仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称中医药古籍全文数据库   |
| 项目预算 | 8万元 |
| 主要用途描述：建设新版古籍平台，完成旧版古籍平台数据迁移、无缝对接，实现可以版本检索，全新建设管理后台，灵活数据管理，增、删、改，自定义古籍字段。自动加水印，全文下载权限根据需求灵活设置。 |
| **参数要求：****一、古籍检索系统**1.★可支持不区分资源类型的统一检索，提供简单检索、高级检索、二次检索多种检索方式；2.在检索结果页提供高频检索词功能，展现当前检索次数最多的词，点击直接进行检索；3.在检索结果页支持检索词联想，展示与检索词相关的内容，如近义词、上位词或者下位词，点击联想后的得到相应的结果；4.★支持按古籍版本检索；5.检索结果提供相关度、出版日期、入库时间、全文优先等多种排序方式，并支持检索列表页、资源详情页，点击关键词、作者、作者单位，重新检索；6.支持对检索结果中的题录数据进行多种格式的批量导出；7.支持检索时简繁互检；8.对符合条件的数据支持全文检索；9.元数据检索性能：支持检索时，结果页聚类、列表毫秒级返回；**二、资源管理**1.一站式资源管理平台。赋予学校自主管理资源的权限，结合门户强大的建站功能，让学校能快速、可视化的建设独有的特色库管理平台。2.★数据库管理。通过系统数据库管理功能，管理员可新建、删除、修改数据库，支持多个子库的建设，实现对多个子库的统一检索；3.★支持多种资源类型，涵盖但不仅限于中外文图书、中外文期刊、中外文会议论文、中外文学位论文、中外文专利、中外文标准、中文报纸、科技报告、图片、视频等；4.支持建设4级以内的自定义分类，能够实现在系统元数据仓储的基础之上，建设具有针对性方向的子分类，使数据形成结构化存储与分类导航浏览；5.支持管理员选择多级分类进行资源上传，对已上传的资源支持修改以及重新选择分类；6.★支持为管理员提供通过批量导入、批量修改、单篇上传、元数据仓储4种数据添加方式；7.★自定义上传支持Excel、NoteExpress、Cnmarc3种元数据格式的数据添加方式；8.支持通过关键词、检索式或卡片页地址从元数据仓储中对图书、期刊类型资源进行全文筛选导入；9.平台对于批量导入和自定义导入方式提供数据导入失败提醒，界面显示导入失败数据和重复数据，支持下载失败数据和手动确认入库重复数据；10.支持元数据批量标引：选择文献类型后将数据对像（PDF）导入平台，平台自动标引出元数据信息，管理员可对标引结果进行查看、编辑、入库等操作；11.支持元数据标引，采用可视化界面，针对数据对像（PDF）标引，把原数字对像中的内容通过画框取词、选择取词的方式对应到相应字段中，获取数字对像全文信息； 12.支持管理员对数据进行查、增、删、改、复制、上传全文、配置全文来源、配置关联资源等操作；13.支持全库以及新增数据的自定义查重，即：著录时，支持“题名+作者”等字段的自定义组合查重，不同文献类型的规则可配置；14.★支持资源提交与审核机制，个人用户可进行资源提交，由管理员审核后发布，且可设置最高5级的多层级审核机制；支持查看15.支持对平台资源的撤回、发布功能，实现对于资源的控制；16.支持管理员通过特色库管理平台单条添加、批量导入自动更新参数，自动更新参数采用布尔逻辑检索式，支持为同一个分类设置多个检索条件，；17.支持管理员能够根据分类的资源要求，通过检索式、关键词等多种形式筛选资源，从元数据仓储中进行批量提取，并支持每周/月根据参数自动更新；18.支持对导入的文献进行分类展示，提供检索、排序等功能；19.支持元数据导出，导出时可按照文献类型筛选需要导出的字段信息；20.支持对库里已有数据及后续新增数据自动打标签实现数据匹配；21.支持新增、管理单位自有的同义词库；22.支持在文献类型管理页面自定义资源类型，可以对新增字段的名称、字段、字段填写方式、是否参与检索、是否参与聚类、是否列表页展示等信息进行设置；23.文献类型管理，支持对已有文献类型的修改、注销、开启操作。修改页面与新建页面一样，支持对字段进行拖拽式新增、顺序调整；24.后台具有资讯配置功能，配置好网络资讯采集参数后，系统自动进行资讯信息采集与最新资讯，用于展示与本专题相关的动态、资讯等。25.支持对平台资讯的撤回、发布功能，实现对于资讯的控制；26.支持资源回收站功能，对于已删除的资源，可以在回收站恢复或者彻底删除；27.已采集的信息按专栏进行分站点展示，提供检索、排序等功能，点击资讯标题即可跳转到原始全文页面进行阅读；**三、系统配置**1.★支持水印设置，可对水印位置进行自定义或可视化模式进行设置；2.支持敏感词设置，数据上传/提交审核时可设置自动检测，对于新增的敏感词前台门户以\*号展示；3.支持关联资源前台展示规则设置，可对不同门户设置关联资源是否参与前台门户检索或者是否在列表页展示，可设置检索高频词。　　　　　　　　　　　　　　　　　  |