# 医学电子图书馆建设项目技术参数

## 一、总体要求

1. 资源以及访问方式为：

包括中文医学期刊（镜像访问+网络包库访问）、外文医学期刊（网络包库访问）、中文电子图书（镜像访问）。

1. 全部全文数据要求提供PDF格式。
2. 所有数据内容均由合法版权来源，无任何知识产权纠纷，要求能够所有期刊出版社的版权授权文件备查；外文期刊须有原文传递单位授权等相关资质证明文件。
3. 公司营业资质完全符合国家新闻出版相关要求，合法正规，要求提供完整公司版权资质，包括“互联网出版许可证”、“出版物经营许可证”等相关资质文件。
4. 要求在四川省设有分公司或办事机构和专职技术工程师提供技术支持。
5. 7×24小时技术服务响应，24小时内故障上门服务。
6. 如出现数据遗失，无条件进行购买数据恢复服务。
7. 院内网镜像访问和互联网外文包库访问中要求不限制并发用户数。
8. 时间年限为2015-2021年度。
9. 服务期内：外文期刊数据库资源与pubmed同步更新，中文期刊数据库资源实时更新，镜像资源每年不少于2次更新。
10. 管理员随时可查看本单位用户申请文献记录，并可以进行做出如申请期刊、某用户的使用量等统计报表；单位检索可统计本单位发表文献的科室、人员及具体文献等情况。
11. 每月免费为数据库进行日常维护和数据更新；免费升级数据库平台；终生免费提供技术咨询解决疑难问题。
12. 支持手机端和电脑端结合的使用模式，手机上可提供文献检索、全文获取等功能，云服务方式，满足医生随时随地查阅文献的需求。

## 二、中、外文医学期刊要求

1、提供期刊浏览，可按照科室以及医学专业分类浏览功能；

2、有中文期刊检索、外文期刊检索以及跨库检索等功能；

3、能够提供关键词导航、MESH主题词检索功能，提供基于MESH主题词检索的一站式跨库、跨语言检索；

4、能够提供中文医学期刊和外文医学期刊的深度整合；

5、全部论文为标准PDF格式，使用PDF阅读工具即可阅读，不需要额外的阅读软件。

6、收录资源包括知网、万方等期刊资源，期刊种类不少于1500余种，涵盖中华医学会核心期刊资源并提供版权证明材料（优先考虑），全数字化出版。医生可以实时打开并下载全文，可进行复制黏贴、保存等功能。

7、外文期刊数据库收录外文期刊种类不少于30000余种，涵盖Elsevier、Springer、Ovid、Swetswis、Proquest、Oclc、Sdos、Wiley等国外主流外文数据库资源。数据与PubMed同步；系统应有站内引文索引功能，并标注引出文献的参考和被引文献，文献与参考和被引之间能自由跳转。可及时获取并下载全文，部分需通过邮箱传递全文，响应时间不超过2小时。

## 三、医学电子图书要求

1、提供不少于30000册医学电子图书。收录人民卫生出版社历年出版的经典图书，包括《实用内科学》、《黄家驷外科学》、《新编药物学》等经典在内的所有参考书，包含至少5万个临床病例，指南、医学图片至少70万幅。

2、拥有正版合法版权，电子图书供应商具有一定知名度和信誉。

3、图书来源包括但是不限于北京大学医学出版社、中国协和医科大学出版社、北京医科大学出版社、中国医药科技出版社、第二军医大学出版社、中国中医药出版社、第四军医大学出版社、人民卫生出版社、人民科学出版社、上海第二军医大学出版社、科技文献出版社。

4、阅读方式：支持根据图书全文知识点进行检索，采用国内数据库少见的纯网页式的阅读方式，用户可以拷贝粘贴，用于一般性引用；采用在线阅读方式，用户本地不保存内容，内容读取来自网络服务器；国内最细的目录提取：目录提取全部来自正文而不是实体书目录，并深入到最末一级，保证阅读体验。