**中文数据库使用权限参数要求:**

###### （1）中文数据库使用权限

1. 内容要求：中国公开出版发行的医学及医学相关期刊（含英文版）全文文献，内容涵盖基础医学、临床医学、预防医学、中国医学、 药学、特种医学、生物科学、经营管理、图书情报、计算机及应用、医学教育与外语学习；必须包含中华预防医学会、中国医师协会、中国实用医学系列等系列期刊，并至少提供中华预防医学会、实用医学系列期刊版权协议；
2. ▲数量：累计收录期刊整刊不少于1600种，累计收录文献量不少于1500万篇；
3. 时间范围：1930年至今，部分收录回溯至创刊（网络版），镜像数据和一年云托管服务。
4. 数据更新：出版时效平均不迟于纸质期刊出版之后2个月，网络数据每日更新；
5. 应具备在线浏览及本地下载全文功能；
6. 此库应为“卫生部医药卫生科技项目查新使用数据库”；
7. ▲提供智能检索、句子检索等检索功能；且须提供句子检索截图证明；
8. 提供：主要主题词、主题词、分类、期刊年限、刊名、作者、第一作者、作者单位、题名、关键词、摘要、题名&关键词&摘要、参考文献、全文等多种检索项，并支持模糊和精确检索；
9. 网络版平台支持检索获取医学最新“网络首发”文献，方便用户快速发现最新文献，且能提供截图证明文件；
10. ▲网络版支持实质整合PubMed数据，实现中外文献一站式检索并统一分析，且能提供截图证明文件；
11. ▲网络版部分全文支持HTML阅读模式阅读全文，且提供截图证明文件；
12. 提供参考文献、引证文献、共引文献、同被引文献等链接，实现文献深度挖掘的重要功能；
13. 检索结果提供按照不同作者、作者单位以及研究层次等3种以上分组方式，提供发表时间、下载频次、被引频次等不少于3种排序方式；
14. 可实现对用户的访问和使用情况进行详细的记录，并进行统计分析。可按时间、用户、IP地址等方式进行统计分析；
15. 导航体系：提供分类导航、知识导航与期刊导航；
16. 该数据库文件阅读器为具有自主知识产权的阅读器，支持打开PDF文档，且实现文字复制粘贴功能，支持划词链接功能。
17. ▲具有医学专业主题分类智能系统，须每年更新，与国际接轨，能提供MeSH2020年词汇。以全力学术战“疫”、全新专业主题词、全方位揭示生物体信息、全球互联网医疗为服务特色，及全面系统知识结构展现的推进，能够充分满足且促进医药卫生系统专业人员及广大用户对专业术语、研究趋势、国际热点的认知、熟悉、掌握及应用。提供“SARS-Cov-2、COVID-19、细胞因子释放综合征、脂质组学、基于互联网的干预”主题词检索截图证明文件；