

图书馆数字资源

无锡学院图书馆数字资源主要包括电子图书、学术期刊、学位论文、引文文摘、专利/标准/法律法规/科技成果数据库以及教学资源等类型的中外文数据库。

一、中文数据库

(1) 中文电子图书

畅想之星电子书

该数据库内含本馆购买的本地电子图书 52471 册，涉及学科包括哲学、经济学、法学、教育学、文学、理学、工学、管理学、艺术学等十三大门类。

超星数字图书馆

该数据库内含电子图书总量 130 万种，涵盖中图法 22 个大类，同时，还拥有来自全国 1000 多家专业图书馆的珍本、善本、民国图书、地方志等稀缺文献资源。

CADAL

该数据库是一个以数字化图书为主、覆盖所有重点学科的学术文献资源体系，全文数据库总量达 250 万册（件）。我校作为共享单位，目前仅开通了古籍、民国书刊、外文资源和特藏类四类资源的访问权限。

京东读书

该数据库是集合看书与听书于一体的移动阅读平台，现有近 20

万种正版图书，覆盖哲学、经济学、法学、文学、历史学、医学、管理学、艺术、工业科技等十多个学科，共 22 个一级分类，170 多个二级分类，满足各种阅读需求。

读秀学术搜索

该数据库是一个可以对图书资源及其全文内容进行深度检索，并提供原文传送服务的平台，现收录 670 万种中文图书题录信息，320 多万种中文图书原文，可搜索的信息量超过 17 亿页。

无锡学院馆藏电子图书数据库

该数据库已将部分馆藏纸质图书电子化，大大缓解了纸本图书复本量不足的情况。如果在馆藏查询系统中查到的图书已借出，可以在本数据库查询是否有电子化的图书。

(2) 中文学术期刊数据库

中国期刊全文数据库 (CNKI)

该数据库包含中文学术期刊 8700 余种，其中北大核心期刊 1960 余种；外文学术期刊 57400 余种，覆盖 JCR 期刊的 94%，Scopus 期刊的 80%，可链接全文。

万方中国学术期刊数据库

该数据库收录始于 1998 年，核心刊 3728 种，年增 300 万篇，每天更新，涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科。

党建期刊文献总库 (CNKI)

该数据库收录有 240 余种党建期刊，收录文献量近 180 余万篇，

整刊涉及政治理论建设、党史研究、党的建设和党员干部教育、支部生活、思想政治工作、廉政监察、统一战线、人大政协、领导决策和党校学报十大类，文献内容覆盖党建理论、方针政策、动态信息、党史研究、领导科学、管理科学等执政经验和党建工作的其他各个方面。

(3) 中文学位论文数据库

中国学位论文全文数据库（CNKI）

该数据库包括《中国博士学位论文全文数据库》和《中国优秀硕士学位论文全文数据库》，出版 540 余家博士培养单位的博士学位论文 61 余万篇，810 余家硕士培养单位的硕士学位论文 641 余万篇，最早回溯至 1984 年，覆盖基础科学、工程技术、农业、医学、哲学、人文、社会科学等各个领域。。

万方中国学位论文数据库

该数据库收录始于 1980 年，年增 42 万篇，并逐年回溯，与国内 1000 余所高校、科研院所合作，涵盖基础科学、理学、工业技术、人文科学、社会科学、医药卫生、农业科学、交通运输、航空航天和环境科学等各学科领域。

(4) 会议论文/报纸数据库

中国重要会议论文数据库（CNKI）

该数据库重点收录 1999 年以来，中国科协系统及国家二级以上的学会、协会，高校、科研院所，政府机关举办的重要会议以及在国内召开的国际会议上发表的文献，部分重点会议文献回溯至 1953 年，目前，已收录国内会议、国际会议论文集 4 万余

本，累计文献总量 387 余万篇。

万方会议论文数据库

该数据库包括中文会议和外文会议，中文会议收录始于 1982 年，年收集约 2000 个重要学术会议，年增 15 万篇论文，每月更新。外文会议主要来源于 NSTL 外文文献数据库，收录了 1985 年以来世界各主要学协会、出版机构出版的学术会议论文共计 1100 万篇全文（部分文献有少量回溯），每年增加论文约 20 余万篇，每月更新。

中国重要报纸全文数据库（CNKI）

该数据库是以学术性、资料性报纸文献为出版内容、连续动态更新的全文数据库。自 2000 年以来收录并持续更新各级重要党报、行业报及综合类报纸 500 余种。

(5) 中文引文文摘数据库

中文社会科学引文索引 (CSSCI)

该数据库是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。平台现已开发 CSSCI（1998—2021 年）24 年数据，来源文献 200 余万篇，引文文献 1100 万余篇。分为：“来源文献检索”、“被引文献检索”。

科学引文数据库 (SCD)

该数据库是武书连研发的我国第 1 个涵盖自然科学、工程与技术、农林科学、医药科学、人文学科、社会科学等全部非保密学科的大型引文数据库。SCD 的应用领域之一就是作为中国管理科学研究院《中

国大学评价》、《中国大学研究生院评价》课题源期刊数据库，用于评价中国普通本科高校和以创新为主的科研机构的群体创新能力。SCD 还可广泛应用于多个领域。

(6) 专利/标准/法律法规/科技成果/地方志数据库

AI Pat+专利检索分析系统 (CNKI)

该数据库收录了全球 170 个专利受理局的专利数据，并同步收录引文、同族、法律状态、事务等信息，收录总数据量超过 1.7 亿条，其中完整收录中国、美国、日本、德国、英国、法国、瑞士、EPO 和 WIPO 的专利全文。

万方专利全文数据库

该数据库包括中国专利文献、国外与国际组织专利两部分，收录自 1985 年以来国内外的发明、实用新型及外观设计等，内容涉及自然科学各个学科领域，是科技机构、大中型企业、科研院所、大专院校和个人在专利信息咨询、专利申请、科学研究、技术开发、以及科技教育培训中不可多得的信息资源。

万方中外标准文摘数据库

该数据库收录了所有中国国家标准 (GB)、中国行业标准 (HB)、以及中外标准题录摘要数据共计 290 余万条记录，中国国家标准全文数据库内容来源于中国质检出版社，中国行业标准全文数据库收录了机械、建材、地震、通信标准以及由中国质检出版社授权的部分行业标准。

万方法律法规文献数据库

该数据库收录自中华人民共和国 1949 年建国以来全国人民代表

大会及其常委会、国务院及其办公厅、国务院各部 5 委、最高人民法院和最高人民检察院以及其他机关单位所发布的国家法律、行政法规、部门规章、司法解释以及其他规范性文件。主要由国家信息中心提供，信息来源权威、专业。包括 13 个基本数据库，内容涵盖国家法律法规、行政法规、地方法规、国际条约及惯例、司法解释、合同范本、案例分析等，涉及社会各个领域。

万方科技成果数据库

该数据库收录了国内的科技成果及国家级科技计划奖励、计划、鉴定项目，范围有新技术、新产品、新工艺、新材料、新设计，涉及自然科学的各个学科领域，共计 66 多万项，每两月更新。

万方地方志数据库

该数据库简称“方志”，即按一定体例，全面记载某一时期某一地域的自然、社会、政治、经济、文化等方面情况或特定事项的书籍文献。通常按年代分为新方志、旧方志，新方志收录始于 1949 年，共计 5.7 万册，旧方志收录为新中国成立之前，8600 余种，10 万多卷

(7) 教学资源/多媒体数据库

Artlib 世界艺术鉴赏库

该数据库每天发布不同的主题，将艺术作品、艺术故事、艺术家重新聚类，多重解读，是集专业性、欣赏性与普及性为一体的艺术知识学习及鉴赏平台。目前收录超过 180000 件 10M 以上高清经典艺术作品，包括西方油画、素描、雕塑、版画、水彩画、国画、书法、壁

画等类型，并处于实时更新状态，提供高清图像下载，可满足课堂教学、展览印刷、文化空间装饰等多场景使用。该库收录 3450 个以上全球艺术机构，收录艺术故事 5300 篇，并每日更新中；收录 190 个艺术专题。

维普考试

该平台是集各项职业资格与高校课程考试资源于一体，包含海量试题试卷，并提供试题试卷浏览及查询、多渠道考前练习的考试、学习辅助系统。

博学易知考研数据库

该数据库囊括考前指导、名校宝典、名师讲堂、考研公共课、考研专业课、小语种考研、英语四六级、考研特训营八大类考研视频资源。提供从考研考前辅导，名校考研专业解析，考研公共课、联考课、专业课学习，行业顶尖名师辅导，考研复试全过程考研课程，考研视频课程逾 20000 课时，满足各类考研学习需求。

博学易知考试数据库

该数据库提供考级、考证、考研、考公务员等考试相关电子教参书、电子试卷等资源，包含考试相关教参书和 300 多科近千种等级和职业资格类电子试卷 220000 多套，便于在线浏览、收藏、学习。涵盖计算机、法律、学历、金融、医学、语言、公务员、建筑工程、职业资格九大类的考试资源，学生可自主选择试卷在线答题，在线自测。全面辅助全学科各类学生通过相应的各种考试。

新东方多媒体学习库

该数据库课程都是由新东方面授班原堂录制下来并经过后期多媒体技术制作而成的互动性极强的音视频形式的教学课程。包含国内应试、出国留学、应用外语、实用技能、小语种、职业规划等类别。

万方视频数据库

该数据库是以科技、教育、文化为主要内容的学术视频知识服务体系，现已推出高校课程、会议报告、考试辅导、医学实践、管理讲座、科普视频、高清海外纪录片等适合各类人群使用的精品视频。截止目前，已收录视频 3.5 万余部，近 100 万分钟。

二、外文数据库

(1) 外文电子图书

ProQuest Ebook Central 电子书

该数据库提供 3.8 余万册正版外文电子书，学科覆盖工程技术、计算机、自然科学等领域，包含 580 多家国际出版社、学协会出版社、大学出版社、专业机构和国际组织。

享悦读

该数据库包含外文电子书数目信息 15 万多册，以文献传递方式提供。学科覆盖工程技术、计算机、自然科学、生物、化学、经济、管理、艺术、数学、法学、历史、人文科学、社会科学等全学科领域。

(2) 外文学术期刊数据库

SCIE 数据库

该数据库是一个聚焦自然科学领域的多学科综合数据库，包含在 Web of Science 核心合集中。目前收录了全球自然科学、工程技术、

临床医学等领域内 170 多个学科的 9400 多种有影响力的学术刊物，数据可回溯至 1900 年。

Elsevier ScienceDirect 全文数据库

该数据库是全球最著名的科技医学全文数据库之一，其直观友好的使用界面，使研究人员可以迅速链接到 Elsevier 出版社丰富的电子资源，包括期刊全文、单行本电子书、参考工具书、手册以及图书系列等。

IEEE 数据库

该数据库包括 IEEE-ASPP 数据库和 IEEE-POP A11 数据库，文献回溯至 2017 年。IEEE-ASPP 数据库提供 IEEE 各技术协会出版的 200 多种核心技术期刊的访问，学科覆盖电气电子、计算机、通信、自动化、能源电力、空间技术、生物工程等多个领域。IEEE POP A11 提供世界范围内 IEEE 前沿会议的会议录访问。

EBSCO host

该数据库包含 ASU（综合学科参考文献大全）和 BSU（商管财经类参考文献大全）两个子库。收录有全文期刊、期刊索摘、全文专著、会议论文、百科和专题报告全文等。

万方 NSTL 外文文献数据库

该数据库包含外文期刊论文和外文会议论文（外文期刊论文是全文资源）。收录了 2.9 万种重要学术期刊及 766 万篇学术会议论文。每年增加论文约 20 余万篇，每月更新。

(3) 综合类外文数据库

ProQuest One Academic 数据库

该数据库包括 ProQuest Central（综合学术期刊全文数据库）、Academic Complete（外文原版电子书）、Academic Video Online（ASP 学术视频在线数据库）与 ProQuest Dissertations & Theses Global（全球博硕士论文数据库），是教学与研究不可或缺的资源。

三、数字资源使用方式

登录图书馆网站（<http://lib.cwxu.edu.cn/>），在资源专栏板块即可找到相应的数字资源。

(1) 校内网使用：

在登录校园网时，运营商选择“无锡学院”即属于校内网，其他为校外网。校内网状态下可直接访问、下载电子资源，或者可以来图书馆使用电子阅览室的电脑直接访问、下载电子资源。

(2) 校外网使用：

有两种方式：（1）vpn 登录：登录学校官网，然后“公共服务”——“VPN”——“无锡学院 VPN”——图书馆；（2）数据库导航登录：登录图书馆网站首页，点“特色服务”中的数据库导航，进入相关资源后选择校外入口。