**文献数据库服务平台**

**技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **文献资源** | ★中文期刊 | 全面覆盖CNKI、万方数据、维普、等国内上百个权威生物医学数据库，涵盖国内所有中文核心及科技核心（包含中华医学会全系列期刊）获取文章速度在五分钟之内。 |
| ★外文期刊 | 涵盖国外常见的外文数据库包括 PUBMED、ELSEVIER、SPRINGER、WILEY、OVID等多个国内常见的外文数据库；更新及时；时间跨度长。提供科研评价指标，能够准确查询Web of Science（JCR）期刊分区和中科院分区以及sci最新的影响因子。 |
| ★指南共识 | 提供中外文指南共识收录整合，实现指南共识单独查询获取，通过任意字段、标题、作者、机构、关键词、主题词、来源、摘要、ISSN、ISBN、PMID、DOI等多字段进行检索相关指南共识。 |
| 学位论文 | 提供国内、欧美上千所高校发表的生物医学类学位论文，包含硕博论文。 |
| 会议论文 | 提供国内外权威学协会出版的会议文献。 |
| 电子图书 | 提供国内外生物医学热点图书。更新及时，可检索到书名，作者，主题，出版社等信息。同时实现图书的知识检索；图书提供获取方式、引用、导出、收藏等功能； |
| 更新周期 | 每周更新 |
| **功能特点** | 快速检索 | 支持平台内的所有资源类型提供一框式检索；提供任意字段、标题、作者、机构、关键词、主题词、来源、摘要、ISSN、ISBN、PMID、DOI等多字段进行检索；提供年限区间限制；提供二次检索（在结果中检索）；提供多字段逻辑组配检索。 |
| 主题导航 | 采用最新版MeSH词表；支持多个主题词同时检索；可选择限制副主题词、设置是否加权、是否扩展检索；支持中外文论文同步检索。 |
| ★疾病导航 | 基于国家卫生健康委印发的常用临床医学名词(2019年版)，可基于“临床专业-医学名词”二级导航模式查询文献。 |
| 期刊导航 | 支持中英文刊名、ISSN、主题词、关键词进行期刊检索；支持权威数据库收录、高质量科技期刊分级目录筛选；提供期刊文章按年、按期浏览，提供历年常用科研评价指标（数据库收录、影响因子、分区）查阅，并对期刊研究主题进行分析，辅助读者投稿选刊。 |
| ★个性化定制+智能推送 | 个人中心提供个性化定制功能，读者可基于研究主题、疾病名词、特定期刊设置定制条件；系统基于读者的定制条件进行智能化推送，节约读者检索文献的时间，帮助读者实时关注特定领域的最新论文。 |
| ★预警期刊查询 | 提供国际期刊预警名单查阅，帮助读者投稿选刊避坑。 |
| 检索结果聚类 | 检索结果按照文献类型进行区分，每种文献类型提供针对性的筛选项，帮助读者通过聚类筛选项进行检索结果筛选。筛选项包含但不限于：出版年份、来源出版物、主题词、疾病名词的聚类筛选。 |
| 检索结果输出 | 提供多种文献导出格式：NoteExpress、RefWorks、NotFirst、EndNote。 |
| 服务保障 | 登录访问 | 支持“账号＋密码”登录、“IP”范围内直接访问两种登录方式对系统进行访问。 |
| 支持读者在机构账户下注册个人账户，不限时空登录使用。 |
| 文献保障 | PDF全文下载、第三方网站免费全文下载、文献传递、馆际互借多种方式获取全文。 |
| 提供职称包下载，满足用户职称评定对论文“全文+封面+目录”的需求。 |
| 服务模式 | 数据库平台支持互联网版服务模式（PC端）、移动端微信小程序。 |
| 应急预案 | 当数据库服务系统丢失或损坏时，承诺及时完成数据库系统的恢复工作。 |
| 一般问题，技术支持响应时间不超过2小时； |
| 重大问题，48小时内能够恢复系统。 |