**注：以下目录有网址的均可直接查找，没有网址的请登录中国国家图书馆或本地的图书馆找到相应的资源进行检索。**

**１.常用书目数据库**

**１.１图书馆的OPAC（联机公共检索目录）**注：OPAC不需要登录，不用付费即可查询，但没有全文，可得到文献线索。

**中国国家图书馆**

http://opac.nlc.cn/F/B2LYQVUJH7V1LX1Q879MVTBI6FSA3XR8QTFMLLTCE1I6DSNA8G-84640?func=file&file\_name=login-session

中国最大的图书馆，是中文文献的国家总书库，也有丰富的外文馆藏。 可查其馆藏目录，了解特定主题的图书书目。

**CALIS 联合目录公共检索系统**

http://opac.calis.edu.cn/opac/simpleSearch.do

中国高等教育文献保障系统，是我国的高校图书馆联盟，其联合目录数据库可检索在各高校图书馆所收藏的中外文文献，有利于了解特定主题的文献目录。

此外，当当，亚马逊，京东等网店的图书商城中可查新书信息。

1. **２题录库**

**全国报刊索引数据库**

*http://www.cnbksy.com/*

由上海图书馆《全国报刊索引》编辑部负责研制和编辑，其收录的文献基本上覆盖了全国邮发和非邮发的报刊，分哲社版和科技版两个单列库发行。哲社版报道马列主义、毛泽东思想、哲学、社会科学、政治、军事、经济、文化、教育、语言、文字、文学、艺术、历史、地理等方面的文献；科技版报道数理科学、化学、天文学、地球科学、生物科学、医药卫生、农业、工业技术、交通运输、航空航天、环境科学等方面的文献，采用文达信息检索系统4.0网络版作为检索平台。该数据库为索引库，只能看到题录及文摘。

**百度学术搜索**

**http://xueshu.baidu.com/**

整合多种数据库形成的题录库，可获得文献线索，部分开放存取资源可免费获取全文。

**２.常用电子图书全文库**

**方正电子图书**

即Apabi数字图书系统，北京方正阿帕比技术有限公司制作的电子图书40万余种、80万余册，年鉴1千余种，企鹅原版外语书6千余种。电子图书来自 400 多家出版社的正版电子图书，覆盖了中图法所有二级分类，涵盖了社会学、哲学、宗教、历史、经济管理、文学、数学、化学、地理、生物、医学、工程、机械等多种学科。可输入任意知识点或全文中的任意单词进行检索。

**汇雅中文电子图书（超星电子书）资源**

**http://book.chaoxing.com/**

即超星数字图书馆，是全球最大的数字图书馆，涵盖文学、经济、计算机、工业等二十二个大类

**读秀中文学术搜索**

**http://www.duxiu.com/**

读秀知识库服务，它是一个完整的文献搜索及获取服务平台，其后台建构在由北京世纪超星有限责任公司数字化的百万种图书元数据组成的数据库基础上，文献类型包括图书、期刊、学位论文、会议论文等。集图书的搜索及全文文献传递两大功能。目前提供228万种中文图书书目检索、2亿条目次检索 、160万种图书全文检索与阅读，并可通过文献传递方式获取部分全文。读秀还提供100万种超星电子图书的远程链接。每本书原文的目录页、前言页、版权页、正文前17页读者均能直接阅读,超过17页需要通过文献传递方式进行阅读。在全文检索中,读者在检索点可阅读图书的12页（可前翻2页，后翻10页）。此阅读方式是JPG格式直接阅读,不需要任何软件； PDG阅读与E-mail回复阅读是IE插件阅读，需要下载IE阅读组件，点击下载或刷新就可以，并在下载完后进行安装；文献传递提供版权范围内的部分全文,同一本图书单次文献传递不超过50页,一周累计文献传递量不超过整本的20％；文献传递有效期为20天，超过20天，读者邮箱中文献传递的链接将无法打开。

**"书生之家"**

以书生全息数字化技术为核心技术而建立起来的一个综合性读书网站，集成了图书、期刊、报纸、论文等各种出版物的（在版）书（篇）目信息、内容提要、精彩章节、全部全文。目前书生之家电子图书共有10万余册，主要包括文学艺术、经济金融与工商管理、计算机技术、社会科学、历史地理、科普知识、知识信息传媒、自然科学和电子、电信与自动化等31大类。由于书生之家的电子图书采用专有格式制作，读者在阅读全文前必须下载与安装 书生数字信息阅读器。

**３ 常用数字期刊全文库**

**清华同方期刊全文数据库 （CNKI学术期刊）**

**http://www.cnki.net/**

该库是目前较大的中国期刊全文数据库，文献来源于中国国内8200多种综合期刊与专业特色期刊，内容覆盖自然科学、工程技术、农业、哲学、医学、人文社会科学等各个领域，全文文献总量2200多万篇。共有十大专辑：理工A、理工B、理工C、农业、医药卫生、文史哲、政治军事与法律、教育与社会科学综合、电子技术与信息科学、经济与管理。

**维普中文科技期刊数据库**

[**http://lib.cqvip.com/ZK/index.aspx**](http://lib.cqvip.com/ZK/index.aspx)

由重庆维普资讯有限公司提供的中文科技期刊数据库收录了1989年以来的自然科学、工程技术、农业、医药卫生、经济、教育和图书情报等学科8000余种期刊刊载的660余万篇文献，并以每年100万篇的速度递增。覆盖范围：按照《中国图书馆分类法》进行分类，所有文献被分为7个专辑：自然科学、工程技术、农业科学、医药卫生、经济管理、教育科学和图书情报。专辑又细分为27个专题。新增第八个社会科学专辑，包括马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论；哲学、宗教；社会科学总论；政治、法律；语言、文字；文学；艺术；历史、地理，收录期刊数1695种，收录年限2000年至今，数据量60万条左右。论文全文可用vip格式和pdf格式阅读。

**万方数据库数字化期刊**

http://www.wanfangdata.com.cn/

收录自1998年以来国内出版的各类期刊7千余种，其中核心期刊2800余种，论文总数量2千6百多万篇，每年约增加200多万篇，每周两次更新。

**中国人民大学复印报刊资料数据库**

**http://ipub.exuezhe.com/qk.html**

中国人民大学复印报刊资料数据库是由人大书报资料中心精选1995至今的全国3500多种报刊上所发表的高质量人文社会科学论文全文建成，是国内最具权威的社会科学、人文科学专题文献资料宝库，分为政治类、经济类、教育类、文史类四大专题。该数据库采用天宇全文信息检索系统。人大复印资料全文数据库是按照各个专题库来进行检索，查看最终结果，必须先选择专题库。

**4 常用工具书**

**中国大百科全书数据库**

**http://e.bkzx.cn/home/home.cbs**

百科全书的主要作用是供人们随时查检需要的知识和事实资料，还具有扩大读者知识视野和帮助人们系统求知的教育作用，常被誉为“没有围墙的大学”。《中国大百科全书》（第二版）是全书第一版的修订重编版，是面向21世纪、代表国家科学文化水平的新一代大百科全书。内容不仅涵盖人类科学文化成果与民族历史文化传承，尤其是充分反映了我国现阶段所取得的重要成果，现阶段收录从1978年～2010年，近16万条目，80余个学科，近600万字，插图8万，地图1000副，2亿文字量。数据容量超过10G。形成了具有鲜明中国特色的百科知识宝库。收条重综合、阐释精要详尽

**CNKI中国工具书网络出版总库**

**http://gongjushu.cnki.net/refbook/default.aspx**

是众多纸质工具书的集成。除准确全面地展示纸质工具书的原貌外，主要运用内容组织和开发技术，深度挖掘纸质工具书的信息资源，以条目为基本单位，重新整合，标注，归类入库，进而形成一个使用便捷的在线参考工具书服务系统。遴选了国内外部分经典工具书，以辞典和百科全书为主体，尤以名家编撰者为核心，注重权威性，并突出选取对学习、科研和社会文化有重要参考价值的工具书。其覆盖范围包括马列、哲学、宗教、社科总论、政治法律、军事、经济、文教、语言、文字、文学、艺术、历史地理、自然科学、医药卫生、农业、工程、人物类。

**汉典**

<http://www.zdic.net/>

汉典是一个面向广泛受众、含有丰富及有益内容的教育和信息网站。 汉典始建于2004年，是一个有着巨大容量的字、词、词组、成语及其他中文语言文字形式的免费在线辞典。 汉典的宗旨是介绍中国文化、历史和语言，为那些在中文学习、研究方面有兴趣的人提供帮助与服务，并探讨中文语言文字使用的规范和标准。汉典收录了75983个汉字、361998个词语、短语和词组，以及32868成语的释义； 汉典古籍收录了总共包含有38529章节的1055部古典文献书籍、203篇古文； 汉典诗词收录了268886首古典诗词；汉典书法收集135804个著名的中国书法家汉字书法作品

**百度百科**

<https://baike.baidu.com/>

在线互动百科全书，但若用于学术目的，内容需要甄别，谨慎使用。

**新浪微盘**

**http://vdisk.weibo.com/**

可查找获得全文，但搜索功能被弱化，可通过百度搜索，在搜索栏输入特定书名，然后空格，然后输入微盘下载，利用返回的网站链接到特定资源。