

拟采购货物（服务）的说明及供应商详情

序号	电子资源名称	技术参数及要求	生产商/ 经销商	地址	单位	数量
1	CNKI 数据库	<p>订购内容：CNKI 数据库（包括了中国学术期刊数据库-十个专辑、中国博士论文全文数据库-十个专辑、中国优秀硕士论文全文数据库-十个专辑、中国经济社会大数据研究平台（J2, J3, J4, J5, J6, J8, vip）、中国重要会议论文全文数据库（十个专辑）、中国引文数据库、中国重要报纸全文数据库（十个专辑）、学术图片（F, G, H, I, J）、中国法律知识资源总库、中国年鉴网络出版总库（十个专辑），中国图书全文数据库（心可图书馆）WBFD 数据库。开通校外访问系统服务模式，云托管服务模式，不限并发数。</p> <p>服务要求：1、严把质量审核关；2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p>	同方知网 数字科技有限公司	北京市海淀区 西小口路66号 中关村东升科技园 B-2号楼 二层 B201、 B202、B203、 B205、B206、 B207、B208、 B209、B210室 (东升地区)	套	1
2	中经网数据库（《中经专网•教育版》	<p>1、《中经专网》 《中经专网》分为综合频道、宏观频道、金融频道、行业频道、区域频道、国际频道、行情要报、每日焦点等八个板块，各板块栏目内容如下：</p> <p>（1）综合频道： 汇集精品信息，发布权威经济数据，展示经典分析，透视经济发展 主要内容：总编时评、中经指数、中经评论、世经评论、财经报道、国内大事、国际大事、最新数据、统计公报、近期政策、发展规划。其中中经评论与世经评论提供国内外著名机构的分析观点。</p> <p>（2）宏观频道： 全方位、多视角监测经济运行，权威分析、政策解读诠释经济发展 主要内容：汇编宏观经济报道、经济政策，点评宏观经济运行中的热点问题，及时发布典型分析和权威部门公布的各类统计数据和指数。分类内容主要包括主编点评、提示、分析、统计、指数、快讯、政策、评论。其中统计内容包括：总量、投资、消费、</p>	中经网数 据有限公 司	北京市西城区 新街口外大街 28号 A 座206号 (德胜园区)	套	1

物价、外贸、财金；指数包括宏观景气指数、行业景气指数、消费者信心指数和制造业采购经理指数。

(3) 金融频道：

云集金融运行指标，公布金融调控政策，监测金融体系风险，研究金融体制改革，评价金融市场状况

主要内容：汇编金融运行中若干热点问题和报到。分类内容主要包括：金融主编点评、提示、分析、统计、指数、快报、政策、周评。金融焦点、金融分析、金融统计、金融指数、金融快报、金融政策、金融周评。涉及领域包括银行、基金、外汇、保险、信托、股票、期货、债券、票据、黄金等。

(4) 行业频道：

收集产业运行数据，发布产业发展政策，全方位观察产业发展

主要内容：汇编各行业运行中的热点问题和报道，汇集典型分析文章。分类内容主要包括主编点评、提示、分析、统计、指数（景气指数、信心指数、运价指数）、快讯、政策、周评。涉及行业包括基础产业、支柱产业、新兴产业等。

(5) 区域频道：

展示区域经济发展态势，发布各地发展规划，公布地区经济发展政策

主要内容：汇集国家经济信息系统全国、省市区及中心城市信息中心提供的经济分析文章，发布国家统计局、各省区市统计局、副省级市和计划单列市统计局等权威部门公布的统计数据，著名机构的区域经济分析文献。

(6) 国际频道：

汇集外脑精华，纵览全球经济，把握发展先机

主要内容：提供著名新闻机构时政新闻，国际权威机构分析预测，国际市场动向，国际经济统计数据。分类内容主要包括各类指数、国际快讯、政策信息、国际周评、主编点评等。

(7) 《行情要报》

全面分析 CPI/PPI、证券、资金、外汇、大宗商品等市场行情及趋势

主要内容：栏目聚焦价格波动，使用户迅速、全面了解市场最重要的行情变化和趋势走向。

(8) 《每日焦点》：

栏目包括宏观经济、金融聚焦、国际观察、市场动向、数字经济等子栏目

		<p>主要内容：以中央部委和国内外重要媒体发布的信息为素材，以中经网长期经济研究积淀为支撑，每个工作日提炼整合数十篇短小精粹的财经资讯，使用户仅用少许时间就能充分掌握当日最重要财经动态。</p> <p>2、中国地区经济发展报告库</p> <p>《中国地区经济发展报告库》由中经网数据有限公司依托国家信息系统资源和网络资源优势，联合全国31个省、区、市、16个计划单列及副省级省会城市信息中心共同开发建设并维护，是目前国内覆盖面最广、内容最全、代表性最强、最具权威的全方位描述我国地区经济发展的信息库。</p> <p>内容包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)、经济形势分析报告：内容包括全国及各地国内生产总值、农业、工业、固定资产投资、消费、进出口、利用外资、财政金融等方面基本运行情况，经济运行热点以及未来发展趋势及对策建议。 (2)、国民经济和社会发展五年发展规划及专项规划：最新内容为各地国民经济和社会发展“十四五”发展规划，“十四五”发展专项规划，包括（1）各地信息化“十四五”发展规划（2）各地信息产业“十四五”发展规划各地（3）各行业发展规划； (3)、各地政府工作报告； (4)、各地统计公报； (5)、区域经济研究报告季度、年度经济发展报告。 <p>服务要求：1、严把质量审核关；</p> <p>2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p>				
3	国研网数据库	<p>1、是具有本次采购数据库经营权的独立企业法人。所提供的数据库必须获得信息网络传播权，保证所供数据库信息内容符合中华人民共和国相关法律，并保证所供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任；</p> <p>2、内容须涉及国家宏观经济政策、中长期发展战略、区域经济政策、产业及技术经济发展动态、对外开放战略、企业改革与发展和农村改革等诸多经济热点问题；应收录国家级经济学专家的研究报告、国内外著名权威研究机构的各类研究成果；统计数据应全面地涵盖国内官方经济统计数据，收录从全国到地方的各类数据；统计数据应来源于权威机构；</p> <p>3、内容应包含国研视点、宏观经济、金融中国、行业经济、世经评论、教育参考等</p>	北京国研网信息股份有限公司	北京市东城区美术馆后街77号77文创【美术馆】2号楼2-202房间	套	1

		<p>文献数据库；宏观经济、金融统计、对外贸易、世界经济、重点行业等统计数据库；</p> <p>4、更新频率：每日在线更新，全文数据年更新量须在10万篇以上，统计数据月更新量须在600M左右；收录年限：1960年至今；</p> <p>5、提供镜像使用方式；提供通过电话、EMAIL 等方式进行的后续技术及内容需求服务，保证数据库的正常使用，及时解决使用过程中出现的问题；</p> <p>6、具有信息等级保护证书；</p> <p>7、严把质量审核关；</p> <p>8、因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p>			
4	国研网 “一带一路”研究与 决策支撑 平台	<p>1、平台必须包含有关“一带一路”的报告、案例、法规、项目、园区、图表、指数、科技人文、数据、动态、规划方案、机构等12大栏目，并可以从国别和省市维度集中展现某一国家或省市的所有信息。</p> <p>2、平台须全面系统地整合“一带一路”沿线沿路国家和地区最新政经形势、投资环境、投资指南、项目机会、贸易与投资合作情况、风险评估报告、丝路战略研究报告、政策法规、行业发展（农业、能源、信息通信、制造业、服务业、科技人文等）等信息。</p> <p>3、平台须整合国内智库（如国务院发展研究中心等）的研究成果、政府部门（如商务部、外交部等）发布的权威报告，国际或区域性组织（如 IMF、联合国、世界银行、国际清算银行、OECD、亚洲开发银行）、智库（如：兰德、布鲁金斯、彼得森等）、知名咨询公司（如麦肯锡等）的相关研究成果。</p> <p>4、平台须包含“一带一路”沿线至少125个国家和地区的1300多个经济社会发展指标自1970年以来的时间序列数据；自1970年以来的各国人口构成、选举方式、执行方式、政府规模、贪腐程度、武力冲突、法治程度、政策执行、言论自由等九大领域的数百个指标；2004-2019年190个经济体影响企业营商的10大类指标数据；2005年至2020年投资额在1亿美元以上的约3200个大型投资项目和工程信息，数据涵盖13大行业。</p> <p>5、平台须提供至少125个国家和地区自1962年以来按 HS 标准分类的7000多个商品的贸易数据（金额、数量、重量）；覆盖“一带一路”沿线至少125个国家以及中国34个省、区、市，提供按国家和地区单独成库的功能；</p> <p>6、平台须包含可视化图表，采用先进的检索技术，可个性化定义查询条件。</p> <p>7、历史存量要求：必须保证该数据库产品历史存量在21万篇及其以上；更新频率要求：平台须实行动态更新，月均更新量不低于2000篇；</p>	北京国研 网信息股 份有限公 司	北京市东城区 美术馆后街77 号77文创【美 术馆】2号楼 2-202房间	套 1

		<p>8、具有信息等级保护证书。</p> <p>9、严把质量审核关；</p> <p>10、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p>			
5	人大复印 报刊资料 全文数据 库	<p>一、内容指标：</p> <p>1、采购内容：人大复印报刊资料全文数据库，内容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。</p> <p>2、采购数量：1套</p> <p>3、型号规格：人大复印报刊资料数据库信息系统 V6.0</p> <p>3、服务模式：本地镜像+远程访问</p> <p>4、数据更新：数据每周不定期更新</p> <p>5、呈现方式：数字期刊及分类呈现</p> <p>二、功能指标要求：</p> <p>1、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>2、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>3、访问和使用情况进行详细的记录，并进行统计分析，定期提供统计分析报告（按采购人要求，可按月、季、年及学期统计访问情况）。</p> <p>4、拥有完全知识产权，内容无任何版权纠纷。</p> <p>三、服务要求：</p> <p>1、更新服务：每周不定期更新。</p> <p>2、技术培训服务：承诺一年内至少提供一次人大复印报刊资料数据库检索系统技术培训服务，时间和方式由双方商定。</p> <p>3、咨询服务：可致电供应商客户服务热线、E-mail、QQ、微信等方式提供技术支持。</p> <p>4、响应时间：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>5、统计服务：访问和使用情况进行详细的记录，并进行统计分析，定期提供统计分</p>	中国人民大学书报资料中心	北京市海淀区中关村大街甲59号文化大厦13、14层	套 1

		<p>析报告（按采购人要求，可按月、季、年及学期统计访问情况）。</p> <p>6、因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>7、免费提供必要的技术培训以及与本产品有关的售后技术支持服务；</p> <p>8、镜像+IP 在线访问（校外用户名 密码访问）；</p> <p>9、严把质量审核关；</p> <p>10、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>11、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p>				
6	CSMAR（希施玛）数据库	<p>订购内容：包括 CSMAR 中国股票市场交易数据库、中国股权分置改革研究数据库、中国特殊处理与特别转让股票研究数据库、CSMAR 中国上市公司财务报表数据库、中国上市公司年、中、季报公布日期数据库、中国上市公司财务报表附注数据库、中国上市公司财务指标分析数据库、中国上市公司首次公开发行研究数据库、中国上市公司增发配股研究数据库、中国上市公司红利分配研究数据库、中国上市公司治理结构研究数据库、中国上市公司违规处理研究数据库、中国上市公司并购重组研究数据库、中国上市公司关联交易研究数据库、中国外汇市场研究数据库、中国银行间交易研究数据库、中国货币市场与政策工具数据库、中国宏观经济研究数据库、世界经济景气指数库、中国进出口统计数据、世界经济统计数据库21个系列研究型数据库；支持常用应用软件 SAS, SPSS, Matlab 等的直接调用；下载格式包括：Txt, Excel, Excel2007, Dbf, SAS, SPSS, MATLAB, HTML 表格, XML 文件等常见格式。</p> <p>服务要求：1、严把质量审核关；</p> <p>2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p>	深圳希施玛数据科技有限公司	深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南九道10号深圳湾科技生态园10栋B2201	套	1
7	皮书数据库	<p>1. 本库版权以及所引用内容版权属于社科文献出版社；</p> <p>2. 本库内容为社科院独立出版产品，内容具有唯一性；</p> <p>3. 本数据库包含六个子库；</p> <p>中国社会发展、中国经济发展、世界经济与国际关系、中国行业发展、中国区域发展、中国文化传媒等六个数据库全库；</p> <p>4. 皮书数据库收录的内容以学科分类、中图法分类、行业分类、区域分类四种方法进行多维分类，全面涵盖人文社会科学的各个学科。140多个主题，涵盖中国和世界经</p>	北京智诚阅品文化传播有限公司	北京市海淀区半壁店甲1号院5号楼2层2135室	套	1

		<p>济、社会、政治、文化、教育等各个领域、行业和区域。收录内容汇集了自1991年第一本皮书问世以来30多年出版的全部皮书，全部为全文数据。内容实时更新，根据经济社会发展的新形势，皮书数据库的内容将不断地扩展；</p> <p>5. 本库包含六个子库数据内容总量在22万篇文章以上，同时支持在线阅读和下载阅读的功能；</p> <p>6. 标准元数据格式：采用 DC、MARC、XML 等，其元数据应符合有关元数据标准，如科技部中国数字图书馆标准规范建设（CDLS）项目相关元数据标准规范，Calis 相关元数据标准规范等；</p> <p>7. 检索方式：支持二次检索、关联检索、递增检索等多种检索方式；</p> <p>8. 提供包括文章标题、作者、书名等检索字段；</p> <p>9. 检索结果支持排序、关联等；</p> <p>10. 提供数字资源使用统计功能：按日期、按类别等；</p> <p>11. 系统采用 B/S 架构，支持 safari、chrome、opera 等主流移动终端浏览器。跨平台多终端便捷阅读。提供 pdf、html 等格式文件的在线阅读和下载阅读，适应 PC、苹果、安卓等不同阅读终端，还可通过 APP、WEB 实现移动阅读；</p> <p>12. 采用 html5响应式设计，保证 Andriod、Iphone 等各种分辨率的手机均有最佳的观看效果；</p> <p>13. 由图书馆指定 IP 地址段限定访问范围。</p> <p>14. 对于用户疑问，热线咨询1小时内解决，上门服务响应时间3天内解决。</p> <p>15. 免费提供用户基础技术培训，图书馆管理员培训及终端用户检索使用。每年不少于1次。</p> <p>16. 校外访问可通过 VPN 访问资源，特殊情况可通过微公众号, APP 等便捷访问模式实现资源的访问使用。</p> <p>17、严把质量审核关；</p> <p>18、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>19、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p>				
8	EPS 全球统计数据/ 分析平台	<p>系统功能</p> <p>1. 集丰富的数值型数据资源和分析预测系统为一体的覆盖多学科、面向多领域的综合性数据服务平台，支持数据跨库检索、数据跨库分析，提供数据查询、数据处理、数</p>	北京福卡 斯特信息 技术有限	北京市海淀区 西北旺镇唐家 岭村南2号院2	套	1

	<p>据分析、可视化展现的一站式的数据服务。</p> <p>2. 检索模块：跨库检索功能、库内检索功能、多维筛选功能（包括对数据频度、数据最新时间、区域、来源进行交叉筛选）</p> <p>3. 数据模块：表格转置功能、筛选功能、高亮显示功能、条件样式功能、指标解释功能、下载功能（支持 excel、csv、txt 格式）；</p> <p>4. 维度转换功能：实现地区、行业、指标、时间等不同维度间通过拖拽维度栏的方式变换维度栏的位置，以组成需要的报表格式。</p> <p>5. 计算模块：合并计算功能（提供求和、均值、最大值、最小值、众数、中位数、方差、标准差、偏度、峰度、极差、平方和、上下四分位数等计算方法）、自定义函数功能、计算环比或同比增长率功能、80/20分析功能；</p> <p>6. 可视化模块：折线图、条形图、柱形图、面积图、饼图、雷达图、散点图、自定义图表功能、数字地图功能。</p> <p>7. 云分析模块：通过“添加序列”功能将不同数据库中的时间序列指标添加到云分析。云分析中提供数据预处理功能，包括对数计算、差分计算、缺省值处理功能；相关性分析功能，包括双变量相关性分析、偏相关分析；回归分析功能，包括线性回归、曲线估计建模方法；时间序列分析功能，包括 ARIMA、H-P 滤波、指数平滑建模方法；计量工具箱功能，包括单位根检验、格兰杰因果检验 VAR 模型、Johansen 协整检验、Engle-Granger 协整分析、ARCH 效应检验、GARCH 模型建模方法；用户数据上传功能。</p> <p>8. 个人数据中心模块：支持 IP 登陆下个人数据中心账号的创建，可收藏数据、可绑定手机功能。</p> <p>9. 需具有中文和英文两种语言，读者可以根据需求选择中文或者英文操作界面。</p> <p>10. 数据库提供完整的用户使用统计功能和日志功能，为用户提供专有后台。</p> <p>数据资源：</p> <p>1. 数据库资源：包含宏观经济、重点行业、产业经济、贸易外经、社会民生、金融市场、国内普查、全球经济及区域&县域九大研究系列，包括（1）世界贸易数据库（2）世界能源数据库（3）世界宏观经济数据库（4）世界经济发展数据库（5）欧亚经济发展数据库（6）中国宏观经济数据库（7）中国工业企业数据库（8）中国工业产品产量数据库（9）中国贸易数据库（10）中国金融数据库（11）中国科技数据库（12）中国卫生数据库（13）重庆社会发展数据库（14）中国农业数据库（15）中国教育数据库（16）世界教育数据库（17）中国区域经济数据库（18）中国旅游数据库（19）中国财政数据库（20）中国城</p>	公司	幢房2117	
--	---	----	--------	--

	<p>市数据库(21)北京社会发展数据库(22)中国第三产业数据库(23)中国三农数据库 (24)中国能源数据库(25)中国房地产统计数据库等共103个子库。</p> <p>2. 收录范围：涵盖了教育、金融、贸易、能源、科技、汽车、卫生、农业、工业、财政、税收、旅游、第三产业、区域经济、房地产等方面涉及重点学科，覆盖重点行业的统计数据。其体系结构、数据质量、技术模式等均应达到国际先进水平，可为实证研究、学科与实验室建设提供强力支持。</p> <p>3. 数据年更新总量不得少于10亿条。</p> <p>4. 数据量：时间序列统计数据总量达100亿条。</p> <p>5. 覆盖地区：全方位涵盖全国31个省（自治区、直辖市）、280个地级城市、2000多个县三级，此外还囊括了全球200多个国家和地区的经济类数据。</p> <p>6. 覆盖行业：覆盖了国民经济90个大类行业，400个中类行业，800个小类行业。</p> <p>7. 指标数量：全国数据统计指标10万个，省级数据统计指标15000个、市级数据统计指标1800个，县级数据统计指标200个。</p> <p>8. 数据库所包含的所有数据指标必须全部为连续时间序列数据。</p> <p>9. 访问方式：采用远程访问。</p> <p>售后服务：</p> <p>1) 服务期内供应商为用户提供免费的技术维护与支持服务。</p> <p>2) 接收客户反馈：为用户提供多样的反馈渠道，设立售后追踪、客户回访等服务，及时了解用户需求及使用情况。</p> <p>3) 提供统计流量：为用户提供点击量、访问量、下载量等多种分类统计方法。</p> <p>4) 技术服务：接受用户关于数据库技术方面的相关咨询，并承诺在24小时之内给出技术解决方案。</p> <p>5) 在线咨询：设立网上客服，以最快的速度帮助用户解决使用过程中的相关问题。</p> <p>6) 购买用户享有所订购年份数据的永久在线（包库）使用权</p> <p>7) 严把质量审核关；</p> <p>8) 产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>9) 按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p> <p>培训保障：</p> <p>供应商须免费提供至少每年1次数据库使用和技术培训，积极配合学校开展的数据库</p>			
--	--	--	--	--

		<p>宣传活动，提供宣传册等材料。</p> <p>维修响应时间： 供应商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，供应商须承诺24小时内上门服务，3天内解决。</p>			
9	全球案例发现系统	<p>1. 版权：所投产品遵守国家知识版权规定，系统中提供的案例及其他内容无版权侵权行为，同意签署《版权承诺书》，并将其作为购买合同的必要附件，如系统使用过程中出现版权的相关问题与采购人无关。</p> <p>2. 技术指标：</p> <p>2. 1 系统需提供工商管理专业和公共管理专业两大领域的标准教学案例、案例素材以及全球知名案例研究机构的案例信息等资源。</p> <p>2. 2 工商管理专业应至少包括：供应链管理与物流、创业与创新、会计与控制、金融、人力资源、商业环境与社会责任、信息管理与电子商务、市场营销管理、运营管理、战略管理与执行、综合管理、组织行为与领导力等学科。</p> <p>2. 3 工商管理专业的案例需按照哈佛标准案例模式研发，包括案例全文和教学指导，案例全文的篇幅不得少于10页，教学指导应包括案例背景、教学目的和用途、思考题和教学思路等模块。案例来源于清华大学经济管理学院以及全国各大商学院，院校总数不低于20所，案例数量不少于1500条。</p> <p>2. 4 公共管理专业应至少包括：公共政策、公共部门战略管理、公共经济学、公共危机管理与决策、非营利与公共事业管理、国际事务与战略管理、廉政建设、领导科学与艺术、政府组织与管理、区域发展与城市治理等学科。</p> <p>2. 5 公共管理专业的案例需由清华大学公共管理学院教师指导，硕士和博士研究生等专业的案例写作人员基于实地调研和各类参考文献开发写成，具有真实性、典型性和冲突性特点，经过清华大学公共管理学院教师长期实践证明，能够培养 MPA 学生在公共管理理论框架下分析、解决问题的能力，实现理论与实践的有效结合。</p> <p>2. 6 系统基于.net 开发，能够至少支撑200个用户同时使用。</p> <p>2. 7 系统提供简单检索、高级检索和自动聚类等多种形式的检索工具，方便用户查找到所需的案例、案例素材以及案例信息等资料；</p> <p>2. 8 系统提供注册、在线浏览、收藏和发送到邮箱等功能，注册用户可以获得来自系统的信息推送，可对自己感兴趣的案例及其他资料进行分类收藏，并可将案例和其他</p>	北京华图新天科技有限公司	北京市通州区 万达广场 A-812	套 1

		<p>资料通过发送邮件的方式下载到本地，用于教学和研究，所有文件的格式为国际标准的 PDF 格式。</p> <p>2. 9 资源总量及更新：系统内提供的所有文献资料总数超过20万篇，同时系统提供了及时的数据更新服务，保证用户在最短的时间内获取最新的案例及相关文献资源；</p> <p>2. 10 访问方式：系统提供 IP 访问及教师账号两种访问方式，用户可以在系统指定的 IP 范围内任意使用系统内的资源，同时，所有教师都会有专属的教师账号，用于在 IP 地址范围外的任意地点登陆系统，查找自己所需的案例及相关资料，并通过邮件的方式实现资料的下载。</p> <p>2. 11 技术支持与提升：系统提供了技术服务热线和邮箱，及时响应用户的技术咨询，快速提供解决方案，同时，提供了用户反馈邮箱，设立售后追踪服务，及时了解用户使用情况，按用户需求不断提升系统。</p> <p>2. 12 系统供应商应每年定期举办案例教学和开发方面的培训会议，邀请国内外知名案例研究机构和专家参加，与客户分享其案例写作和教学经验。</p> <p>2. 13 严把质量审核关；</p> <p>2. 14 产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>2. 15 按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p>				
10	超星电子图书	<p>1. 提供不低于130万种图书目录分类表。</p> <p>2. 具有35万位作者的个人授权协议和300多个合作出版社。</p> <p>3. 覆盖中图分类法22个大类，并具备分类导航功能</p> <p>4. 平台提供普通检索、二次检索和高级检索，包含按书名、作者、书目及全文检索，高级检索中包含分类、中图法分类、主题词、起始年份等，检索结果支持按书名、出版日期排序。</p> <p>5. 阅读界面简单易用，提供图书目录导航，高清晰全文在线阅读，具备快速定位翻页、文字摘录、下载借阅、打印、旋转、页内检索等功能。</p> <p>6. 平台提供多种在线阅读方式，图像、文本、pdf、epub 等多种阅读方式供用户选择。部分图书支持移动端扫码阅读。支持单页、连续页、双页阅读。</p> <p>7. 平台提供阅读器阅读，提供标注功能，支持用户对图书进行批注，提供椭圆、矩形、曲线、直线四种标注图形，支持用户自定义标注的颜色。支持用户删除已有标注。</p> <p>8. 阅读器提供书签功能，支持用户自主插入书签，支持用户浏览插入的所有书签，并</p>	北京超星数图信息技术有限公司	北京市海淀区上地三街9号C座 C1209	套	1

		<p>快速定位到已有书签页。</p> <p>9. 阅读器包含本地书架、最近阅读、收藏、正在下载，以及自定义标签功能。</p> <p>10. 阅读器阅读支持用户将书下载到本地，采用书架式进行图书综合管理，支持用户添加、删除、阅读图书并对图书进行排序、分类、查找和移动。支持对图书进行收藏。支持记录用户阅读历史以及阅读进度。</p> <p>11. 阅读器支持自定义分类标签，方便用户管理图书。</p> <p>12. 支持对阅读页面进行放大、缩小操作，支持自定义放大缩小的比例，支持对页面进行最大（小）化操作。</p> <p>1. 阅读软件具广泛的兼容性，可以阅读多种格式的数字资源，如 EPUB、PDG、PDF、TXT、PDZ、PDZX 等；</p> <p>13. 平台提供 IP 认证和个人账号登录的权限管理方式。平台可通过帐号密码形式访问，使读者在局域网外也可不受限制访问系统；可以对接单位统一认证平台来实现校外访问资源。</p> <p>14. 平台免费支持与学习通、移动图书馆、读秀、图书馆馆藏系统等平台无缝对接。</p> <p>15. 每个省备有办事处，出现问题随时解决。我们承诺7*42小时无间断服务，提供邮件、电话、在线客服等多种途径的问题答疑。</p> <p>16. 免费提供针对管理员和用户的培训活动。</p> <p>17. 电子图书图像遵循图书的原版原貌，文字差错率不高于万分之一。</p> <p>18. 平台电子图书馆藏量每年保持5-10万的更新。</p> <p>19、远程包库使用一年，本地镜像50000册图书。</p> <p>20、严把审核关；</p> <p>21、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p>				
11	读秀知识库	<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17.7亿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680万种中文图书信息，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>	北京超星数图信息技术有限公司	北京市海淀区上地三街9号C座C1209	套	1

		<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343万种。</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、严把质量审核关；</p> <p>14、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p>				
12	爱迪科森网上报告厅	<p>一、内容及数量</p> <p>数据库包含“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，在线视频总计不少于16000篇；“学术鉴赏”包括旅游地理、军事系列、探索发现、对话四大系列，在线视频总计不少于2800篇；每年更新累计不少于4000篇，约1300小时。</p> <p>二、技术性能指标参数要求</p> <p>1、平台具备更高的安全性、稳定性，平台开发语言采用与 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、提供及时的数据在线发布服务，保证与数据源同步更新。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>3、要求提供的视频格式为 mp4 格式，支持本地缓存播放。近3年课程在线访问的视频数据标准达到1280*720分辨率、25帧、视频400kb、音频是32kb 以上；本地镜像</p>	北京爱迪科森教育科技股份有限公司	北京市海淀区上地信息路1号国际创业园A栋一层	套	1

		<p>的视频数据标准达到1280*720分辨率、25帧、视频781kb、音频是64kb 以上。</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、访问方式：在线访问，校内 IP 控制。</p> <p>6、供应商必须提供高新技术企业证书、ISO9001质量管理体系认证证书资质、软件企业认定证书、计算机软件著作权登记证书。</p> <p>三、版权要求：</p> <p>产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p> <p>四、整库购买，使用方式远程包库。</p> <p>五、售后服务承诺</p> <p>(1) 保障所购数据库产品在外网的访问。PC 端通过集团账号访问，移动端通过 WAP 端访问。</p> <p>(2) 合同期内免费负责数据库在图书馆服务系统及相关检索数据库的挂接、调试和维护工作。</p> <p>(3) 每年提供两次技术培训服务，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，包括对服务器端的日常维护培训和产品功能的使用培训。(4)、严把质量审核关；(5) 按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新.</p>				
13	北大法宝 数据库	<p>1、北大法宝数据库包括“法律法规”、“司法案例”、“法学期刊”、“律所实务”、“专题参考”、“英文译本”、“法宝视频”、“法考系统”、“检察文书”、“行政处罚”、“刑事法宝”十一大检索系统。全面涵盖法律信息的各种类型，在内容和功能上具有优势。</p> <p>2、特色功能：能实现法条联想技术，将法条、案例、裁判标准、疑难问题、实务专题进行有效关联，为用户提供便捷的检索服务。</p> <p>3、访问方式：远程包库、校园网 IP 地址范围内访问。可以提供老师校外登录账号。或提供绑定帐号的校外访问方式。</p> <p>4、严把质量审核关；</p> <p>5、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p>	北京北大英华科技有限公司	北京市海淀区中关村大街27号中关村大厦9层901-902室	套	1

14	智云服务平台	<p>汇集全球外文优质期刊题录文摘信息，其中收录的核心期刊90%来自于 SCI、EI、SSCI、A&HCI、ESCI，收录年限从创刊年-至今，总计期刊数量：2万余种，文献文摘篇数为7800万余篇，最早年限期刊为1799年。</p> <p>学科分类：中图法分类，共22大类：马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论；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；运输工程；航空航天；环境科学与技术；综合性图书。</p> <p>更新频率：数据月更新。</p> <p>年更新量：约400万余篇。</p> <p>无并发数限制。</p> <p>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90%，综合服务时效不超过一个工作日。</p> <p>服务要求：1、严把质量审核关； 2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任； 3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p>	成都智益科技有限公司	成都市金牛区蜀汉路426号1栋4单元15层13号	套	1
15	RESSET 金融研究数据库	<p>包括股票、新三板、科创板、沪港通和深港通、转融通、港股、外汇、债券、期货、期权、基金、黄金、研究报告、融资融券、金融统计、宏观统计、行业统计、理财产品十八大系列数据库，T 级海量数据，数据库表数量超过3500张，单库表数据量超过200G，多达10亿条覆盖经济、金融、统计、会计等学科实证研究所需的高质量数据指标。数据库还同时提供大量经过深加工的衍生指标数据，如：股票持有期收益，风险因子，波动率，估计指标，三因子数据，期限结构等，并且对于这些指标提供相应的模型说明。</p> <p>* 每年数据量保持30%以上增速。</p> <p>* 历史数据起始年份：1990年；服务要求：1、严把质量审核关； 2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律</p>	北京聚源锐思数据科技有限公司	北京市海淀区中关村东路18号9层 B-1009	套	1

		责任; 3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。			
16	51CTO 学堂	<p>1、版权：所投产品必须符合国家知识版权的相关规定，不存在侵权行为，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>2、技术指标：</p> <p>2. 1涵盖20多个大的技术类别，比如人工智能、大数据、云计算、物联网、安全、区块链、考试认证等；</p> <p>2. 2课程信息：课程总量超过13600门，课时总量不少于366000个且课程总时长不少于100900个小时。</p> <p>2. 3课程合作机构：要有权威的课程培训合作机构，比如华为、马哥教育、恩墨学院、麦子学院等；</p> <p>2. 4讲师：讲师为一线工程师、高校教师等业界专业人士且总量不少于1400位；</p> <p>2. 5题库：包括历年考试认证真题、模拟题，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>2. 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>2. 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>2. 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>3、使用方式：在线访问，包库使用，无并发用户数限制。</p> <p>4、售后服务：</p> <p>a) 安装调试：按照合同要求及采购人具体需求在规定的时间内完成数据库的安装、调试和验收等环节。若连续运行三个月内出现质量问题，供应商需无条件退货或给与更换，保证采购人能正常使用该数据库。</p> <p>b) 使用培训：供应商必须根据采购人的培训需求每年提供至少1-2次的现场使用培训；</p> <p>c) 宣传服务：根据采购人的宣传需要，供应商每年要免费到校内进行宣传，以便更好的协助图书馆做好相关的工作和服务；</p> <p>d) 数据统计服务：供应商需要在采购人有需要的时候，向其提供数据库访问量等用</p>	北京创信天华信息技术有限公司	北京市通州区永乐经济开发区永开路1号-239号	套 1

		<p>户使用情况;</p> <p>e) 售后服务标准：提供电话、邮箱、网络等售后服务响应方式，响应时间1小时，小范围故障在24小时内解决，如有必要，可派专业技术人员到现场进行维修；</p> <p>f) 用户原因造成的产品使用故障，通过电话支持、网络服务等方式协助用户排查，特殊情况下可派技术人员上门协助解决，相关费用由双方协商决定。</p> <p>5、资质要求：具有信息安全等级保护测评报告且安全等级不低于二级。6、严把质量审核关；7、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；8、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新</p>			
17	《新学术全球学位论文精选整合服务平台》	<p>1、资源范围 该平台收录了超过 400 所全球重点高校的博硕士论文学位论文，全球排名前100高校（非国内高校）覆盖率超过90%，覆盖全球主要国家和地区。涵盖基础科学、工程技术、农学、医学、人文社会科学、经济与管理等各个学科。</p> <p>2、资源数量 涵盖论文 20 万篇。</p> <p>3、出版年限 出版年为 1925 年至今。</p> <p>4、平台基本功能</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 多极化的检索功能 支持智能语义检索、基础检索、高级检索、二次检索多样的检索模式。 (2) 检索结果筛选优化功能 检索结果可根据年份、语言、专业、学位层次、来源院校等字段规则进行进一步筛选，缩小检索结果范围，辅助读者发现所需重点资源内容。 (3) 图形摘要功能 论文内重要图表内容经过加工提取，并支持以图形摘要的形式在检索结果页显示，进而为读者提供重要文献信息。 (4) 双语翻译功能 论文的篇名、摘要支持在线翻译，双语阅读，打破语言壁垒。 (5) 相关文献推送功能 “相关文献”为关注文献的拓展文献，有利于辅助查找到该领域同样有参考价值的 	北京盈科 千信科技 有限公司	北京市海淀区 中关村南大街 48号1幢四层 C4008	套 1

		<p>内容。热点文献为该领域其他读者点击率较高的文献，有利于指导作者了解行业热点，辅助阅读。</p> <p>(6) 院校总览功能</p> <p>提供收录论文来源院校列表。</p> <p>5、商务参数</p> <p>(1) 供货地点：所有数据按照用户指定方式进行使用安排。</p> <p>(2) 供货期：合同签订后 30 天内完成数据库的使用安排，保障校方能及时用到所需数据。</p> <p>(3) 售后服务：系统维护：每月通过远程对产品运行状况进行一次全面监测，对系统运行管理状况提供管理建议。用户原因造成的产品使用故障，通过电话支持、网络服务等方式协助用户排查。特殊情况下可派技术人员上门服务。产品本身原因造成的使用故障由公司负责排除。紧急服务：向机构用户提供产品的紧急备份访问服务，保证用户可持续使用产品。产品本身原因造成的服务中断，备用账号使用到产品恢复正常使用时为止。技术支持：提供技术支持、数据维护、数据更新等售后服务，以确保校方正常使用。</p> <p>6、资质要求：</p> <p>(1) 系统安全：具备信息安全管理 GB/T 22080-2016/ISO/IEC 27001:2013 标准认证证书、质量管理体系 GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 认证证书、企业信用等级 AAA 级证书、开户行许可证等。</p> <p>(2) 计算机软件著作权证书：所提供产品的软件平台必须具备国家版权局颁发的软件著作权证书。</p> <p>7、服务要求：(1) 严把质量审核关；(2) 产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p>				
18	EBSCO 外文数据库	<p>包括子库：Business Source Complete、Econlit with Full Text 和 EBSCO Discovery Solution 发现系统</p> <p>服务要求：1、严把质量审核关；2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任。</p>	中国教育图书进出口有限公司	北京市海淀区上地信息路26号10层1021室	套	1
19	Emerald (爱墨瑞)	<p>订购管理学期刊约213种期刊的全文期刊内容。在线全文内容可回溯至1898年。</p> <p>服务要求：1、严把质量审核关；2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的</p>	中国教育图书进出口有限公司	北京市海淀区上地信息路26号10层1021室	套	1

	得)管理学 期刊数据 库	精准元数据，并保证按月更新。	司			
20	Elsevier Science Direct Online 数据 库	订购 Science Direct online5个学科期刊包（商业、管理与会计、计算机科学、决策科学、经济学，计量经济学与金融、社会科学），共约560余种期刊（以当年的实际为准）。经济学手册2025。统计学手册2025。 服务要求：1、严把质量审核关；2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。	中国教育 图书进出 口有限公 司	北京市海 淀区上地信 息路26号10 层1021室	套	1
21	Springer 电子期刊	订购 Springer 电子期刊全文数据库人文社科专辑，可访问 Springer 出版的超过450 种电子期刊，超过60%以上的期刊被 SSCI 收录，很多期刊在相关学科拥有较高的排名，涵盖学科包括：行为科学、商业和经济、人文、社科和法律。服务要求：1、严把质量审核关；2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。	中国教育 图书进出 口有限公 司	北京市海 淀区上地信 息路26号10 层1021室	套	1
22	可知电子 书	一、技术要求 (一) 资源内容 ▲1. 供应商的电子书平台有不少于200家出版社提供电子书，至少提供中国财经出版传媒集团、经济科学出版社、中国法制出版社、人民法院出版社、社会科学文献出版社、高等教育出版社、北京大学出版社、复旦大学出版社、中国人民大学出版社、商务印书馆、中信出版社、立信会计出版社、电子工业出版社、人民邮电出版社、人民交通出版社、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、世界知识出版社、中国纺织出版社、中国文史出版社、作家出版社、后浪出版咨询（北京）有限责任公司、上海译文出版社等25家出版社的有效内容合作协议复印件。 ▲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。 ▲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	北京万物 可知技术 有限公司	北京市海 淀区西三旗 建材城西路 27号金隅智 造工场 N1 栋 101 室	套	1

	<p>2020年至2024年出版的可选电子图书数量不少于2.2万品种。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>(二) 平台应用</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。读者在阅读时遇到难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>(三) 后台管理</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</p>			
--	---	--	--	--

	<p>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>二、商务要求</p> <ol style="list-style-type: none">投标人应提供中华人民共和国出版物经营许可证。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》。投标人应提供2022年至今与国内高校图书馆合作类似项目证明材料（至少提供6份）。 <p>三、服务要求</p> <ol style="list-style-type: none">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。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。投标人所提供的电子图书服务，终身免费维护。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。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。投标人需提供电子书的完整MRAC编目数据，可整合到OPAC系统上。投标人需提供完备的售后服务和使用人员培训。严把质量审核关；产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；			
--	--	--	--	--

		10、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。				
23	畅想之星 社科学术 数据库系 统 V2.0	<p>一、资质要求</p> <p>1. 系统安全 具有信息安全等级保护测评报告且安全等级不低于二级；要提供等级测评报告首页、信息系统等级测评基本信息表页以及等级测评结论页；</p> <p>2. 数字版权保护技术 具备完善的数字版权保护技术（DRM），即通过加密、信息安全传递等技术，防止数字信息的非法拷贝、非法打印和散发。具备国家级认可的相关证明文件；</p> <p>3. 计算机软件著作权证书 所提供的产品的软件平台必须具备国家版权局颁发的软件著作权证书；</p> <p>4. 出版物经营许可证</p> <p>5. 网络文化经营许可证</p> <p>6. AAA 级质量、服务诚信单位证书、AAA 级资信等级证书、图书销售行业 AAA 级诚信单位证书、AAA 级诚信供应商证书（要求全部提供）</p> <p>7. 连续两年获得“全国优秀图书馆数字内容供应商”称号</p> <p>8. 广播电视节目制作经营许可证</p> <p>二、资源参数</p> <p>1. 所有电子书均为出版方发行的正版电子出版物，均有合法授权；</p> <p>2. 可提供不少于200家出版商的版权授权书，包括人民卫生出版社、中国中医药出版社、人民邮电出版社、化学工业出版社、电子工业出版社、机械工业出版社、国防工业出版社、北京大学出版社、中国人民大学出版社、清华大学出版社、复旦大学出版社、武汉大学出版社、社会科学文献出版社、法律出版社、天津科学技术出版社、中版集团、后浪出版公司等重点出版商；</p> <p>3. 可提供8万种馆配中文电子书阅读服务，其中2018年至今出版的中文电子书超过3万种，网络原创及小说除外；</p> <p>4. 电子书有授权方的数字授权水印；</p> <p>5. 编目数据：可提供符合国图标准和 CALIS 标准的电子图书的 CNMARC 数据，支持编目入藏，可导入图书馆自动化管理系统，纳入馆藏统计册数，并做图书馆资产管理；</p>	北京畅想 之星信息 技术有限 公司	北京市丰台区 晓月中路15号 院1号楼4层 407室	套	1

	<p>需提供《国家图书馆联合编目中心下载协议》，且要求公司编目人员需具有编目员证书；</p> <p>6. 图书馆采购的电子书可以整合到 OPAC 系统上实现统一检索和揭示；</p> <p>7. 提供不少于140万种可供纸书书目数据，并和电子书数据整合；</p> <p>8. 电子书保持纸书原有的版式和原貌，高保真显示；</p> <p>9. 电子书的文件格式为：EBK\CXBP、CXBF，电子书原文件均为出版社提供的标准排版格式文件转换的矢量格式文件，非扫描 PDF 文件；</p> <p>10. 图书馆采购的电子书可以镜像到本地，在内部局域网内使用，并供认证持卡读者远程访问使用；</p> <p>11. 图书馆采购的电子书镜像到本地后，可作为馆藏永久保存、陈列，服务于本馆认证读者，电子书平台永久免费升级维护，保证所购电子图书正常使用；</p> <p>12. 根据图书馆要求提供符合要求的元数据。</p> <p>三、平台参数</p> <p>1. 门户定制 为图书馆定制专属电子书门户，支持门户个性化设置，支持按学科/中图法/院系专业的分类导航，支持图书馆资源专题定制；</p> <p>2. 使用终端 支持 PC Web、PC 客户端、Android、IOS 及 H5、触摸屏电子书借阅设备等多终端设备的使用，电子书无需安装 APP 即可微信阅读，并可嵌入图书馆微信公众号，并绑定读者卡号实现免登录使用；</p> <p>3. 检索方式 支持常规检索（书名、作者、出版单位、ISBN、分类等检索条件）、高级检索（书名、作者、出版单位、ISBN、分类、出版时间、读者对象等条件的组合查询以及精准和模糊检索）、全文检索、目次检索和聚合检索；检索内容支持简繁体通检；</p> <p>4. 知识发现 通过人工智能手段，提取知识元帮助读者深度发现知识和图书，实现沉浸式阅读。读者通过关键词检索，可查看所有相关知识与图书；当查看其中某条知识时，推荐与本条知识相关的知识与图书。支持知识图谱浏览，构建读者学习路径；通过知识元矢量</p>			
--	---	--	--	--

	<p>处理，实现语义检索，完成文献相关度因子计算和图书评价。</p> <p>5. 访问方式</p> <p>平台采用 B/S 结构，页面支持 Web2.0、AJAX 等技术开发，不需要另行安装插件就可以直接体验阅读，支持 IE9+、Safari、Firefox、Chrome 等主流浏览器。支持包括授权 IP 范围内、或授权 IP 范围外认证读者账号的组合控制使用；</p> <p>可提供多种认证方式：支持微信扫描二维码认证，支持与 CARSI 平台用户实现无缝对接；</p> <p style="padding-left: 2em;">支持与图书馆管理平台的单点登录对接；</p> <p>6. 读者荐购</p> <p>平台支持读者荐购，图书馆可查看每本书的荐购人信息，荐购理由，支持荐购短信提醒，当用户荐购的图书被图书馆采购或者拒绝后，系统自动发送短信通知用户；</p> <p>7. 读者 PDA</p> <p>支持根据图书馆读者需求进行采购的 PDA 模式，读者每阅读一本书即视为已采购。图书馆可对 PDA 设置相应参数：PDA 采购总量、图书出版时间、读者对象、出版社、中图法与学科分类法类别（三级分类）、单个读者采购总金额/种数/单本金额上限以及角色等参数；</p> <p>8. 电子书阅读</p> <p>电子书阅读支持上下翻页/左右翻页/仿真翻页、目录页跳转、进度跳转、书签、笔记、划线、文字复制、字号设置、背景色设置、页面亮度设置、语音朗读/男女声朗读/定时朗读、自动阅读等设置，支持评论、分享、收藏，支持版式图书横屏阅读、图片复制等；</p> <p>9. 书架管理</p> <p>电子书书架可以对图书分类管理，允许用户添加、删除、阅读图书，并对书架图书进行排序，还支持导入本地图书；</p> <p>10. 听书服务</p> <p>提供部分电子书的听书服务，平台的流式书支持听书功能；</p> <p>11. 个性化阅读</p> <p>系统可根据个人阅读偏好以及阅读大数据分析进行图书智能推荐；</p> <p>读者可查看个人阅读报告含：阅读时长、已读图书、读完图书、笔记书评、荐购或者 PDA 数据，还可查看音频及视频类的观看历史等；</p>			
--	---	--	--	--

	<p>12. 社交互动功能 提供读者互动交流圈功能;</p> <p>13. 积分管理系统 提供读者签到、每日积分任务获取积分，用户积分可以在积分商城兑换商品或者参与抽奖，读者阅读积分可参与积分排行;</p> <p>14. 数据统计 平台对读者阅读数据进行整体管理，可按图书馆需求提供数据统计报告; 支持提供 COUNTER5 标准数据统计接口，根据 SUSHI 协议自动收割数据，按月度，年度，输出资源的统计报告;</p> <p>15. 数据接口 平台对外提供标准 Web API 数据接口，可以整合到第三方阅读平台查询和使用;</p> <p>16. 后台管理 提供管理后台，可在线订购电子书，维护图书馆首页进行门户定制、专题维护、可查看订单数据统计购买资源、可查看用户使用数据如：阅读数据、下载数据、荐购数据、PDA 数据、终端使用数据等;</p> <p>17. 纸电一体化服务 提供超过150万条可供纸书数据，实现纸电一体化业务。老师可在采购电子书时，同步采购其纸本图书，反之，在采购纸书时，可配送电子书，为读者提供纸书和电子书的一体化荐购服务。电子书支持编目入藏，可导入图书馆自动化管理系统，纳入馆藏统计册数，并做图书馆资产管理，在 opac 系统和发现系统中实现统一检索、揭示和阅读。</p> <p>18. 馆藏查重 支持馆藏查重，读者在阅读电子书时可看到该书在本馆的馆藏情况，老师在采购电子书时，也可以与馆藏实时查重，了解该书在图书馆的馆藏复本量、流通次数等馆藏情况，以便科学决策采购。</p> <p>19、严把审核关;</p> <p>20、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任；</p> <p>21、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。</p>			
--	---	--	--	--

24	CSMAR (希施玛)数据库 (增订9个系列研究型数据库)	<p>包括 CSMAR 中国民营上市公司数据库、中国上市公司内部控制研究数据库、中国上市公司社会责任研究数据库、中国上市公司机构投资者研究数据库、中国上市公司股权性质研究数据库、中国上市公司审计研究数据库、政府审计研究数据库、中国人口老龄化研究数据库、一带一路研究数据库9个系列研究型数据库；支持常用应用软件 SAS, SPSS, Matlab 等的直接调用；下载格式包括：Txt, Excel, Excel2007, Dbf, SAS, SPSS, MATLAB, HTML 表格, XML 文件等常见格式。</p> <p>服务要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、严把质量审核关； 2、产品必须遵守知识版权，因版权问题而引发的知识产权纠纷由供应商负全部法律责任； 3、按图书馆数据格式要求，提供订购资源的精准元数据，并保证按月更新。 	深圳希施玛数据科技有限公司	深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南九道10号深圳湾科技生态园10栋 B2201	套	1
----	-------------------------------	---	---------------	--	---	---