高清原版原声发音，专业编译中英文字幕对照，并经过严格审核。</p> <p>4. 要求供应商视频资源库点播系统模块是流媒体服务平台，可以独立运营。整个模块基于 B/S 架构，采用自主知识产权的服务内核，除支持 MPEG-1 (mpg、dat、mp3)、MPEG-4 (avi、asf、wmv)、REAL (rm、rmvb)、REAL10、FLV、CSF 等众多主流媒体格式外，还支持所有非媒体流格式，同时采用 NoDelay 独创技术，支持广域网任意拖拽，响应时间极短。采用标准 HTTP 协议，全面实现对多网卡、跨网段、跨路由、跨防火墙的支持。单服务器支持 1000 并发流（无缓冲）。</p> <p>5. 要求供应商需要有技术手段对课程进行保护，防止视频被非法传播。</p> <p>6. 要求供应商产品平台有 ip 地址授权：是指只要通过该学校的 ip 地址段访问，无需用户帐号登录，即可访问互联网资源库站和访问所授权的内容。</p> <p>用户帐户授权：是指通过帐户登录后，可通过任意 ip 地址访问所授权的资源库内容。</p> <p>7. 要求供应商产品后台功能模块</p> <p>CMS 资源库管理：web 站点。所有媒质管理</p> <p>运营管理平台：web 站点。学校授权管理，用户登录验证中心</p> <p>资源库 web 站点：运行于公网或学校的 web 站点</p> <p>视频转换工具：window 应用程序。用于批量次各种格式文件转换为 FLV</p> <p>视频导出工具：windows 应用程序。连接 CMS 资源库，导出库内容、资源内容、视频媒质内容。</p> <p>学校安装包：windows 应用程序。安装运行环境，扫描本地资源文件并更新本地数据库。</p> <p>CMS 资源库管理响应</p> <p>资源库管理系统运行中心机房（办公室机房光纤接入互联网或者 IDC 机房），对所有的媒资内容进行管理，对所有的学校及内容授权进行管理，以及相关操作员的权限管理。</p> <p>8. 订购内容：全库；使用期限：2024 年；访问方式和读者权限：远程访问，对全校 IP 开放。用户在限定 IP 范围内不</p>	套	1

	<p>限并发数。</p> <p>9. 提供免费的数据库讲座及学习培训，提供的免费的校内宣传及推广，提供数据库介绍，使用指导，课程说明，易拉宝等宣传物品。免费安装调试、人员培训、技术支持。定期进行用户回访，及时处理用户意见。数据库使用中出现问题保证 2 小时内作出响应，48 小时内解决问题。产品供应商要提供课程的备份，采购方数据丢失和损坏时要免费重新上门安装。</p> <p>10. 全部内容均通过网络实现访问，由保证 7*24 小时的客户服务，不间断进行数据更新及维护服务。故障天数一年内累计不得超过 5 天次，并保证有相应补救措施以不影响用户正常使用；质量保修期：签协议后及时数据更新。</p> <p><b>二、服务要求：</b></p> <p>1. 提供该数字资源远程访问（云托管），每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2. 定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4. 提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5. 在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>三、版权：</b></p> <p>1. 所竞标产品必须遵守知识产权，或对所收录的出版作品，依法、依约取得出版者与作者的著作权使用许可，保证所提供数据库信息内容符合中华人民共和国相关法律，并保证所提供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任，能够提供产品计算机软件著作权登记证书等相关版权证明材料（复印件加盖公章）。若出现版权纠纷，投标公司承担全部责任并消除不良影响。</p> <p>2. 投标公司需提供具备国内或国际正式出版物编号的出版物经营许可证（复印件加盖公章）</p>		
5	<p><b>智云服务平台</b></p> <p><b>一、内容要求</b></p> <p>期刊：外文期刊 2 万余种，其中整合的核心期刊 90%来自于 SCI、EI、SSCI、A&amp;HCI、ESCI，最早年限期刊为 1799 年，文献文摘总量 7100 余万篇；包含期刊刊名、ISSN、主编、国家、出版频次、创刊年、等内容，帮助用户快速了解期刊；</p> <p>学科收录范围：根据中图法分类，分为 22 大类：哲学、宗教；社会科学总论；政论、时事；军事；经济；文化科学教育体育；语言文字学、文学；艺术；历史；自然科学；数理科学和化学；地球科学；生物科学；医药、卫生；农业科学；工程技术</p> <p><b>二、系统功能要求</b></p> <p>1、一站式检索：提供海量外文资源中英文双语一站式检索；辅助高级检索、精确检索等检索方式；采用国际先进的全</p>	套	1

	<p>文检索核心技术，检索速度快，检索结果可按相关度或时间排序；提供分类导航等文献分类体系方式，便于读者提高检索查准率；</p> <p>2、全文保障：文献实现即时推送或通过第三方的文献传递服务实现文献传递，文献保障率 95%，综合服务时效不超过一个工作日。；运输工程；航空航天；环境科学与技术；综合性图书。</p> <p><b>三、产品要求</b></p> <p>1、采用国内领先的机器翻译技术，结合数十个专业词典，对外文文献的题名、关键词、刊名、文摘等主要字段提供“参考中文译文”功能，并对其中的刊名和关键词字段进行人工翻译，大大提高翻译质量。同时建立中文索引数据，提供双语检索能力，大大降低外刊利用难度，帮助检索者获取和理解外文文献，有效提高外刊利用效率。</p> <p>2、第三方原文传送服务，方便快捷，原文保障率在 95%以上。</p> <p>3、提供开放接口和数据定制加工服务，可追加用户单位自有外文资源于本系统一身，实现自有资源的整合利用。</p> <p>4、提供详细的统计分析功能，帮助管理者随时掌握外刊利用趋势和特点。</p> <p><b>四、服务要求</b></p> <p>1、提供该数字资源远程访问（云托管），每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>五、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>	
--	---	--

6	悦听有声数字图书馆	<p><b>一、产品要求：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、平台具备中华人民共和国国家版权局颁发的专业软件著作权证书。</li> <li>2、平台配备专业真人发声的“今日主播”栏目功能，每天为读者播出不同的精彩内容。</li> <li>3、资源内容包含今日主播馆、中华国学馆、现代文学馆、探案悬疑馆、科学幻想馆、游记心情馆、人文社科馆、生活百科馆、音乐名曲馆、美术鉴赏馆、生活百科馆等 13 个一级分类共计 15 万集以上。</li> <li>4、有“文字和声音同步显示”的功能，收听的同时有可以阅读的文本格式文字，可以复制粘贴，实现“边听边看”的享受，方便读者学习引用。</li> <li>5、检索具备一框式检索和明确的分类导航，具有“优选推荐”和“主播推荐”的导航功能；操作功能：具有提供上一页、下一页翻页功能，显示上一页和下一页。播放器：显示播放状态和已经播放的时间，可暂停或播放继续听。每篇内容的播放页面都会显示一个二维码，可扫描该二维码，根据提示可以通过手机网络收听。</li> <li>6、不限制并发数，在规定网络范围都可以访问学习。</li> <li>7、每篇文章具备下载功能和“浏览历史”的导航功能。</li> </ol> <p><b>二、售后服务</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、配备专业的技术服务人员和产品经理进行安装调试和售后服务。</li> <li>2、电话、邮件、网络响应时间：7*24 小时。出现重大问题时技术支持工程师 3 小时内到达现场进行技术维护。</li> <li>3、每月通过远程对产品运行状况进行一次全面监测，对系统运行状况保证正常运行。</li> <li>4、免费提供技术支持、上门服务、安装调试、升级、更新数据、培训、现场解决技术问题，能完全满足图书馆的硬件环境和各环节的业务需求。</li> <li>5、在使用过程中，由于非故意原因或不可抗力导致数据库及系统丢失或损坏时，技术工程师须及时免费完成数据库系统的恢复工作。</li> <li>6、免费提供最新版本的产品并对本产品今后的系统升级和访问统计功能。</li> <li>7、积极配合图书馆的宣传和培训活动，以多种形式的宣传和集中培训形式对产品进行推广，方便读者使用。</li> <li>8、提供后台管理员账号，实现对用户订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> </ol> <p><b>三、服务要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、提供该数字资源网络包年的远程访问服务，提供本地镜像 5000 集数据资源。</li> <li>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> <li>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> </ol>	套	1
---	-----------	--	---	---

	<p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>四、版权</b></p> <p>产品中的所有资源以合法解决版权，保证所提供数据库信息内容符合中华人民共和国相关法律，并保证所提供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。具备中华人民共和国国家版权局颁发的专业软件著作权证书。</p>		
7	<p><b>蓝悦阅读共享数据库</b></p> <p><b>一、书香蓝悦数据库产品要求及技术参数：</b></p> <p>（一）内容要求</p> <p>电子图书及有声图书数据库系统</p> <p>1、访问方式：可通过大屏交互在线阅读。同时也可通过配套 APP 和扫码 H5，随时随地进行阅读。</p> <p>2、电子图书、有声图书、期刊须在同一平台上运行。</p> <p>3、资源数量：电子图书数量不少于 10 万种，有声图书数量不少于 3 万集，期刊不少于 1000 种；</p> <p>4、资源年更新量：电子图书不少于 2 万种，有声图书不少于 3000 集。</p> <p>5. 资源内容：</p> <p>电子图书内容须包括教育教学、自然科学、小说传记、经典名著、文学艺术、经管理财、哲学思想、少儿读物等各类图书，须包括：周梅森、刘慈欣、刘醒龙、熊召政、王跃文、阿来、丁玲、范小青、石钟山、关仁山、巴金、柳建伟、李国文、赵凝、李佩甫、邓友梅、徐贵祥、姚雪垠、赵本夫、许开祯、刘心武、毕飞宇等名家的作品。</p> <p>有声图书须包括王传霖、纪涵邦、连丽如、孙一、田占等名家的文学作品录制的有声读物。</p> <p>6、资源格式：电子图书须为 TXT、EPUB 或 PDF 格式，以保证图书的阅读体验和阅读质量，以保证图书的阅读体验和阅读质量。</p> <p>7、资源使用：支持微信扫码在线阅读和移动客户端下载阅读，资源无副本数量限制，资源下载后可永久保存，无借阅期限限制。可实现资源在手机、平板等多终端呈现，支持在线阅读、离线 APP 阅读，多终端阅读体验让读者获取、阅读和参与更加便捷。</p> <p>8、系统功能：可以实现管理系统和设备间的资源定向发布，包括图书、音频、视频、图片流、公告、活动等，自动发布到前端页面，实现资源的自动更新，视频支持微信扫码查看，分享朋友圈；</p> <p>9. 资源版权保障：</p> <p>电子书：周梅森、刘慈欣、刘醒龙、熊召政、王跃文、阿来、丁玲、范小青、石钟山、关仁山、巴金、柳建伟、李国文、赵凝、李佩甫、邓友梅、徐贵祥、姚雪垠、赵本夫、许开祯、刘心武、毕飞宇等至少 10 位作家作品版权授权协议复印件(代理商需提供加盖原制造厂商公章的版权授权书复印件)</p>	套	1

	<p>听书：数据资源须为正版授权资源，投标人须提供王传霖、纪涵邦、连丽如、孙一、田占义等至少 3 位名家版权授权协议复印件(代理商需提供加盖原制造厂商公章的版权授权书复印件)；</p> <p>移动客户端阅读软件</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、客户端版本：支持安卓 4.0 及以上和苹果手机系统 iOS16 及以上。</li> <li>2、客户端功能：具备收藏、下载、意见反馈、阅读时长统计、听书时长统计、调节字号大小、调节阅读字体、调节阅读亮度、夜间模式、翻书动画、笔记、书签、分享、按章节跳转到对应内容等功能；</li> <li>3、资源下载：支持阅读下载《电子图书及有声图书数据库》的电子书、听书资源。</li> <li>4、资源保存：下载后的资源可以永久保存、阅读，没有期限限制。</li> <li>5、收藏：支持收藏图书、听书功能。</li> <li>6、搜索：支持图书、听书资源检索；支持书名、作者、出版社等关键字搜索。</li> </ol> <p>(二) 终端技术要求 (赠送 3 台阅读终端屏)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、屏幕分辨率：1920*1080，反应时间： &lt;8ms；</li> <li>2、 CPU：主频 1.8G ，内存：4G，硬盘：不小于 32G；</li> <li>3、操作系统：不低于 Android 5.1；</li> <li>4、操作系统采用 Android5.0 及以上，方便管理；可以本设备设置定时自动开、关机。后台远程一键操作开关机、刷新；</li> <li>5、配套客户端版本：支持安卓 4.0 及以上和苹果手机系统 iOS16 及以上；</li> <li>6、设备可展示图书、听书、报纸、期刊等功能模块；</li> <li>7、设备可定制屏保、下载二维码、机构宣传二维码、标题、模块等。</li> </ol> <p>(三) 培训和服务要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、供应商须每半年对图书馆回访一次，了解用户使用情况并解答疑难问题，负责产品合同期内的免费维护。</li> <li>2、供应商须提供 7*24 小时免费服务电话。电话无法解决时，48 小时内提供上门服务。</li> <li>3、中标方负责安装、调试及搬运、培训，并免费提供安装调试所需要的各种辅助材料。</li> <li>4、提供商保证使用期间网络畅通，并每年提供必要的技术培训服务，主要针对图书馆相关管理人员免费进行软硬件的使用培训，并配合图书馆一起对读者进行使用培训。</li> </ol> <p>(四) 其它商务要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、要求供应商必须是高新企业，必须有软件企业认定证书资质和计算机软件著作权登记证书。</li> <li>2、要求供应商必须持续经营 3 年以上。</li> <li>3、要求供应商对投标产品版权负责。</li> <li>4、中标方负责安装、调试及搬运、培训，并免费提供安装调试所需要的各种辅助材料。</li> </ol> <p><b>二、服务要求：</b></p>		
--	---	--	--

	<p>1、提供该数字资源远程访问（云托管），每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。提供方的数字资源系统除了满足校内 IP 直接登录，单位 VPN 使用授权登录外，还必须与我校相关系统能进行对接，为我校读者提供校内注册认证功能并对认证用户提供校外访问使用我校所购买资源的正常服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>三、版权：</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
8	<p><b>（一）内容及数量</b></p> <p>为目前收录台湾地区学术文献量最大的学术数据库，其中所收录的学术文献，以台湾出版的期刊为主，另辅以其他华文地区的期刊。收录年代主要为 2000 年至今，最早的卷期则可追溯至 1947 年代。共收录 800 余种期刊，主要收录范围横跨基础与应用科学、工程学、生物农学、医药卫生四个学门及下属 46 个学科主题研究成果，亦收有人文学、社会科学的跨领域期刊；学位论文收有台湾以顶尖大学计划为主之数十所高校硕博士论文，总计约 10 万余篇学位论文全文。支持一站式检索学术期刊、学位论文、学术电子书 之三位一体学术资源整合检索服务。</p> <p><b>（二）技术性能指标参数要求：</b></p> <p>1、数据格式：索引、摘要及电子全文（PDF 文件）；</p> <p>2、期刊起始年代：1947 年起；</p> <p>3、博硕士起始年代：2004 年起；</p> <p>4、版权状态：可下载文献皆取得所有著作权人的合法授权；</p>	套	1

	<p>5、语言支持：支持简繁体中文互相检索；平台内建阅读器，可自由选择以简体或繁体文字阅读文章（仅限 PDF 文字型格式）。</p> <p>6、检索支持：提供简易检索、高级检索、及检索结果后分类筛选功能；</p> <p>7、访问方式：远程包库，IP 认证访问，无并发用户限制；</p> <p>8、使用方式：浏览、打印及下载全文；</p> <p>9、资料导出：可选择书目字段、引用文献格式、输出格式，并利用储存、打印或 Email 的方式，将书目数据输出。</p> <p><b>（三）服务与要求</b></p> <p>1、提供该数字资源远程访问（云托管）。</p> <p>2、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、在为贵校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、提供优质的售后服务，使用过程中遇到问题，30 分钟内响应，1 小时解决，若需售后人员亲自上门服务，承诺 24 小时内到达，48 小时内解决相应故障，保证数据库产品的正常使用。</p> <p><b>（四）版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，所有信息内容皆有合法著作权或已取得合法授权。数据库内容为独家开发，市面上无相同商品。</p> <p>3、平台所提供的出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
9	<p><b>英语教育云服务平台</b></p> <p>一、产品参数</p> <p>1、课程资源及学习平台全部为企业原创，拥有完整的版权，不接受转授权资源及内容。</p> <p>2、要求企业具有独立的课程研发及拍摄制作能力，视频课程全部达到 1080P 高清标准、采用广播级拍摄设备录制，课程录制现场配有剧组、采用多机位拍摄、配有中英文字幕、提高学习效率。</p> <p>3、高清版书，听课进度可自行调节，同时支持语音笔记及文本笔记功能，笔记与视频课程同步功能，支持网络访问并保持时时更新。</p> <p>4、所有课程内容都是基于知识点研发的切片微课程，严格制作流程规范，包含教师筛选-内容设计-框架组织-内容确认-试讲示范-课件准备-资料审核-课件制作-模板呈现-拍摄录制-剪辑加工-后期制作-审核验收-功能测试-课程上线，等环节步</p>	套	1

	<p>骤。</p> <p>5、系统拥有智能化学习管理平台，可以根据用户的学习目标，备考时间，基础水平等因素生成个性化的智能学习计划，并可依据学习行为数据自行应调整学习进度，实现一对一服务。</p> <p>6、全部视频课程配有中英文双语字幕，支持基于字幕时间戳的用户行为记录，所有行为记录（播放、暂停、记笔记、提问、拖拽、回放、跳出）都有详细的跟踪，由此确保对用户学习过程中的行为记录。</p> <p>7、平台提供的课程涵盖国内考试类、出国考试类、实用英语类、赢在职场类、专家互动直播讲堂、外教人工批改服务等内容板块，缺一不可，整个平台不少于 600 课时。</p> <p>8、配合专家视频课程，提供配套的应试真题逐题讲解课程，包含托福、雅思、四级、六级、考研等课程内容。</p> <p>9、课程及服务通过网络远程访问，不占用本地空间，提供远程数据维护。</p> <p>10、课件的声音要求符合的标准为：标准的录音格式应选择为：22050, mono, 16bit 声音波形范围在 15000-20000 之间，视频课程声音参数：44100HZ, stereo 立体声, 128kbps Mp3。</p> <p>11、视频标准：视频亮度对比度合适，光线适中，没有过强或过暗；画面构图合理，画面稳定清晰，无内容残缺和马赛克之类视频损伤。全高清视频，分辨率达到 1920*1080p。</p> <p>二、服务要求</p> <p>1、提供英语教育云服务平台远程访问，每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实按学校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供方的数字资源系统除了满足校内 IP 直接登录，单位 VPN 使用授权登录外，还必须与我校相关系统进行对接，为我校读者提供校内注册认证功能并对认证用户提供校外访问使用我校所购买资源的正常服务</p> <p>5、为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p>6、平台提供的课程涵盖国内考试类、出国考试类、实用英语类、赢在职场类、专家互动直播课堂、合计课时数不少于 600 课时、每年更新不少于 10%课时、其中国内考试类不低于 200 课时、出国留学类不低于 100 课时、实用英语类不低于 100 课时、赢在职场类不低于 100 课时。</p> <p>7、具备出版物经营许可证，拥有知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定都取得著作权使用许可。</p> <p>三、版权</p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方</p>		
--	---	--	--

		<p>进行相关事宜的处理。</p> <p>2、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p> <p>2、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，或对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，提供方承担全部责任。</p>		
10	人大复印报刊全文数据库	<p>一、内容要求：</p> <p>1、数据库名称：人大复印报刊资料全文数据库</p> <p>2、产品内容：产品内容：提供 1995-2023 年全文数据库、摘要数据库远程服务，全文数据库含政治学与社会学类、哲学类、法律类、经济学与经济管理类、教育类、文学与艺术类、历史学类、文化信息传播类以及其他类共计九大类。人大“复印报刊资料”全文数据库”收录的为 1995 年至今国内公开出版的 6000 多种社科报刊，139 种专题刊物随着经济、政治和学术的发展更新。摘要数据库收集了 1993 年至今哲学、政治、法律、经济、教育、语言、文艺、历史、地理、财会等方面的 16 种专题文摘。</p> <p>3、采购数量：1 套</p> <p>4、订购模式：远程包库</p> <p>二、技术参数</p> <p>1、数据更新：每周不定期更新</p> <p>2、呈现方式：数字期刊及分类呈现</p> <p>3、可根据作者、标题、原文出处、关键词等检索项进行精准检索,支持初级、高级检索。</p> <p>4、IP 范围内不限制用户数及使用次数。</p> <p>5、浏览器无需安装任何插件,支持全文浏览、自选复制及下载功能。</p> <p>6、数据格式：提供 word、PDF 格式、HTML 格式。</p> <p>三、服务要求：</p> <p>1、提供该数字资源远程访问（云托管），提供永久访问服务。提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>4、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。5、更新服务：每周不定期更新。注重实时更新，保</p>	套	1

	<p>障所用平台为最新。</p> <p>6、宣传服务：承诺提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等，时间和方式由采供双方协定。</p> <p>7、咨询服务：可致电客户服务热线、E-mail、QQ、微信等方式提供技术支持。</p> <p>8、响应服务：提供 7*24 小时在线服务，可通过邮件、电话、QQ 及其他远程工具，保证 30 分钟内响应，1 小时解决，若需售后人员亲自上门服务，承诺 24 小时内到达，48 小时内解决相应故障。</p> <p>四、版权</p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
11	<p><b>新学术全球学位论文精选整合服务平台</b></p> <p><b>一、新学术全球学位论文精选整合服务平台要求及技术参数：</b></p> <p>(一) 内容要求</p> <p>1、“新学术全球学位论文精选整合服务平台”是高学术质量博硕士论文精选平台。该平台收录了超过 2000 家全球重点高校学位论文，其中全球排名前 1000 院校覆盖率超过 90%，涵盖全球超过 150 多个国家/地区，涵盖基础科学、工程技术、农学、医学、人文社科、经济与管理等各个学科，是科研与教学必不可少的专业信息检索工具。</p> <p>2、平台特色功能：学术质量高，来源权威；涵盖区域广，覆盖全球；在线翻译功能，方便阅读；图形摘要功能，立体展示；信息追踪功能，整合信息；同类型论文推荐，拓展阅读；收录高校信息分析，辅助科研；多极化检索，精确获取信息。</p> <p>3、资源数量：总文献量超过 30 万 篇，涵盖涵盖基础科学、工程技术、农学、医学、人文社科、经济与管理等各个学科。</p> <p>4、配套个性化服务：配合图书馆提供“人工+AI 智能助手全方位 24 小时学科服务”。根据学校需求，辅助提供本校相关文献计量分析数据。</p> <p>(二) 技术要求</p> <p>1、系统结构：</p> <p>本系统采用 B/S 结构，在提高易用性的同时，降低整体维护成本，并且有利于提高数据的安全性。系统采用 PHP+Apache+MySQL 这一开源的且具有优异性能的 Web 服务器应用开发组合。使用 PHP+MySQL 技术构架为核心，由于 PHP 几乎可以运行在任意的操作系统中，如 WINDOWS/LINUX/UNIX 等，出色的跨平台的特性，使其开发一次即可应用在任意平台中，避免了重复开发，降低成本。</p> <p>2、开发环境</p> <p>操作系统：WINDOWS XP/7</p>	套	1

	<p>服务器软件：phpstudy 数据库软件：MYSQL (phpstudy 集成) 编译器：PhpStorm Sublime</p> <p>3、服务器环境 操作系统：window server 2008 及以上 服务器软件：phpstudy 数据库：MYSQL</p> <p>(三) 培训和服务要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、根据 IP 地址段提供网络服务，版权问题由供应商负责。</li> <li>2、供应商须每半年对图书馆回访一次，了解用户使用情况并解答疑难问题，负责产品合同期内的免费维护。</li> <li>3、供应商须提供 7*24 小时免费服务电话。电话无法解决时，48 小时内提供上门服务。</li> <li>4、提供商保证使用期间网络畅通，并每年提供必要的技术培训服务，主要针对图书馆相关管理人员免费进行产品使用培训，并配合图书馆一起对读者进行使用培训。</li> </ol> <p>(四) 其它商务要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、要求供应商必须是高新企业，必须提供 ISO9001 质量管理体系认证证书资质，信息安全管理体认证证书，必须有软件企业认定证书资质和计算机软件著作权登记证书。</li> <li>2、要求供应商必须持续经营 5 年以上。</li> <li>3、要求供应商对投标产品版权负责。</li> <li>4、中标方负责调试、培训，并免费提供调试所需要的材料。</li> </ol> <p><b>三、服务要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、提供该数字资源远程访问（云托管），提供永久访问服务。</li> <li>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> <li>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> <li>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</li> <li>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</li> </ol> <p><b>四、版权：</b></p>		
--	---	--	--

		<p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
12	可知电子书	<p><b>一、产品要求及技术参数：</b></p> <p><b>（一）资源内容</b></p> <p>1. 供应商的电子书平台有不少于 200 家出版社提供电子书，至少提供北京大学出版社、中国人民大学出版社、电子工业出版社、机械工业出版社、化学工业出版社、人民邮电出版社、高等教育出版社、北京师范大学出版社、复旦大学出版社、北京体育大学出版社、人民交通出版社、社会科学文献出版社、商务印书馆、中信出版集团、中国电力出版社、教育科学出版社、中国林业出版社、中国建筑工业出版社、中国法制出版社、石油工业出版社、气象出版社、经济科学出版社、立信会计出版社、冶金工业出版社、作家出版社等 25 家出版社的数字内容合作协议复印件。</p> <p>2. 供应商承诺其电子书平台是出版社入驻平台并直供电子图书的模式，出版社可通过内容发布系统进行自主上/下架内容、自主定价、直接授权等操作。提供以上 25 家出版社支持此种合作模式的证明文件及联系人和电话信息。</p> <p>3. 供应商电子书平台提供的可选电子书不少 20 万个品种，其中以上 25 家出版社 2020 年至 2023 年出版的可选电子图书数量不少于 2.5 万品种。须提供平台截屏有效文件。</p> <p>4. 电子书内容覆盖中图法 22 个大类，同时依据教育部公布的 13 大门类，110 个一级学科及 300 多个专业进行了电子书的标引分类。</p> <p>5. 供应商平台电子书格式为标准 PDF 或 EPUB。电子书 PDF 文件由出版社排版文件转换生成矢量文件，非扫描的 PDF 文件。电子书 Epub 文件必须基于排版文件制作，不可用扫描识别加工的 Epub 文件。</p> <p><b>（二）平台应用</b></p> <p>1. 平台提供中图分类和院系导航功能，同时可实现自动推送重点学科专业相关的资源。</p> <p>2. 平台提供资源检索（书名、作者、出版单位、ISBN、分类、摘要和出版日期等检索条件）、全文检索、问答检索三种检索方式。</p> <p>3. 平台提供试读、荐购、试读全本功能，读者在试读过程中对相关电子书有需求，可向机构管理人员进行荐购，支持荐购后可试读全本服务。</p> <p>4. 平台支持翻页、目录浏览、书签、字体/字号/背景色设置、进度跳转、全文检索、评论、PDF 横屏阅读、复制、评论、分享、有声书播放等基础功能。</p> <p>5. 平台支持知识网络阅读。读者在阅读时遇到不懂的词汇可以进行深入学习，平台提供知识学习、知识体系、深度阅读</p>	套	1

	<p>及相关资源等功能。</p> <p>6. 平台提供对读者阅读的整体管理，包括个人的阅读轨迹、阅读文章评论、收藏书、书架管理等功能，允许用户添加、删除、阅读图书并对图书进行排序和分类。</p> <p>7. 平台提供读者阅读信息统计及智能推荐功能。读者进入阅读中心后可以查阅自己阅读的相关信息，平台对阅读信息进行大数据分析，并根据读者阅读习惯向读者推送相关资源。</p> <p>8. 平台支持 PC Web、Android、IOS 及 H5、小程序等多终端设备的使用。</p> <p>9. 平台支持与 CARSI 平台用户实现无缝对接，支持与图书馆馆藏系统、借阅系统、单点登录系统等应用系统的对接。</p> <p>10. 平台具备互联网访问模式，支持读者在机构 IP 范围内注册并认证后，可在机构 IP 范围之外一定期限内通过互联网登录使用平台，无需使用 VPN 等第三方系统。</p> <p><b>(三) 后台管理</b></p> <p>1. 平台需提供采购方相对应的后台管理系统，提供必需包括基本的统计分析、选书管理、书单管理、订单管理、寻品管理等功能模块。</p> <p>2. 后台管理系统提供内容统计、用户统计和订单统计功能。</p> <p>3. 后台管理系统支持按中图法、出版社、学科、学院、推荐等 5 种选书模式，并可根据各种模式分别设置采选条件。</p> <p>4. 后台管理必须支持书单管理功能，提供创建书单、导入书单、编辑资源、修改书单，删除书单，导出书单、提交书单等功能。</p> <p>5. 后台管理提供支持订单管理功能。可展示机构的订单信息，可查看订单的详情以及资源详情，并可通过时间和订单状态进行查询操作。</p> <p>6. 后台管理系统应支持管理员与出版社相互沟通供需信息，支持采购方通过平台直接向出版社提出需求。</p> <p><b>二、商务要求</b></p> <p>1. 投标人应提供如下资质证明材料：</p> <p>(1) 中华人民共和国出版物经营许可证；</p> <p>(2) 供应商电子书平台近 5 年入围过国家新闻出版署数字出版精品遴选推荐计划；</p> <p>(3) 国家知识服务平台分平台授牌。</p> <p>2. 投标人应提供本项目相关产品的《计算机软件著作权登记证书》。</p> <p>3. 投标人应提供 2019 年至今与国内高校图书馆合作类似项目证明材料。</p> <p><b>三、服务要求</b></p> <p>1. 投标人须支持已经购买的电子书本地部署（本地镜像）和远程中心访问（托管）两种模式。每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2. 提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份</p>		
--	---	--	--

	<p>认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>3. 提供后台管理员账号，实现对我校订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4. 在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，乙方平台服务主页中“客服服务”有比较醒目，但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p>5. 投标人平台必须提供7×24小时在线稳定服务；平台遇到故障时，投标人须在24小时（工作日）内响应并解决。</p> <p>6. 投标人平台需提供远程诊断的维护和维修，远程诊断不能修复时，在24小时内到达现场维修。</p> <p>7. 投标人所提供采购电子图书服务的终身免费维护。</p> <p>8. 投标人提供的电子书不应出现版权纠纷问题。如出现因版权问题导致已购买电子书无法使用的情况，投标人应赔偿相应损失。</p> <p>9. 投标人需提供电子书的完整MRAC编目数据，可整合到图书馆当前使用的OPAC系统上。</p> <p>10. 在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，乙方平台服务主页中“客服服务”有比较醒目，但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p>11. 投标人需提供完备的售后服务和使用人员培训。</p> <p><b>四、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
13	<p><b>（一）内容要求</b></p> <p>国际教育专题研究全文数据库（中文）由数位国内外著名的教育学界的专家、学者历经数年从浩如烟海的教育文献中整理、甄选，内容包括亚洲（日本、韩国、新加坡、沙特、土耳其等）、欧洲（欧盟、英国、法国、德国、奥地利、芬兰、比利时、俄罗斯等）、非洲（南非等）、大洋洲（澳大利亚、新西兰等）、南北美洲（美国、加拿大、哥斯达黎加、巴拉圭等）、港澳台等等国家在大学教育、师资教育、师范教育、职业教育、初等教育（幼儿教育、小学教育）、中等教育、高等教育、艺术教育（书法、美术、舞蹈、音乐、戏剧、戏曲、传媒等）、校长培育、特殊教育（视障、脑障、残障）、环境教育、比较教育、心理教育、生命教育、终生教育、文盲教育、社区教育、教育改革、通识教育、网络教育、职前教育、教育统计、教育研究、民族教育、馆学研究（博物馆、图书馆、艺术馆、民俗馆、展览馆）、留学教育、体育教育、道德素养、安全教育、两性教育、辅导教育等方面的重要教育政策、文献、论文、案例、报告、会议记录、白皮书、评述</p>	套	1

	<p>报道、议题议案、专栏专题、法规标准等 10 余个方面，反映出了各个国家不同时期教育的历史状况，可为各大中专院校、科研单位、企业、政府部门、公共图书馆等提供时效最强、理论与应用并重教育资讯。为我们了解和研究各国教育提供详实的参考资料。数据格式 PDF。</p> <p>国际教育专题研究全文数据库（中文）收集年限：1945-至今，文献篇数：850, 000+</p> <p><b>（二）技术要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、一站式集中检索服务。提供独立成库、跨库、跨体系、跨分类的检索服务。</li> <li>2、国际通用流行的 IE 的浏览器兼容技术。能清楚快捷地浏览原版文献、图片资源。支持 PDF 全文\JPG 文件在线阅读。</li> <li>3、检索便捷、支持中英检索。以当前先进的检索技术为基础，采用快速的索引机制，智能的中英文分词技术，多字段的检索功能，同时支持中文和英文混合检索，提供高效、友好的检索体验。</li> <li>4、普通检索。支持多字段检索，可在标题、作者、主题词、摘要全字段中进行检索，同时，普通检索功能还提供模糊\精确范围的检索条件；可通过检索方式的更改进行检索。</li> <li>5、高级检索及聚类检索。支持多字段的组合检索，可检字段包括：标题、作者、主题词、摘要、年代等；也支持多字段之间的逻辑组配和布尔逻辑检索。同时提供聚类二级检索功能，快速定位所需资源。</li> <li>6、全响应式搜/检索服务平台。</li> </ol> <p><b>（三）培训和服务要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、提供该数字资源远程访问。</li> <li>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> <li>3、提供方的数字资源系统除了满足校内 IP 直接登录，单位 VPN 使用授权登录外，还必须与我校相关系统能进行对接，为我校读者提供校内注册认证功能并对认证用户提供校外访问使用我校所购买资源的正常服务。</li> <li>4、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</li> <li>5、根据用户安排至少一年进行一次培训及宣传讲座等活动。每年通报 2 次使用信息，每年 1 月提交上年度用户使用报表（按用户要求汇总）。</li> <li>6、咨询服务：可致电客户服务热线、E-mail、QQ、微信等方式提供技术支持。</li> <li>7、响应服务：提供 7*24 小时在线服务，可通过邮件、电话、QQ 及其他远程工具，保证 30 分钟内响应，1 小时解决，若需售后人员亲自上门服务，承诺 24 小时内到达, 48 小时内解决相应故障。</li> <li>8、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。</li> <li>9、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认</li> </ol>		
--	--	--	--

	<p>证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p><b>(四) 版权:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</li> <li>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。。</li> <li>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</li> <li>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</li> </ol> <p><b>(五) 其它商务要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、要求供应商必须是高新企业，必须提供 ISO9001 质量管理体系认证证书资质，信息安全管理证书，必须有软件企业认定证书资质和计算机软件著作权登记证书。</li> <li>2、要求供应商必须持续经营 5 年以上。</li> <li>3、要求供应商对投标产品版权负责。</li> <li>4、中标方负责安装、调试及搬运、培训，并免费提供安装调试所需要的各种辅助材料。</li> <li>5、根据 IP 地址段提供网络服务，版权问题由供应商负责。</li> </ol>		
14	<p><b>中国学术期刊数据库 (CS PD)</b></p> <p><b>一、内容及数量</b></p> <p>中国学术期刊数据库 (CSPD) 是万方数据知识服务平台的重要组成部分，集纳了多种科技、人文和社会科学期刊的全文内容。所收录的期刊均经过中华人民共和国新闻出版广电总局批准，颁发《中华人民共和国期刊出版许可证》，拥有国内统一连续出版物号 (CN 号) 的期刊。重视期刊的学术性，其中部分为国内五大核心期刊统计系统期刊。收录数量：收录始于 1998 年约 8500 种期刊，增强版包含传递服务近 2000 余种，总计 10000 余种期刊，其中包含北京大学、中国科学技术信息研究所、中国科学院文献情报中心、南京大学、中国社会科学院历年收录的核心期刊近 3000 种，年增 300 万篇，周更新 2 次。收录字段：内容包括论文标题、论文作者、来源刊名、论文的年卷期、中图分类号的分类号、关键字、所属基金项目、数据库名、摘要等信息，并提供全文下载。</p> <p><b>二、技术性能指标参数要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 数据格式：引用，摘要及在线阅读 (PDF 文件)</li> <li>2. 期刊起始年代：1998 年起</li> <li>3. 检索支持：提供简易检索，高级检索及结果中检索</li> <li>4. 访问方式：IP 认证访问，无并发用户限制</li> <li>5. 使用方式：浏览，打印及下载全文</li> <li>6. 版权状态：可下载文献皆取得所有著作权人的合法授权</li> </ol>	套	1

		<p><b>三、服务要求</b></p> <p>1、提供远程访问（云服务），每年第一季度可将上年度与本校相关专业数据 2000 余种安装到本地镜像站，提供访问服务。</p> <p>2、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，提供万方校外访问系统（需学校加入 carsi 认证），可实现校外访问。实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>3、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等</p> <p>4、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>四、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
15	高校信息素养教育数据库	<p><b>一、产品要求</b></p> <p>1、本数据库课程涵盖了概念理论篇、检索技术篇、信息资源篇、检索系统篇、科研工具篇、学术写作篇、知识管理篇、学术资源篇、应用场景篇等九大模块的内容，其中还包括了最新课程、热门课程、猜你喜欢等专栏。</p> <p>2、本数据库有近 800 个微课程，其中特色专题收录了高校自建课程、大赛获奖微课、合作共建视频等近 150 个微课程；每个微课程大约 3-5 分钟，以碎片化的方式讲述信息素养的各个知识要点，支持电脑端、手机移动端使用，如：手机（微信），年更新量不少于 200 个。</p> <p>3、收录了国内一些知名专家的部分试题，其中包括了一些实操题，个人评测题等，试题数量不少于 1000 道，年更新量不少于 200 道。</p> <p>4、PPT 课件栏目收录有信息素养专家老师的讲座和教学课件近 100 篇。</p> <p>5、讲座/培训专栏中包含国内信息素养知名专家的 60 多门公益直播课程，年更新量不少于 20 讲。</p> <p>6、整个课程体系按照难易程度分成初级、中级、高级，让读者按照自身的能力进行学习，按首字母和课程内容进行分类导航。</p> <p>7、本数据库采用全案例教学，将知识点嵌入到具体的案例中，同时每个课程后面有相关的课后习题，试题总数超过 1000</p>	套	1

	<p>道，年更新量不少于 300 道。</p> <p>8、支持发布讲座和培训活动，读者可以进行在线预约、报名等功能，教师可以通过后台查看活动统计信息。</p> <p>9、平台包括每日答题、专项答题、挑战答题；系统支持可按照指定的规律随机抽取试题组卷，题目类型包括单选题、多选题、判断题。</p> <p>10、后台支持上传图书馆自己制作的视频，建立属于自己的专栏，仅限内部使用；支持图书馆开展自己的知识竞赛活动，通过后台设置可创建活动。</p> <p>11、大赛实训平台：包括了综合练习、专项练习，和专家大赛解读和经验分享等直播课程。</p> <p>12、个人中心可以查看我的答题、我的评论、我的课程、我的错题等功能，同时还增加了积分、打卡、学习统计分析等个性化功能。</p> <p><b>附加产品（入馆教育）要求：</b></p> <p>(1) 产品需要包含图书馆简介、规章制度、入馆指南、新设备操作说明、文献资源等详细内容介绍。</p> <p>(2) 要求每个页面进行语音讲解，总计时长不少于 30 分钟，数据库中还需要包括不少于 10 个视频动画。</p> <p>(3) 要求整个学习过程进行逐级闯关，穿插着丰富的游戏元素，实现每通过一关人物角色升级一次。</p> <p>(4) 提供不同的装扮、套装等供学生答题解锁、兑换，并支持自定义装扮人物角色。</p> <p>(5) 实现首页背景图可根据图书馆自定义，并要求对新手进行使用引导。</p> <p>(6) 后台需要对页面内容进行灵活更改，每个页面可插入视频、图片、音频、文本。</p> <p>(7) 系统需要按照章节内容添加单选题、多选题、判断题、填空题、抄写题等五种题型，可按照章节内容的范围进行灵活组卷，系统自动抽题（必考题可设置），并实现自动统计错题率，考试答案顺序还可设置是否随机排列。</p> <p>(8) 实现闯关中进行实时计时，自动阅卷，自动打分、自动排名等功能，后台还可设置考试次数；考试方式分为以下 4 种方式：1. 按章节学习和考试，学习一章考试一章；2. 所有章节学习完再考试；3. 不强制学习章节内容，可直接考试；4. 按章节考试不强制学习。</p> <p>(9) 实现顺利学习和闯关后获得相应的经验值和布可币，要求布可币可用来兑换装扮和商城中的商品，经验值用来人物角色升级并解锁称号，同时可解锁一套服装用于装扮人物。</p> <p>(10) 要求具有完善的统计功能，可以按照闯关和未闯关、是否通过的学生进行统计，分别按照院系或专业、班级对数据进行统计导出，同时生成饼状图、折线图或柱状图等可视化图表，并支持 excel 导出数据，统计图形也可以导出到 excel 表中；同时也支持按照读者访问内容进行详细统计；要求后台统计主要包含有：系统访问量统计、章节访问量统计、成绩统计、通过率统计、错题率统计、登录比例统计、经验值布可币统计、用户装扮统计、用户对话记录，每种统计功能都可导出到 excel，同时实现自动生成图表。</p> <p>(11) 考试部分需要增加趣味性，要求将考试和游戏、图书馆元素融合起来，其中游戏包括打星星、切水果、跳一跳、赛车、捕鱼游戏等，并实现在后台可配置每章使用哪种方式进行考试。</p>		
--	---	--	--

	<p>(12) 要求学生人物角色分为男女两种角色供选择，并包含了引导角色智小图。</p> <p>(13) 章节内容展示方式要求增加对话模式，使智小图和人物角色进行对话方式展示学习内容。</p> <p>(14) 含有常用的实操模拟界面，包括书目检索、自助借还书机借书、自助借还书机还书等。</p> <p>(15) 对学生未学习的内容，系统有明显的提示，并且能够直接定位到未学的内容，其中部分页面提供新手引导，让读者易学易用。</p> <p>(16) 要求增加信息素养视频模块，供学校可选择或添加一些信息素养视频。</p> <p>(17) 章节页面、考试结束页面可增加弹窗或跳转到第三方链接，用于自定义通知及其他提示性内容。</p> <p>(18) 可设置每个内容的学习时间，未达到设定时间不记录学习。</p> <p>(19) 系统支持多校区。</p> <p>(20) 视频可设置是否限制拖拽播放、可设置是否必须学完。</p> <p>(21) 后台章节内容编辑器需要有大量的素材库（近6万多不同类型）用于内容编辑，让内容展示更加美观。</p> <p>(22) 后台章节内容需要通过 word 方式导入，避免操作人员频繁编辑内容。</p> <p>(23) 系统可设置单客户端登录，最新登录的要求把之前的踢掉，防止作弊。</p> <p>(24) 登录及注册页面能够配置文字说明，个人中心页面可以配置是否开启对应的功能项。</p> <p>(25) 支持国内主流手机使用，如苹果、华为、三星等，可以嵌入到图书馆微信平台使用，支持多终端自适应功能。</p> <p>(26) 该产品获得权威机构颁发的软件著作权登记证书。</p> <p><b>二、服务要求</b></p> <p>1、提供上述数字资源远程访问，使用期限：一年。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5. 在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p>6、保证数据的及时性，提供数据库数据远程更新服务；负责数据库产品使用期内的免费维护；在使用过程中因数据库系统本身原因导致的异常和错误，公司提供免费修正和维护；因非系统原因造成的异常与错误，公司根据情况尽可能地为采购方提供帮助。</p> <p>7、提供邮件、QQ、电话等服务方式的咨询解答和技术支持服务；通过电话咨询后，仍没有解决的故障、瑕疵等，用户要求</p>		
--	---	--	--

		<p>我公司上门进行现场维护的，我公司在接到通知后 48 小时内到甲方指定场所进行维护。</p> <p><b>三、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，所有信息内容皆有合法著作权或已取得合法授权。数据库内容为独家开发，市面上无相同商品。</p> <p>3、平台所提供的出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p> <p>5、产品属于自主设计开发，不存在任何版权问题，具有相关部门颁发的软件著作权登记证书。</p>		
16	国外特种文献集成发现系统	<p><b>一、产品内容</b></p> <p>外文科技报告全文数据库:收录 1960 年以来美国学科研究及开发的项目报告为主，少量收录西欧、日本及世界各国的科学研究报告，包括学科研究项目进展过程中所做的一些初期报告、中期报告、最终报告等反映最新的学科进展情况，其中以 AD（美国国防系统技术报告）、PB（综合）、NASA（美国宇航局）和 DOE（美国能源部）四大报告最有名，2019 年新增报告：RAND 报告、NATO 报告、DSTO 报告，GAO 报告，涉及学科范围：行政和管理、农业科学与食物、行为和社会、商业与经济、化学、土木工程、能源、机械制造技术、计算机科学、控制和信息理论、地理科学、数学科学、电子技术、生物科学、物理学、天文天体学、通信、医药、卫生、运输工程、环境科学与技术等 39 个专题，专业内容覆盖科学技术各个领域。</p> <p><b>二、技术性能参数指标</b></p> <p>1、平台系统架构采用 B/S 结构；</p> <p>2、提供的科技报告为 PDF 文本格式，无复本和并发限制，文字可复制粘贴及打印，可在线浏览或下载阅读；</p> <p>3、平台系统集成支持：提供完整、标准的 CNMARC 数据。能和国内外的各种图书馆办公自动化系统无缝结合，包括：ILAS、汇文、金盘、北邮等。具有良好的扩展性，方便用户单位与本馆的 OPAC 系统、电子图书系统等进行资源整合；</p> <p>4、对系统的安全方面有很多考虑，如：在防火墙、本机杀毒系统环境下能正常使用；</p> <p>5、提供多种丰富检索途径和导航功能：单项检索：通过报告名检索、出版机构检索、作者者检索、ISBN 检索、摘要检索；组合检索：通过对上面六项进行与、或非检索；以及关键词等检索项进行精准检索来查找文献；</p> <p>6、统计功能：时间统计、分类在线、下载量统计、ip 段统计；以上各种数据均可按任意时段方便导出 EXCEL 表格；</p> <p>7、个人用户提供用户个人信息校外可以正常访问；</p> <p>8、在线阅读无须安装阅读器；</p> <p>9、供应商需提供计算机软件著作权登记证书（复印件加盖公章）。</p> <p><b>三、服务要求</b></p>	套	1

	<p>1、提供该数字资源远程访问（云托管），每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>四、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
17	<p><b>米乐心理资源服务平台</b></p> <p><b>一、产品要求</b></p> <p>1. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror（米乐）心理资源服务平台，内容包括学科知识、心理视频、心理音频、心理图片、学术研究、心理案例、心理专家、心理测评等模块。</p> <p>2. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror（米乐）心理资源服务平台，资源总收录量不低于 10 万条，其中中外名校心理课程和国内心理科研院所的专家视频收录量不低于 10000 集，双关图、错觉图、思维发散图、心理实验图等心理学图片收录量不低于 10000 张，心理知识、放松、减压、助眠等心理音频收录量不低于 10000 条。</p> <p>3. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror（米乐）心理资源服务平台，视频有高清、流畅、稳定的播放效果，视频内容无需安装任何软件，即可实现在线观看学习。</p> <p>4. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror（米乐）心理资源服务平台，页面设计人性化，页面简洁、操作简单，符合学习者使用习惯。支持 PC 电脑端、手机端、平板电脑进行访问，兼容多种设备访问便于师生学习。</p> <p>5. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror（米乐）心理资源服务平台中包含心理在线自我测评功能，包含 90 项症状自评量表 (SCL-90)、焦虑自评量表 (SAS)、匹茨堡睡眠质量指数量表 (PSQI)、广泛性焦虑自评量表 (GAD-7)、精神</p>	套	1

	<p>状态测试(PST)、强迫行为检查量表(CAC-R)等专业心理自测量表。量表支持在线自主测评, 并可根据我方需求判断是否开放。</p> <p>6. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror (米乐) 心理资源服务平台包含知识课程在线学习功能。需包含: 失眠、焦虑、躁郁、恐惧、抑郁、强迫等常见心理知识的专家科普视频, 视频内容无需安装任何软件, 即可实现在线观看学习。</p> <p>7. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror (米乐) 心理资源服务平台中, 包含心理音频在线播放、心理图片在线观看的功能, 且支持在线播放、观看和下载使用。</p> <p>8. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror (米乐) 心理资源服务平台, 支持用户自主认证注册的功能, 支持用户在 IP 授权范围内进行自主认证注册, 注册完成后, 用户登录使用不受 IP 限制。</p> <p>9. 要求供应商北京环宇合创科技有限公司提供的 Mirror (米乐) 心理资源服务平台, 采用标准 HTTP 协议, 全面实现对多网卡、跨网段、跨路由、跨防火墙的支持, 支持谷歌浏览器、360 浏览器、搜狗浏览器、IE 浏览器等主流浏览器浏览访问。</p> <p><b>二、服务要求</b></p> <p>1、提供该数字资源远程访问(云托管), 每年第一季度将上一个订阅周期中, 可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中, 提供永久访问服务。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计(每月)和汇总(每半年)。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号, 实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问, 支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库, 实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接, 对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页, 用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法, 提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项(包括校外访问)等指导性通知。</p> <p><b>三、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权, 保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷, 由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源, 如是正式出版物的, 须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物, 必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证, 所竞标产品必须遵守知识产权, 对所收录的出版作品, 依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可, 出现版权纠纷, 投标人承担全部责任。</p>		
--	---	--	--

18	云图数字有声图书馆	<p><b>一、产品要求：</b></p> <p>1. 有声资源涵盖经典文学、人文历史、文化艺术、前沿科技、就业指导、爱国主义教育、大学生心理心理健康等领域，分类层次不低于三级，需包含听见真知、豆瓣高分、四史专栏、诺奖作家作品、步入职场、鉴赏导读等子类目不少于 35 个，微信版云端提供有声书不少于 38 万集，每月更新；</p> <p>2. 有声图书全部由真人原声录制，需包含张倩、胡乐民、任亚明、赵普、于芳、任志宏、陆洋、纪萌、瞿弦和、李立宏、张筠英、彭坤等名家演播篇目；</p> <p>3. 须包含重点书目：《八千里路云和月》（白先勇 著）《许渊冲：永远的西南联大》（许渊冲 著）《缘缘堂随笔》（丰子恺 著）《强国时代》（韩庆祥 著）《勋章：共和国不会忘记》（本书编写组）《走向乡村振兴》（王宏甲 著）《中国天眼：南仁东传》（王宏甲 著）《种子钟扬》（陈芳 陈聪 著）《大国脊梁：国家最高科学技术奖获得者的奋斗人生》（本书编写组）《人民院士：我与共和国同龄》（吴娜 等 著）《未来产业：塑造未来世界的决定性力量》（李斌 郭宇靖 盖博铭 阳娜 著）《希默兰的故事》（约翰内斯·威廉·延森 著）《如何去读一本书》（弗吉尼亚·伍尔芙 著）《不是天才：当代艺术家们的故事》（苏也 著）《有梗》（黄西 著）《够笑一年的奇葩人体冷知识》（SEM 著）；</p> <p>4. 诺贝尔文学奖作家作品不少于 10 部；网络售价不低于 98.00 元的精品知识付费类音频课不少于 25 部；</p> <p>5. 有声图书制作标准和保存格式统一。保存格式:MP3，码率范围:64Kbps 以上，采样率:44100Hz，音频声道立体声；已出版图书可根据需要提供出版社、出版日期、ISBN 信息；</p> <p>6. 平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识产权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p> <p>7. 提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p><b>二、售后服务</b></p> <p>1、配备专业的技术服务人员和产品经理进行安装调试和售后服务。</p> <p>2、电话、邮件、网络响应时间：7*24 小时。出现重大问题时技术支持工程师 3 小时内到达现场进行技术维护。</p> <p>3、每月通过远程对产品运行状况进行一次全面监测，对系统运行状况保证正常运行。</p> <p>4、免费提供技术支持、上门服务、安装调试、升级、更新数据、培训、现场解决技术问题，能完全满足图书馆的硬件环境和各环节的业务需求。</p> <p>5、在使用过程中，由于非故意原因或不可抗力导致数据库及系统丢失或损坏时，技术工程师须及时免费完成数据库系统的恢复工作。</p> <p>6、免费提供最新版本的产品并对本产品今后的系统升级和访问统计功能。</p> <p>7、积极配合图书馆的宣传和培训活动，以多种形式的宣传和集中培训形式对产品进行推广，方便读者使用。</p> <p><b>三、服务要求</b></p>	套	1
----	-----------	--	---	---

		<p>1、提供该数字资源网络包年的远程访问服务。</p> <p>2、定期如实按我校要求提供数字资源读者的使用量、访问量、资源的变化量等相关数据统计（每月）和汇总（每半年）。提供方需提供一年内的不限次数的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>3、提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</p> <p>4、提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</p> <p>5、在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，用比较醒目的但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p><b>四、版权</b></p> <p>产品中的所有资源以合法解决版权，保证所提供数据库信息内容符合中华人民共和国相关法律，并保证所提供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。具备中华人民共和国国家版权局颁发的专业软件著作权证书。</p>																															
19	文泉学堂知识库	<p><b>一、资源内容</b></p> <p><b>(一) 资源内容收录与更新情况</b></p> <p>1. 电子书资源收录</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 知识库所涵盖的电子书资源均为正式出版物（带有 ISBN 号）。</li> <li>● 电子书资源以清华大学出版社独家资源为核心，联合 20 余家大学出版社的高等教育专业内容资源。</li> <li>● 知识库为本校图书馆 OPAC 系统提供带有 856 字段（电子书访问链接地址）的 CALIS 格式编目数据，ISO 或 MARC 文件格式，用户可以自行对接至本校图书馆 OPAC 系统。</li> <li>● 自然科学类涵盖机械、电工、数控、计算机与电子信息、建筑。</li> <li>● 后续每年年更新不少于 5000 个品种得电子书。</li> </ul> <p>“文泉学堂知识库”在库全部电子书所有权首库（出版日期 2000 年至 2022 年）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>产品库</th> <th>中图分类</th> <th>分类名称</th> <th>品种</th> <th>码洋</th> <th>合计品种</th> <th>合计码洋</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">计算机和电子信息</td> <td>TN</td> <td>电子、通信技术</td> <td>1731</td> <td>93,171</td> <td rowspan="2">15,419</td> <td rowspan="2">807,293.56</td> </tr> <tr> <td>TP</td> <td>自动化、计算机技术</td> <td>13688</td> <td>714,122</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">工学</td> <td>S</td> <td>农业科学</td> <td>116</td> <td>10,939</td> <td rowspan="2">4,017</td> <td rowspan="2">230,692.2</td> </tr> <tr> <td>T</td> <td>工业技术</td> <td>31</td> <td>1,702</td> </tr> </tbody> </table>	产品库	中图分类	分类名称	品种	码洋	合计品种	合计码洋	计算机和电子信息	TN	电子、通信技术	1731	93,171	15,419	807,293.56	TP	自动化、计算机技术	13688	714,122	工学	S	农业科学	116	10,939	4,017	230,692.2	T	工业技术	31	1,702	套	1
产品库	中图分类	分类名称	品种	码洋	合计品种	合计码洋																											
计算机和电子信息	TN	电子、通信技术	1731	93,171	15,419	807,293.56																											
	TP	自动化、计算机技术	13688	714,122																													
工学	S	农业科学	116	10,939	4,017	230,692.2																											
	T	工业技术	31	1,702																													

			TB	一般工业技术	660	36,310		5				
			TD	矿业工程	16	1,117						
			TE	石油、天然气工业	13	542						
			TF	冶金工业	8	429						
			TG	金属学与金属工艺	430	18,281						
			TH	机械、仪表工业	684	34,403						
			TJ	武器工业	5	408						
			TK	能源与动力工程	65	5,015						
			TL	原子能技术	27	2,153						
			TM	电工技术	552	30,478						
			TQ	化学工业	114	6,749						
			TS	轻工业、手工业、生活服务业	333	22,182						
			TV	水利工程	61	5,167						
			U	交通运输	514	27,722						
			V	航空、航天	189	16,168						
			X	环境科学、安全科学	199	10,926						
		理学	N	自然科学总论	95	6,200	2,222	110,431.09				
			O	数理科学和化学	1732	80,123						
			P	天文学、地球科学	220	11,636						
			Q	生物科学	175	12,473						
		建筑		建筑科学			1,665	101,472.40				
			TU		1665	101,472						
				合计			23323 种	1249893 元				
2. 镜像服务技术参数（电子书所有权在网络环境及硬件系统等满足镜像安装条件的基础上，可提供本地镜像）。												
		提供镜像	配置			功能说明		售后服务				

单机镜像	移动硬盘版本（PC 客户端软件含激活码 10 个，带有版权保护功能的电子书文件）	可通过激活码安装使用 PC 客户端软件，连接移动硬盘后可离线全文阅读电子书 30 天	移动硬盘售后服务由硬盘厂家提供；软件和电子书资源售后服务由文泉学堂厂商提供，免费保修期 1 年
局域网镜像	1、用户须提供：CPU 核 3.0GHz；内存 16GB；网卡 1000MB；硬盘空间 5TB；linux 系统 CentOS7 或以上标准配置的服务器和完备的网络环境； 2、仅支持用户本地局域网通过 IPV4 私有地址（10.0.0.0/8、172.16.0.0/12、192.168.0.0/16）访问电子书资源	可通过浏览器在局域网内访问“文泉学堂知识库”镜像资源，导览、检索，全文阅读电子书	文泉学堂厂商对软件和电子书资源提供 1 年免费售后服务支持

注：所有权指可通过远程访问方式永久使用《文泉学堂-高等教育学科建设知识库》中 2022 年 12 月 31 日前所有资源，购买该产品所有权的图书馆如有需求，在网络环境及硬件系统等满足镜像安装条件的基础上，可安装本地镜像服务相关事宜。

**（二）主要功能与特点**

1. 多维度全文搜索
  - 智能识别检索条件，模块化展示搜索结果，可自主设置搜索列表排序条件；
  - 支持对全库电子书目录进行搜索；
  - 支持多维度二次筛选检索结果；
  - 图书阅读页面支持全文检索；
  - 3 级中图分类导航，方便用户定向查找资源；
2. 精心打磨的深入学习和阅读体验
  - 电子书文件有完整、详细的图书 3 级目录；
  - 双目录入口（图书主页和阅读页）支持一键跳转对应正文位置；
  - 完美支持一号多册图书；
  - 高清阅读体验（非纸书扫描），内容完整无水印干扰；
  - 阅读页面增加二维码自动识别功能，可以通过点击二维码播放（调取）对应的音频、视频、文档、资源列表、图片等资源；
3. 在线教师服务

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 内置多种教师服务功能，教师在线认证身份后即可使用；</li> <li>• 支持教材课件下载；</li> <li>• 免费申请纸质教材样书，支持多邮寄地址，免快递费；</li> <li>• 支持自建课程，提供资源上传、在线组卷、交互讨论等功能；</li> </ul> <p>4. 个性化服务</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 以用户个人检索关键词为核心，自动聚合搜索资源；</li> <li>• 强大的云服务实时同步个人的阅读、学习数据，添加书签，不受设备影响；</li> <li>• 自动生成 GB/T 7714 格式的学术引用文字，方便编写论文时使用；</li> </ul> <p>5. 在线专业课程资源</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 兼顾 MOOC（慕课）和 SPOC（私有课程），有助于教师开展“双师”教学，辅助授课和学习；</li> <li>• 教师可组织在线作业和考试，人机互动，师生互动；</li> </ul> <p><b>(三) 产品资质及技术参数</b></p> <p>1. 必备资质</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 信息系统安全等级 3 级保护备案证号：11010844527-20001</li> <li>● 营业执照（统一社会信用代码）：91110108760107935X</li> <li>● 网站备案/许可证号：京 ICP 备 10035462 号-24</li> <li>● 电信与信息服务业务经营许可证：京 ICP 证 151049 号</li> <li>● 网络出版服务许可证：（总）网出证（京）字第 106 号</li> <li>● 软件著作权登记证书号：软著登字第 4272646 号</li> <li>● 出版物经营许可证：新出发京（零）字第海 190175 号</li> <li>● 通过了信息安全保护等级（第三级 S3A3G3）认证。综合性教学知识服务平台由平台主管单位向公安部备案，同时报教育部备案通过 2022 年网络安全等级测评，安全保护等级第三级（S3A3G3），属于“监管级别”，是非银行金融机构能获得的最高级别信息安全认证。</li> </ul> <p>2. 系统平台参数</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● IP 地址内，免用户登录可访问知识库，在线阅读全本电子书；</li> <li>● 智能识别检索条件，模块化展示搜索结果，自主设置搜索列表排序条；</li> <li>● 目录搜索功能，基于全库电子书目录进行有针对性的搜索，通过细分到 3 级的章节目录信息可快速选取有效内容，并支持一键跳转正文位置；</li> <li>● 多维度二次筛选（出版日期、中图分类、书店分类、出版社、作者、标签）检索结果；</li> <li>● 中图分类导航可细分到 3 级标准；</li> </ul>		
--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 搜索性能优化，毫秒级快速响应实时检索；</li> <li>● 精加工的电子书文件，含 3 级完整目录，拥有完整图书内容；</li> <li>● 全高清阅读体验（非纸书扫描），高分屏也可清晰阅读，阅读页宽度大于 1000PX，图片中的文字也清晰可见（以 MacBook Pro 13 寸默认分辨率为例，屏占比超 82%）；</li> <li>● 自适应布局，完美适配 PAD、PC、MAC 设备，大屏和小屏均可阅读到清晰的书页，（以宽度 800px 分辨率小屏为例，屏占比超 96%）；</li> <li>● 完整、详细的图书目录，双入口（图书主页和阅读页）快速一键跳转正文位置；</li> <li>● 图书全文的文字信息均可被检索，搜索词所在图书页面将缩放展示并支持一键跳转正文位置，其关键搜索词会以黄色高亮的样式在阅读页面中标识；</li> <li>● 完美支持一号多册图书；</li> <li>● 知识库的自建课程中，习题部分支持输入复杂公式编辑器和 Latex 语法。</li> </ul> <p><b>(四) 合法性声明</b></p> <p>清华大学出版社有限公司保证拥有“文泉学堂知识库”的全部、完整的知识产权；对所有涵盖的作品在意识形态领域均经过严格审读，保证提供给授权用户的作品没有违反著作权法及其他相关法律法规的规定，不含有法律法规禁止的内容，不违反任何政策、社会精神文明建设的规定和要求。不侵犯任何第三方的合法权益；保证已经取得或拥有作品著作权拥有者的合法权利（包括但不限于专有出版权、发行权、信息网络传播权权利等），或已获得权利人（包括但不限于出版物著作权人）的合法授权及转授权，可以授权贵校师生用户使用知识库的所有内容资源。</p> <p><b>二、服务要求</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标人须支持已经购买的电子书本地部署（本地镜像）和远程中心访问（托管）两种模式。每年第一季度将上一个订阅周期中，可镜像的数据备份至甲方提供的服务器环境中，提供永久访问服务。</li> <li>2. 提供的访问方式包括校内 IP 直接访问，支持通过学校提供的 VPN 访问数字资源库，实现与学校智慧图书馆平台统一身份认证系统进行技术对接，对学校图书馆用户提供校外单点登录认证及数字资源的访问服务。</li> <li>3. 提供后台管理员账号，实现对我馆订阅平台、数据库等资源及读者的使用量、资源的变化量及变化内容等相关数据的随时检索查询、统计和汇总等功能。服务提供商需提供合同约定的服务周期内的校内培训、推广服务、技术支持等。</li> <li>4. 在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，乙方平台服务主页中“客服服务”有比较醒目，但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</li> <li>5. 投标人平台必须提供 7×24 小时在线稳定服务；平台遇到故障时，投标人须在 24 小时（工作日）内响应并解决。</li> <li>6. 投标人平台需提供远程诊断的维护和维修，远程诊断不能修复时，在 24 小时内到达现场维修。</li> <li>7. 投标人所提供采购电子图书服务的终身免费维护。</li> <li>8. 投标人提供的电子书不应出现版权纠纷问题。如出现因版权问题导致已购买电子书无法使用的情况，投标人应赔偿相应</li> </ol>		
--	--	--	--

	<p>损失。</p> <p>9. 投标人需提供电子书的完整 MRAC 编目数据，可整合到图书馆当前使用的 OPAC 系统上。</p> <p>10. 在为我校读者提供的数字资源系统服务主页，乙方平台服务主页中“客服服务”有比较醒目，但不影响读者使用资源内容的技术和方法，提供兰州城市学院读者使用本资源的方法和注意事项（包括校外访问）等指导性通知。</p> <p>11. 投标人需提供完备的售后服务和使用人员培训。</p> <p><b>三、版权</b></p> <p>1、乙方负责解决该产品的知识产权事宜。乙方拥有产品的所有权，保证所提供内容的合法、有效。出现版权纠纷，由乙方进行相关事宜的处理。</p> <p>2、平台提供的资源，如是正式出版物的，须具备国内、国际正式出版物编号。</p> <p>3、平台所提供的国内正式出版物，必须通过新闻出版总署批准审核。</p> <p>4、具备出版物经营许可证，所竞标产品必须遵守知识版权，对所收录的出版作品，依法、依约定取得出版者与作者的著作权使用许可，出现版权纠纷，投标人承担全部责任。</p>		
--	---	--	--

## 第四章 评标原则及办法

### 1、原则

在监督部门监督下,根据《中华人民共和国政府采购法》组建采购小组,由需方代表和评审专家共同组成,采购小组成员应坚持“公开、公平、公正”的宗旨,认真细致地做好采购评审工作。

1) 采购小组成员人数不少于3人,为单数,其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。

2) 采购小组成员应当客观、公正的履行职责,遵守职业道德,对所提出的评审意见承担个人责任。

3) 采购小组成员和与评审活动有关的工作人员不得透露对投标文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的其他情况。

### 2、组织

1) 采购小组:由需方代表和从专家库随机抽取的专家组成采购小组。

2) 代理机构:负责采购文件的制作,对外联系,开标的会务工作,整理并向采购小组分发投标响应性文件;做好评标会议记录;对评标过程中的原始文件进行归档;随时印发需要的文件资料,对各种咨询函件及档案文件的统收统发;负责对采购小组推荐的中标结果进行审核。

3) 监标组:由纪检或监察人员进行监督,保证评标的公正性,防止违法行为的产生。

### 3、采购小组的职责

采购小组完成评标后,提出书面评标报告。评标报告是采购小组根据全体采购小组成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告,主要内容包括:

1) 采购公告刊登的媒体名称、开标日期和地点;

2) 购买采购文件的投标供应商名单和采购小组成员名单;

3) 评标方法和标准;

4) 评标记录和评标情况及说明,包括投标响应性文件未实质性响应的投标供应商名单及原因;

5) 评标结果和投标成交供应商名单;

6) 采购小组的成交建议。

评标报告由采购小组全体成员签字。对评标结论持有异议的采购小组成员可以书面

方式阐述其不同意见和理由。采购小组成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。采购小组应当对此做出书面说明并记录在案。

#### 4、评标内容及标准

采购小组对投标响应性文件进行审查，评估投标供应商的财务、技术和生产能力。采购小组可以对确定为实质上响应采购文件要求的投标响应性文件进行校核，修正错误的标准如下：

1) 如果用数字表示的数额与用文字表示的数额不一致时，以文字数额为准。

2) 当单价与总价之间不一致时，通常以标出的单价为准。除非采购小组认为有明显的小数点错位，此时应以标出的总价为准，并修改单价。

3) 对于投标响应性文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则，采购小组可以接受，但这种接受不能损害或影响任何投标供应商的相对排序。

4) 采购小组审查每份投标响应性文件是否实质上响应了采购文件的要求。实质上响应的投标响应性文件应该与采购文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离。采购小组决定投标响应性文件的响应性只根据采购文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

5) 如果投标响应性文件实质上没有响应采购文件的要求，投标供应商不得通过修正或撤消不符合要求的偏离从而使其成为实质上响应。

#### 4、评标的程序

(1) 资格审查：采购小组对投标供应商的资质证明文件进行审查。

(2) 技术审查：对投标响应性文件中的技术参数及相关资料部分，依据采购文件中技术参数及要求进行审查。

(3) 商务审查：采购小组对投标供应商的商务响应部分进行审查。

#### 5、成交供应商的确定

本次评审采用最低评标价法。本次评审是以单一来源采购文件和谈判承诺为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，在符合采购需求、质量和服务相等的前提下（即对单一来源采购文件中所要求的所有商务和所有技术要求均必须满足的前提下），以提出最低（即在投标文件中第一次报价的基础上还可进行两次报价）的供应商为成交供应商。

## 第五章 响应文件文件格式

### 一、投 标 函

兰州城市学院：

我方全面研究了“\_\_\_\_\_”项目单一来源文件（项目编号），决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权\_\_\_\_\_（姓名、职务）代表我方\_\_\_\_（投标单位的名称）全权处理本项目投标的有关事宜。

1、我方自愿按照单一来源文件规定的各项要求向采购人提供所需货物/服务，总投标价为人民币\_\_\_\_\_万元（大写：\_\_\_\_\_）。

2、一旦我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后服务期限内完成项目的所有相关工作，并交付采购人验收、使用。

3、我方同意按照单一来源文件的要求，并承诺：下列任何情况发生时，我方愿意承担由此造成的相应后果：

（1）如果我方在投标有效期（90天）内撤回投标；

（2）我方提供了虚假响应采购文件的投标文件；

（3）在投标过程中有违规违纪行为；

（4）我方在投标有效期内收到中标通知书后，由于我方原因未能按照单一来源文件要求提交履约保证金或与采购人签订并履行合同。

4、我方为本项目提交的投标文件正本1份，副本2份，用于报价的“报价一览表”1份。

5、我方愿意提供招标代理机构可能另外要求的，与投标有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

6、我方为本次招标成交后，支付给甘肃中远项目管理咨询有限公司招标代理服务费。

供应商名称：                    （盖章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传    真：

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、法定代表人授权书

兰州城市学院：

本授权声明：\_\_\_\_\_（供应商名称）\_\_\_\_\_（法定代表人姓名、职务）授权\_\_\_\_\_（被授权人姓名、职务）为我方“\_\_\_\_\_”项目（项目编号/包号）投标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人签字或盖章：

授权代表签字或盖章：

供应商名称（盖章）：

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

<p>法定代表人身份证 复印件（正面）</p>	<p>被授权人身份证 复印件（正面）</p>
<p>法定代表人身份证 复印件（背面）</p>	<p>被授权人身份证 复印件（背面）</p>

注：身份证电子缩印版同样有效。

### 三、资格证明文件

(以下要求投标人提供的复印件必须加盖投标人公章)

1. (1) ①具有独立承担民事责任的能力；②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2021 或 2022 年度经第三方审计的财务审计报告或提供基本开户银行出具的资信证明；③提供近 6 个月中任意一个月依法缴纳税收的相关证明文件（缴纳税收的证明文件是指：税后回单或税收电子转账专用完税证明或纳税证明；如供应商在规定的时间内没有发生业务的，则提供税务部门出具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；提供近 6 个月中任意一个月依法缴纳社保的相关证明文件（缴纳社保的相关证明文件是指：社保部门出具的单位参加社会保险的证明文件或社保缴费单位或单位参加社会保险参保证明等）；④参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件（须由供应商法定代表人或其授权代表签字并加盖公章）。

(2) 本项目实行资格后审，不接受联合体；

(3) 供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信 被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标；如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料（查询时间为本项目发布之日起至投标截止时间前）。

## 四、中小企业声明

### 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包一项协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（公章）：

日 期：

## 附：政府采购政策情况

## 中小微企业有关政策情况表

项目名称：

项目编号：

单位：万元

中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位扶持政策	如属所列情形的，请在括号内打“√”：				
	（ ）小型、微型企业投标且提供本企业制造的产品。				
	（ ）小微企业投标且提供其它小型、微型企业产品的，请填写下表内容：				
	产品名称	品牌型号	制造商	制造商企业类型	金额
	小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利单位产品金额合计				
监狱企业	如属于监狱企业，须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。 证明材料见电子投标文件第__页至第__页。				
残疾人福利性单位	如属于残疾人福利性单位，须提供《残疾人福利性单位声明函》 该声明函见电子投标文件第至页。				

填报要求：

1. 本表的产品名称、品牌型号、金额应与《报价明细表》一致。
2. “制造商企业类型”栏填写内容为“小型”、“微型”、“监狱企业”或“残疾人福利性单位”。
3. 请投标人正确填写本表，所填内容将作为评分的依据。其内容或数据应与对应的证明资料相符，如果填写不完整或有误，不再享受上述政策优惠。
4. 小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位是指投标人及其所投产品的制造商均为小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位。

## 五、报价一览表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 招标编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_ 报价币种：人民币

序号	货物名称	规格型号	数量	单位	投标单价 (万元)	投标总价 (万元)	生产厂家
投标总价		(大写): _____ (小写): _____					

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：1. 报价应是最终用户验收合格后的总价，包括招标文件技术要求的所有费用和招标文件规定的其它费用。

2. “报价一览表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖供应商印章，否则为无效投标。

3. “报价一览表”以包为单位填写。

## 六、分项报价明细表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 招标编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_ 报价币种：人民币

序号	货物名称	规格	数量	单位	单价(元)	总计(万元)	备注
分项报价合计(万元)		(大写)：			(小写)：		

注：1、供应商必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，(如投标总价中包含各个组成部分的报价，不需要分别报价，并在各栏中说明。) 否则作无效投标处理。

2、“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“报价一览表”报价合计相等。

供应商名称(盖章)：

法定代表人或授权代表(签字或盖章)：

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 七、供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
开户银行			其中	项目负责人		
				高级职称人员		
				中级职称人员		
				初级职称人员		
账号						
单位概况						
备注						

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日





## 十、售后服务承诺书

投标人应详细说明售后服务保证内容：

供应商名称（盖章）：

法定代表人或法人授权代表（签字或盖章）：

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 第六章 合同条款及合同格式

# 兰州城市学院 采购项目合同

合同编号：2023zfcgdy00012-HT/001

项目名称：兰州城市学院图书馆数字资源建设项目

采购文件编号：2023zfcgdy00012

甲 方：兰州城市学院

乙 方：

招标代理：甘肃中远项目管理咨询有限公司

## 合同协议书

合同号：\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_兰州城市学院\_\_\_\_\_

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同 协议书。

兰州城市学院(甲方)为一方和\_\_\_\_\_ (乙方)为另一方同意按  
下述条款和条件签署本合同。合同标的：\_\_\_\_，合同总金额\_\_\_\_ 元。

### 一、项目信息

1、项目名称：

2、采购文件编号：

3、服务内容：

### 二、合同金额

1、合同金额小写：\_\_\_\_大写：\_\_\_\_元

### 三、履行合同的时间、地点及方式

履行合同的时间：

地点：兰州城市学院

方式：

### 四、付款

乙方按合同规定完成服务内容，经甲方（使用单位）验收合格后，凭验收合格证明及按合同总价开具的发票（完税价），由甲方支付合同规定金额的 100%。

不含装饰装修工程的项目和含总价在壹万元以下装饰装修工程的项目不审计；含总价在壹万元及以上装饰装修工程的项目，要根据学校规定报审计部门审核，学校根据审计结果确定审定金额。

### 五、履约保证金

合同签订前三日内，乙方向甲方缴纳中标金额 5%的履约保证金，待项目验收合格服务期满后无任何质量问题无息退还给乙方。

### 六、解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

1、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商不能达成协议时，则向甲方所在地人民法院提起诉讼解决。

2、在诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分继续执行。

## 七、组成合同的文件

招标文件、投标文件及投标承诺均为合同的组成部分，组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- 1、合同协议书；
- 2、合同条款；
- 3、合同条款附件；  
附件 1-开标一览表；  
附件 2-投标报价表；  
附件 3-商务条款偏离表；  
附件 4-技术规格偏离表；  
附件 5-售后服务承诺及相关内容；  
附件 6-中小微企业声明函；  
附件 7-中标通知书；
- 4、其他合同文件。

## 八、合同订立时间及地点

合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同订立地点：兰州城市学院

## 九、合同生效

本合同经甲乙双方盖章签字之日起生效。

## 十、合同份数

本合同一式陆份，甲方持有叁份，乙方持有贰份，代理机构壹份。具有同等的法律效力。

<p>甲方（公章）： 地址： 电话： 邮编： 法定代表人或委托代理人：  开户行： 账号：  签字日期：       年       月       日</p>	<p>乙方（公章）： 地址： 电话： 邮编： 法定代表人或委托代理人： 经办人： 开户行： 账号：  签字日期：       年       月       日</p>
<p>代理机构：（盖章） 地    址： 电    话： 邮    编： 经办人（签字）： 签字日期：       年       月       日</p>	

## 合同条款前附表

本表关于服务的具体要求是对本合同通用条款的具体补充和修改，如有矛盾，应以本条款为准。

序号	内 容
1	甲方名称：兰州城市学院
2	乙方（成交人）名称、地址：
3	项目现场：采购人指定现场
4	<p>付款方式下列条件进行：</p> <p>乙方按合同规定完成服务内容，经甲方（使用单位）验收合格后，凭验收合格证明及按合同总价开具的发票（完税价），由甲方支付合同规定金额的100%。</p> <p>不含装饰装修工程的项目和含总价在壹万元以下装饰装修工程的项目不审计；含总价在壹万元及以上装饰装修工程的项目，要根据学校规定报审计部门审核，学校根据审计结果确定审定金额。</p>
5	<p>如服务的关键技术性能指标达不到采购文件中规定的指标要求，采购人除部分或全部扣除乙方质量保证金外，还将保留继续向中标人进一步索赔有关直接和间接经济损失的权力。</p>
6	采购文件中未尽事宜在合同中进行约定

## 通用合同条款

### 一、定义

(一) 本合同下列词语应解释为:

1、“合同”系指甲方和乙方(以下简称合同双方)已达成的协议,即由双方签订的合同格式中的文件,包括所有的附件、附录和组成合同部分的所有参考文件。

2、“合同价格”系指根据合同规定,在乙方全面正确地履行合同义务时应支付给乙方的价格。

3、“货物”系指各种形态和种类的物品,包括原材料、燃料、设备、产品等,详见《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189号)。

4、“工程”是指建设工程,包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等,详见《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189号)。

5、“服务”系指除货物和工程以外的其他政府采购对象,详见《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189号)。

6、“节能产品”或者“环保产品”是指财政部发布的《节能产品政府采购清单》或者《环境标志产品政府采购清单》中的产品;

7、“进口产品”是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品,详见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》(财库[2007]119号)。

8、“甲方”系指买货物的单位。

9、“乙方”系指提供合同货物和服务的制造商或代理商。

10、“项目现场”系指将要进行货物安装的地点。

11、“天”指日历天数。

### 二、技术规格和标准

本合同项下所供货物的技术规格应与竞争性磋商文件技术参数规定的标准相一致。

### 三、专利权

乙方须保障甲方在使用该货物、服务及其任何部分不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出侵权指控,乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律和费用责任。

### 四、付款

- 1、本合同以人民币付款。
- 2、乙方应按照双方签订的合同规定交货。交货后甲方按合同规定审核后付款；
- 3、乙方应在每批货物装运完毕后 48 小时内将上述第 6 条要求除第 4 项外的单据给甲方。
- 4、甲方将按合同条款前附表规定的付款条件安排付款，并提供国家税务发票。

## 五、索赔

1、如果乙方对货物与合同要求不符负有责任，并且甲方已于规定的质量保证期内和检验、安装、调试和验收测试期限内提出索赔，乙方应按甲方同意的下述一种或多种方法解决索赔事宜。

(1)乙方同意甲方拒收货物并把被拒收货物的金额以合同规定的同类货币付给甲方，乙方负担发生的一切损失和费用，包括利息、银行费用、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及保管和保护被拒绝货物所需要的其它必要费用。

2、如果甲方提出索赔通知后 10 个日历日内乙方未能予以答复，该索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知的 10 天内或甲方同意延长时间，按甲方同意的上述任何一种方式处理索赔事宜，甲方将从付款或乙方提供的履约保证金中扣回索赔金额。

## 六、延期交货

- 1、乙方应按照合同中甲方规定的时间交货和提供服务。
- 2、除乙方因不可抗力外而拖延交货将受到以下制裁：按 13 条加收误期赔偿。

## 七、误期赔偿

除合同第 11 条规定外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其它补救方法，赔偿费按合同总价款每天 0.1% 计收。但违约损失赔偿的最高限额为迟交设备或未提供服务的合同价的 30%。如果达到最高限额，甲方有权终止合同。

## 八、不可抗力

1、签约双方任一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，则延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指买卖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。

- 2、受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报或电传通知对方，并于事故发生

后 14 天内将有关当局出具的证明文件用挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续 120 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## 九、税费

乙方应承担根据现行税法向乙方课征的与履行本合同有关的一切税费。

## 十、履约保证金

## 十一、争端的解决

1、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商不能达成协议时，双方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

2、在诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分继续执行。

## 十二、违约终止合同

1、出现下列情况之一的，甲方可向乙方发出书面通知书，提出终止部分或全部合同。

(1) 如果乙方未能在合同规定的限期内或甲方同意延长的限期内完成并交付工程；

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它相关义务；

(3) 如果甲方认为乙方在本合同的竞争或实施中有不正当行为。

2、如果甲方根据上述第 18.1 条规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交设备类似的设备，乙方应承担甲方购买类似设备所超出的部分费用。但是乙方应继续执行合同中未终止的部分。

## 十三、转让与分包

除甲方书面同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同项下的义务。

## 十四、通知

本合同任何一方给另一方的通知都应以书面的形式发送，该通知发送到本合同所确认的通讯地址即视为送达。

## 十五、合同生效及其它

1、本合同经买、卖双方授权代表签字并加盖公章，并在甲方收到乙方提交的履约保证金后生效。

2、如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一个组成部分。

3、本合同一式陆份，甲方持有叁份，乙方持有贰份，代理机构壹份。具有同等的

法律效力。