**中文数字资源简介**

1.中国知网：英文简称CNKI，CNKI是指国家知识基础设施，由清华大学、清华同方发起，始建于1999年6月，实体是同方知网(北京)技术有限公司。中国知网已经发展成为集期刊杂志、博士硕士论文、会议论文、报纸、工具书、年鉴、专利、标准、国学、海外文献资源为一体的网络出版平台，资源非常丰富，数量巨大。是教师教学与科研、在校学生拓展学习的有力工具。我校读者可访问学术期刊资源。

2.超星数字图书馆（超星公司）：超星数字图书馆是目前世界最大的中文在线数字图书馆，提供大量的电子图书资源，包括文学、经济、计算机等二十余大类，数百万册电子图书，500 万篇论文。

3.读秀中文学术搜索（超星公司）： 以280万册图书、8.8万种期刊、13亿页中文资料为基础，是一个庞大的知识系统。读者可进行图书、期刊、报纸、学位论文、会议论文及全文检索。检索图书时，结果可直接链接本馆收藏情况，如果本馆有纸本图书，会显示借阅情况及典藏地点，以便读者来馆借阅；如果本馆有电子图书，可以直接阅读相关电子图书；如果两者都没有，可以通过该网页的图书馆文献传递中心，按照提示输入读者的电子邮箱进行原文传递，由系统自动传递，24小时内响应。

4.百链外文学术搜索（超星公司）： 提供图书、期刊、学位论文、会议论文、专利、标准等各类学术资源的一站式检索，以及文献获取途径。检索的资源如果本馆已购买，可直接链接到原文下载、阅读，如本馆没有购买，可申请文献传递，通过邮箱获取全文（最好用QQ邮箱）。

5.超星中文发现系统（超星公司）： 超星发现，以4.3亿多条海量的中文文献及知识元数据为基础（每年数据增长3000万条以上），利用数据仓储、资源整合、知识挖掘、数据分析、文献计量模型等技术，完成高效、精准、统一的学术资源搜索，进而通过分面聚类、引文分析、知识关联分析等实现高价值学术文献发现、纵横结合的深度知识挖掘，可视化的全方位知识关联。是我们了解研究目标发展趋势、研究目标的主要专家、研究机构。

6.超星移动图书馆APP：超星移动图书馆是以本公司百万册电子图书,海量报纸文章以及中外文献元数据为基础，以移动无线通讯网络为支撑，通过手机、iPad等手持移动终端设备，为图书馆用户提供搜索和阅读数字信息资源，自助查询和完成借阅业务，实现对读者的云服务。

我校读者登录移动图书馆，用户名是学号，密码与借阅相同，可以检索馆藏书刊，对书刊进行续借；可查询章节、图书、期刊、报纸、学位论文、视频、网页、图片、新闻等学术资源，可以在线浏览、阅读3万册epub格式电子书的全文，以及在线8000万种的电子报纸资源。

7.人大复印报刊资料数据库：人大复印报刊资料全文数据库、摘要库本地镜像加远程在线服务。

本数据库涉及人文社会科学领域中的各个学科，包括政治学与社会学类、哲学类、法律类、经济学与经济管理类、教育类、文学与艺术类、历史学类、文化信息传播类以及其他类。每个类别分别涵盖了相关专题的期刊文章。

特色：依循严谨的学术标准，精选各个学科专业的学术论文，收录资源质量较高。收录年限：1995年至今，部分专题已回溯到创刊年。

8.万方数据知识服务平台：①中外专利数据库：（Wanfang Patent Database，WFPD）收录始于1985年，目前共收录中国专利1500万余条，国外专利3700万余条，年增25万条，收录范围涉及11国两组织，其中11国为：中国、美国、澳大利亚、加拿大、瑞士、德国、法国、英国、日本、韩国、俄罗斯；两组织为：世界专利组织、欧洲专利局；②创新助手：面向图书馆学科服务，是科研大数据信息挖掘与分析的工具。

9.国研网(国务院发展研究中心信息网)-教育版：它由全文数据库、统计数据库、研究报告数据库、专题数据库四大数据库集群组成。全面汇集、整合国内外经济、金融和教育领域的动态信息和研究成果，为全国各高等院校的管理者、师生和研究机构提供高端的决策和研究参考信息。

国研网“经济.管理案例”库：包括企业管理、公共管理、实用资源案例库。数据涵盖2000年后10多年案例全文

电子商务数据库：包括行业纵览、重点应用、支撑体系、示范工程、典型案例、领袖言论、月度报告、季度报告、热点研究等栏目。其中，“部委动态”栏目可按电子商务主管部门名称检索；地方动态栏目可按全国31个省自治区直辖市及港澳台地区名称进行检索。该库实行每日更新，日更新量50篇左右。

战略性新兴产业数据库：：针对七大战略性新兴产业发展中的热点、重点、发展趋势以及政策导向等进行动态跟踪、情报收集与研究分析。

文化产业数据库：内容包括产业纵缆、重点产业（动漫产业、游戏产业、影视娱乐、出版印刷、工艺美术、广告会展、创意设计、网络文化、文化旅游）、产业投融资、市场与监管、设施建设、园区与基地、文化产业走出去、国外文化产业、文化遗产保护、公共文化服务等。

10.库客数字音乐图书馆： 库客数字音乐图书馆（www.kuke.com）是国内唯一一家专注于非流行音乐发展的数字音乐图书馆。积极打造以互联网音乐服务为核心的用户消费平台，为所有音乐学习者和爱好者提供一个全面、丰富的正版数字音乐资源，致力于推动国内高雅音乐的普及，促进中国音乐素质教育的发展。包括音频、视频、有声读物、现场Kuke Live四种资源。

11.北大法意案例教学数据库：① 法意数据库：包括法律法规、司法案例、合同范本、法学论著、法学辞典、法律文书、法律资讯等模块的内容；② 法学大数据分析平台

12.大成过刊数据库：《大成故纸堆数据库》是专门收录古旧资源的数据库，内容覆盖晚清和民国期刊（老旧刊）、古籍文献、民国图书、古地方志、中共党史期刊、申报共六个方面的老旧资源。

13.中华数字书苑艺术博物馆： 包含中国民间美术馆、中国红色美术馆、中国古代设计馆、中国美术馆、中国书法馆、中国老照片馆、中国出土器精品馆等个十八个分馆、中国古设计馆，约36万张艺术类、建筑类、设计类等图片在线浏览、检索、下载服务。

14.外研讯飞学习资源库：FIF外语学习资源库是由外研讯飞公司倾力打造的新一代富媒体、多语种外语学习产品。 该产品基于科大讯飞全球领先的语音技术，整合国内外海量优质外语学习资源，为广大外语学习者提供一站式在线学习体验。FiF外语学习资源库提供校外访问功能，即在学校内注册成功的账号，在校外也可以正常登录使用！

该库包括：①智能口语训练资源模块；②在线双语阅读资源模块；③英语口语评测引擎；④互动在线课程资源模块；⑤视听影音学习资源模块；⑥外语学习资讯模块；⑦多语言学习资源模块 ；⑧用户中心统计分析模块；⑨个性化学习诊断模块；⑩考试留学课程学习模块。

15.SYNC 教学资源数据库：教学资源库覆盖基础类、工程类、经管类、人文类、医药类、农业类六大学科。资源学科总条数713229条。基础类：总条数152247条。工程类：总条数183637条。经管类：总条数74982条。人文类：总条数119030条。医药类: 总条数149245条。农业类：总条数34088条。

16.新学术新知学术发现系统：囊括国际主流出版商、行业学会高质量学术内容和近百万个国内外学术站点，可实现多类型，多出版商跨库检索。

包括学术期刊、学位论文、学术图书、会议论文、专利、标准、技术报告等文献类型。

17. CSSCI：中文社会科学引文索引：由南京大学中国社会科学研究评价中心开发研制的数据库，用来检索中文社会科学领域的论文收录和文献被引用情况，是我国人文社会科学评价领域的标志性工程。每两年更新一次。

**外文数字资源简介**

1. Web of Science：Web of Science-SCIE （2015年开始）（科学引文索引，简称SCIE）是世界上最权威的引文索引数据库之一。SCIE收录了自然学科领域中最具权威和影响力的8,700多种学术期刊，涉及了自然科学的176个学科，收录的内容可回溯至1900年。

2.ScienceDirect(爱思唯尔期刊全文数据库)：爱思唯尔(Elsevier)是一家经营科学、技术和医学信息产品及出版服务的世界一流出版集团。ScienceDirect（简称SD）是Elsevier公司的核心产品，是全学科的全文数据库，集世界领先的经同行评审的科技和医学信息之大成，中国高校每月下载量最高的数据库之一。拥有3800多种期刊和35000册图书。我馆购买了其中的化学、生物、工程、地球科学四个模块。

② 寻知学术文献数据检索平台：整合全球2000余所知名机构知识库资源及其他网络搜集到的资源而建设的的学术文献检索平台，汇集了各个学科的海量外文文献，以优质期刊论文、国际学术会议论文、国际知名科研教育机构大学学位论文和图书资源为主。

3.EBSCO(asp+bsp)全文期刊：① Academic Search Premier (ASP) 综合学科全文数据库（商管财经除外）：提供了8900种期刊的文摘和索引，4700余种学术期刊的全文及 200多种非期刊类全文出版物, 如书籍专著及会议论文等。覆盖物理、化学、航空、天文、工程技术、教育、法律、医学、语言学、农学、人文、信息科技、通讯传播、生物科学、公共管理、社会科学、历史学、计算机、军事、文化、健康卫生医疗、宗教与神学、艺术、心理学、哲学、国际关系、各国文学等学术研究领域。收录年限：1887年~至今。ASP有逾1700种全文期刊同时收录在Web of Science (其中近800种全文期刊收录在SCI, 700多种全文期刊在SSCI, 200多种全文期刊在AHCI)。

② Business Source Premier (BSP)商管财经全文数据库：收录了超过4,700多种的期刊索引及摘要，其中逾2,200种全文期刊及10,500多种非刊全文出版物 (如案例分析, 专著, 国家及产业报告等)。涵盖商业相关领域的议题，如金融、银行、国际贸易、商业管理、市场行销、投资报告、房地产、产业报导、经济评论、经济学、企业经营、财务金融、能源管理、信息管理、知识管理、 工业工程管理、保险、法律、税收、电信通讯等。"

4.Springer(SLCC)：SpringerLink 拥有全球最具综合性的在线资源，收录资源类型有期刊、图书和参考工具书，是科研人员的重要在线数据库。Springer收录2000多种经同行评议的学术期刊，涵盖建筑学、设计和艺术；行为科学；生物医学和生命科学；商业和经济；化学和材料科学；计算机科学；地球和环境科学；工程学；人文、社科和法律；数学和统计学；医学；物理和天文学。

5.Springer ebook：Springer是全球第一大科技图书出版公司。通过SpringerLink平台，可以访问到2005年至今的科技工程、医学生命、社科经管各门类共4万多种在线电子图书，包括专著、教科书、手册、地图集、参考工具书、丛书等。以及1997年开始的电子丛书，包括LNCS(计算机讲义)、LNP（物理讲义）、LNM（数学讲义）。

6.Emerald（工程学现刊数据库）：Emerald工程学数据库涵盖先进自动化、工程计算、材料科学与工程、电子制造与封装四大主要内容。收录23种高品质的同行评审工程学期刊，几乎全被SCI、EI收录。

7.金图外文数据库：① 金图外文图书（小语种）数据库目前包含语种主要为日语、韩语、俄语、法语、西班牙语、德语、意大利语、葡萄牙语、阿拉伯语，主要是文学社科类电子图书。

8.American Chemical Society(ACS)美国化学学会：ACS出版的40种期刊最早回溯到1879年，涵盖有机化学，分析化学，应用化学，材料学，分子生物化学，环境科学，药物化学，农业学，材料学，食品科学等24个化学相关领域。

9. IEEE数据库：各学协会期刊包，包括核心技术期刊190种，包括计算机科学、电机工程学和电子学等相关领域，分期刊全文、文摘、索引三种类型。

10.IOP：英国皇家物理学会全文电子期刊

11.SpecialsciDBS国道外文专题数据库+Metel资源库：① SpecialSciDBS（国道外文专题数据库）适用于科技查新、课题跟踪、论文写作与文献参考、教学备课与课程开发、学生学习等。分为五大专辑67个专题库，覆盖多个学科。收录了欧美国家1995年以来多个领域的科技文献。资源类型主要有学术论文、技术报告、会议记录、议题议案、专栏评述、法规标准、新产品资讯、专利、机构出版物及其他等10余种，因专题而异。内容主要包括生物技术、企业管理、传媒与艺术、物理学、机械工程、数学、法学、计算机图形图像、地理学、教育、经济学、计算机科学技术、通信工程、化学、能源、环境、水资源、农业、语言学、建筑学20个专题；

② MeTeL资源库：收录国外美、英、加、澳等国400余所著名高校6万余门课程，20万余课节，180万余个教学资源。以课件（PPT或PPT转制的PDF文件）为主、视频音频文件为辅、涉及80多种文件格式，再现国外先进高校课堂教学过程。

12. EI：美国工程索引（Engineering Index，简称EI）是世界著名的检索工具，由美国工程信息公司编辑出版发行，该公司始建于1884 年，是世界上最大的工程信息提供者之一。EI以收录工程技术领域的文献全面且水平高为特点。