

外文数据库的获取途径

英文文献资源获取途径一:商业检索工具

1、中国知网：<https://www.cnki.net/>

中国知网面向读者提供中国学术文献、外文文献、学位论文、报纸、会议、年鉴、工具书等各类资源统一检索、统一导航、在线阅读和下载服务。

2、百链：www.blyun.com

百链内置学术数据索引 7.2 亿条，包括文献有：中外文图书、中外文期刊、中外文学位论文、会议论文、专利、标准等。利用百链可以通过文献传递方式获取到图书馆中没有的文献资料。中文资源的文献传递满足率可以达到 96%，外文资源的文献传递满足率可以达到 90%。

英文文献资源获取途径二：开放获取资源

1、维普中文期刊服务平台：<http://qikan.cqvip.com/> ——期刊开放获取

| 期刊开放获取平台 | | | | |
|----------|----------------|-------------|------------------|-------------|
| 美国科研出版社 | 中国科技论文在线 | 中国高校机构知识库联盟 | ROAR | PLoS |
| OpenDOAR | BioMed Central | arXiv.org | Open Access Week | eifl |
| OASPA | PubMed Central | 中国微生物信息网络 | 香港科技大学图书馆 | 台湾TAIR知识库联盟 |

2、GoOA：<http://gooa.las.ac.cn>

GoOA 是开放获取期刊和论文的一站式发现和获取平台，由中国科学院文献情报中心建设，用户能找到经过严格评价和遴选的来自知名

出版社的 2500 余种 OA 期刊及其论文全文，发现用户自身学科领域内优秀 OA 期刊的投稿分析和评价，也可以通过 GoOA 开放接口获取特定学科领域的期刊和论文进行深度数据挖掘和再利用。

3、Intech: <https://www.intechopen.com/>

Intech 是全球领先的科学、医药领域学术内容供应商。迄今为止，Intech 已经和来自世界各地的顶尖学术机构的 7 万技术和多名专家学者建立了合作关系，收录 1700 余种外文原版图书，13 种期刊，每年图书新增数量为 600-1000 种，所有文章都可以免费浏览和下载。

4、Socolar: <http://www.socolar.com/>

Socolar 是开放获取资源的一站式检索服务平台，中国教育图书进出口公司开发，全面收集和整理了世界上重要的开放获取期刊和开放获取仓储资源。

5、OA 图书馆（Open Access Library）: <https://www.oalib.com/>

6、DOAJ（Directory of OAJ）: <http://www.doaj.org/>

DOAJ（Directory of OAJ）是由瑞典的隆德大学图书馆 Lund University Libraries 为开发存取期刊做的一个目录系统。它设立于 2003 年 5 月，最初仅收录 350 种期刊。截至 2013 年收录的开放存取期刊超过 9900 种、文章 150 多万篇。目前，有 5687 种期刊能够检索到文章级别，即能检索篇名，关键词，摘要等。

7、CORE: <https://core.ac.uk/>

Core 是一个跨学科搜索网站，通过它可以寻找到 6600 万 open access 的文献。你可以直接在网站上浏览或者通过链接前往原文网址。

8、ScienceOpen: <https://www.scienceopen.com/>

ScienceOpen 是 2013 年创建于柏林和波士顿的公司，拥有 25000 期刊，6200 万科学类别的文献。你需要注册网站会员（免费的），才能浏览全文。它同时有高级搜索功能，更可以找到具体、合适的文献资料。

9、Public Library of Science: <https://plos.org/>

Public Library of Science 是 2001 年创建的非营利性网站。它提供了 180 个国家，将近 3.4 万科研人员的成果。

10、arXiv: <https://arxiv.org/>

arXiv 是一个免费学术文章查阅站点，包含：物理学、数学、计算机科学、定量生物学、定量金融学、统计学、电气工程和系统科学以及经济学领域的学术文章。

英文文献资源获取途径三:公共图书馆资源

1、广东省立中山图书馆: <https://www.zslib.com.cn/>

英文文献资源获取途径四：全国图书馆参考咨询联盟

广东省立中山图书馆牵头，**360** 家成员馆（包括公共、教育、研究三大类型图书馆）加入，**1200** 多位参考咨询员为读者服务。

以“文献传递”的方式获取文献。

图书馆主页进入：<https://lib.gzccc.edu.cn/>

网址：<http://www.ucdrs.net/area/gzccc>