

# 2025 年图书馆数字资源简介及使用说明

## 一、中国知网 CNKI、人事论文诚信档案管理系统

数据库名	中国知网 CNKI、人事论文诚信档案管理系统
提供商	同方知网数字出版有限公司
访问方式	直接访问： <a href="https://www.cnki.net/">https://www.cnki.net/</a> 或从“图书馆主页>>常用数据库”的 <a href="#">相关链接</a> 访问。
主题分类	综合
数据库类型	工具
数据库简介	<p>知网数据库：“CNKI 系列数据库”产品为一系列大规模集成整合传播我国期刊、博硕士学位论文、会议论文、报纸、年鉴、专利等各类文献资源的大型全文数据库和二次文献数据库。各全文数据库产品是 1996 年以来国家新闻出版总署陆续批准正式出版、面向海内外发行的国家级电子与互联网期刊。</p> <p>人事论文诚信档案管理系统：系统面向普通高校、科研机构、政府教育、人事科研管理部门、企事业人事部门等单位开发。系统嵌入“学术不端文献检测系统”，提供专业、完整、强大、优质的论文查重，支持用户自行上传检测和在线选择已发表文献进行检测，操作便捷、系统响应快。并且提供已发表学术成果的在线检测功能，支持用户进行自定义各类学术文献的在线检测，并支持多样化的在线成果检测结果的管理。</p>
授权范围	校内 IP 范围内使用，校外访问可通过 VPN（详见图书馆主页右上角“校外 VPN”）
图书馆咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。

## 二、万方选题数据库

数据库名	万方选题
提供商	万方数据公司
访问方式	直接访问： <a href="http://topic.wanfangdata.com.cn">http://topic.wanfangdata.com.cn</a> 或从“图书馆主页>>常用数据库”的相关链接访问。
主题分类	综合
数据库类型	工具
数据库简介	<p>万方选题以万方数据库海量学术资源为基础,进行了分布式大数据云计算和智能语义分析,提供学科热点主题演化分析、前沿主题追踪、交叉学科探测、领域新兴主题挖掘等选题发现服务,以及高质量文献推荐、已定选题新颖性评测、选题资讯推荐、辅助标题生成、领域发展报告生成等服务。为具有科研立项、论文写作需求的学术研究人员提供选题解决方案。同时,指导学科管理人员把握学科的发展方向,支撑科研管理和学科建设。</p> <p>产品功能紧密围绕用户在写论文选题、硕博开题、申报项目选题以及科研管理人员进行决策时的支撑功能:</p> <p>(1) 刚开始新的学习领域,对领域比较陌生,不知道该阅读哪些文献?——“文献精读”功能为您推选高质量文献和领域专家大牛,助您快速学习领域知识。</p> <p>(2) 还没确定选题,正在为选题而茫然?——“选题发现”功能可以帮您分析学科领域的发展态势、聚焦领域热点前沿主题、探测交叉学科及衍生主题、挖掘极具发展潜力的新兴主题,助您发现高价值的选题方向;“灵感池”功能提供科研选题资讯,助您产生创作灵感。</p> <p>(3) 有了选题方向,无法评估选题价值?——“定题评测”功能可以帮助您评测选题的新颖性及发展趋势,并为您发现可拓展的研究方向。</p>

	<p>(4)已经确定选题,不知道怎样确定标题? ——“标题生成器”功能提供核心期刊标题精准推荐与上百套核心期刊热门标题模板,还可一键保存标题并进行评测,助您确定一个合适的标题。</p> <p>(5)做科研决策前,想系统了解领域研究态势? ——“领域发展报告”为您提供近年来领域学术脉络的监测与分析、领域最新热点关联主题与交叉学科、领域研究前沿与新兴方向,以及推荐新进领域资讯与精选文献。各类可视化知识图谱与数据详细分析说明助您全面把握领域相关信息。</p>
<b>授权范围</b>	校内 IP 范围内使用,校外访问可通过 VPN (详见图书馆主页右上角“校外 VPN”)
<b>图书馆 咨询服务</b>	联系人: 刘军军      联系电话: 65882
<b>意见反馈</b>	欢迎读者使用! 请将使用中遇到问题或有关意见、建议,通过电话、Email 向我们反馈.

### 三、百度文库高校版

数据库名	百度文库高校版
提供商	利申教育科技有限公司
访问方式	直接访问： <a href="https://eduai.baidu.com/">https://eduai.baidu.com/</a> 或从“图书馆主页>>常用数据库”的相关链接访问。
主题分类	综合
数据库类型	工具
数据库简介	<p>百度教育内容资源解决方案文库（高校版）”(<a href="https://eduai.baidu.com">https://eduai.baidu.com</a>)是百度文库为高校机构用户打造的数字资源服务平台，内容涵盖基础学科、工学、理学、管理学、医学、农学、法学、经济学、艺术学、文学、教育学、哲学和历史学等 12 个一级学科的大分类，92 个二级学科的次分类，再到 504 个专业，与高校课程高度同步、精细匹配，满足高校场景下的数字资源使用需求。</p>
使用说明	<p>校内访问：校内 IP 范围内，登陆个人百度账号（账号+密码）即可访问。（也可选择短信登陆：即直接输入手机号、接收验证码填写登录）。</p> <p>校外访问：所有师生可以在校内 IP 内通过邀请码“APM5TVYV”（区分大小写）关联个人百度账号，关联后校外不限访问。具体步骤如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、输入地址 <a href="https://eduai.baidu.com/">https://eduai.baidu.com/</a>进入百度文库高校版首页，点击右上角“登录”，即可进入登录页面。</li> <li>2、登录个人账号成功后，右上角点击“机构绑定”。</li> <li>3、在弹出窗口输入邀请码“APM5TVYV”（区分大小写），立即绑定，即可绑定成功。绑定成功后，登录 <a href="https://eduai.baidu.com">eduai.baidu.com</a> 网址后随时随地下载。</li> </ol>
图书馆咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。

#### 四、超星移动图书馆

数据库名	超星移动图书馆
提供商	南京超星教育技术有限公司
访问方式	<p>方式一：</p> <p>1.在应用市场搜索“超星移动图书馆”或者扫描二维码，下载客户端；</p>  <p>2.选择“江苏航运职业技术学院”，使用图书馆借阅系统的一卡通号（学号或教职工号）和密码（初始密码与用帐号相同）登陆。</p> <p>方式二：</p> <p>1.在应用市场搜索下载“学习通”客户端，或直接扫描以下二维码进行下载。</p>  <p>2.打开学习通，点击“新用户注册”，用手机号验证登陆，输入“江苏航运职业技术学院”进行身份验证。</p> <p>3.登录后在首页右上角点击“邀请码”并输入图书馆首页邀请码</p>

	“jshytsg”，点击“确定”进入单位首页。首次点击“借阅记录”和“馆藏查询”模块,会提示绑定借阅证号和借阅证密码,绑定完成后，即可查看移图全部资源模块。
<b>主题分类</b>	综合
<b>数据库类型</b>	工具
<b>数据库简介</b>	<p>超星移动图书馆是专业移动阅读平台，适用于 Android、ios 系统，读者可以随时随地，无 IP 限制、无副本限制，通过手机、平板电脑等移动终端享用移动图书馆带来的便捷体验。主要功能：</p> <p>1.学术资源模块：提供 100 万种以上原貌图书，所有图书支持全文下载，已下载图书没有副本、没有时间限制，一次下载即可永久阅读；</p> <p>2.视频资源模块：提供 2 万余集学术视频、公开课等视频资源，随时随地可以观看名师讲解；</p> <p>3.有声读物模块：提供一万余集有声读物资源，通过唯美的音乐和磁性的嗓音进行搭配，有效的改善了传统移动阅读的体验；</p> <p>4.报纸导航模块：从 400 多种主流报纸、各个省份重要报纸中间甄选出重大要闻，实时更新；</p> <p>5.我的订阅：包含热门推荐、报纸等数十种分类，多种载体自由添加订阅,实现个性化的阅读体验；</p>
<b>图书馆咨询服务</b>	联系人：刘军军      联系电话：65882
<b>意见反馈</b>	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。

## 五、南通科技文献共享平台

数据库名	南通科技文献共享平台
提供商	南通大学
访问方式	<p>直接访问：<a href="https://client.ntdss.ntu.edu.cn">https://client.ntdss.ntu.edu.cn</a></p> <p><u>账号：nthy</u></p> <p><u>登录密码：n1t2h3y4@</u></p> <p>或从“图书馆主页&gt;&gt;常用数据库”的<a href="#">相关链接</a>访问。</p>
主题分类	综合
数据库类型	期刊、论文
数据库简介	<p>文献共享服务平台具有以下功能模块：文献查询模块（包括图书、期刊、流媒体、报纸等文献类型查询）、书目检索模块（O P A C）、科技查新模块、文献传递模块、定题跟踪模块等</p> <p>（1）文献查询模块功能：可用于查询南通大学图书馆 160 多万图书、C N K I 期刊，硕博士论文，会议文献等。万方知识服务平台、维普科技期刊、超星电子图书、Web of Science、Engineering Village、Elsevier( ScienceDirect)、SpringerLink、Proquest 学位论文、IEEE/IET Electronic Library Online (IEL)等文献数据库。</p> <p>（2）书目检索模块功能：能够查询南通大学图书馆纸质图书目录及南通地区高校图书馆联合目录。</p> <p>（3）科技查新模块功能：通过该模块可以承接科技立项、科技成果鉴定与评估、成果申报、奖励申报、技术引进、高新技术产品开发等方面的科技查新任务。</p> <p>（4）文献传递模块功能：提供从国内图书馆、文献信息机构等协作单位，索取本馆缺藏的各类文献，包括图书、期刊论文、学位论文、标准、专利和技术报告等资料。</p> <p>（5）定题跟踪模块功能：一次性或定期、不定期地对某一特</p>

	定主题进行资料查询或信息跟踪服务。
<b>图书馆 咨询服务</b>	联系人：刘军军      联系电话：65882
<b>意见反馈</b>	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈.



## 六、畅想之星电子书

数据库名	畅想之星电子书
提供商	北京畅想之星信息技术有限公司
访问方式	<p>校园网 IP 内无需登录、可直接阅读, IP 外需登录已注册微信账号。</p> <p><b>登录方式:</b></p> <p><b>1、微信端:</b> 首次使用在校园网 IP 内微信扫描下方二维码, 将微信号认证为江苏航运图书馆读者账号。</p>  <p><b>2、PC 端:</b> <a href="https://www.cxstar.com/nthy.htm">https://www.cxstar.com/nthy.htm</a></p> <p><b>3、APP 端:</b> 下载“畅想阅读”APP, 关联微信账号登录。</p>
主题分类	全学科
数据库类型	图书
数据库简介	<p>畅想之星馆配电子书平台, 是面向 B2B 馆配电子图书市场, 和出版社深度合作建立的集版权管理、新书发布、电子书采购、销售、阅读与知识发现于一体的综合性服务平台。目前该平台已经有 420 余家供货商入驻, 提供中文、民国和古籍电子图书服务, 其中中文电子书总数量超过 36 万品种, 每周更新 1500 种电子书, 年更新不低于 8 万种。涉及学科包括哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、军事学、管理学和艺术学十三大门类。畅想之星主推学术类的新书, 相比同类产品数量为最多。</p>
授权范围	校内 IP 范围内使用, 校外访问可通过 VPN (详见图书馆主页右上角“校外 VPN”)

图书馆 咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈.

## 七、中文在线电子书

数据库名	中文在线电子书
提供商	上海如通文化发展有限公司
访问方式	直接访问： <a href="http://211.70.1.5:8080/">http://211.70.1.5:8080/</a>
主题分类	全学科
数据库类型	图书
图书馆 咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈.

## 八、worldlib 文献整合平台

数据库名	Worldlib 文献整合平台
提供商	苏州利泽信息技术有限公司
访问方式	直接访问： <a href="http://www.worldlib.net">http://www.worldlib.net</a>
主题分类	全学科
数据库类型	索引
数据库简介	平台在全球范围内收集、整理高质量开放数据文献，按照文献类型分为 8 个专题库，其中期刊 4100 万篇（期刊品种不少于 30000 种）、国外博硕士论文 420 万篇、科技报告 150 万篇、艺术图片 88 万幅、外文电子图书及章节 160 万、专利 106 万篇、会议论文 150 万篇、预印本 210 万篇，共计 5300 多万国外优秀文献。8 个文献专题库可以在一个平台上实现一站式跨库检索。
授权范围	校内 IP 范围内使用，校外访问可通过 VPN（详见图书馆主页右上角“校外 VPN”）
图书馆咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。

## 九、航海技术专题数据库

数据库名	航海技术专题数据库
提供商	福建人信科技集团有限公司
访问方式	直接访问: <a href="http://hh1.f3ss.com">http://hh1.f3ss.com</a>
主题分类	航海技术
数据库类型	期刊、硕博论文、报纸
数据库简介	<p>《航海技术专题数据库》由中文及英文文献组成,系统由后台数据管理系统及数据阅读浏览系统组成,利用福州鼓楼智搜信息科技有限公司的人工智能数据化处理系统,经过格式化处理,及时提供数据源到福建人信集团航海技术中英文专题数据库系统服务器,通过航海技术中英文专题数据库管理系统,提供大量航海技术资料给广大读者。</p> <p style="text-align: center;">一、最权威的数据来源和最快速的获取速度</p> <p>报纸: 哈尔滨工程大学学报、江苏科技大学学报(自然科学版)、武汉船舶职业技术学院学报、广州航海学院学报、大连海事大学学报、中国海洋大学学报(自然科学版)、人民日报、科技日报、人民武警报、解放军报、中国国防报、学习时报等 500 多种全国各大知名报纸</p> <p>期刊: 航海技术、中国航海、船舶工程、船舶力学、舰船科学技术、船舶与海洋工程、船舶设计通讯、江苏船舶、船舶职业教育、船舶标准化与质量、船舶标准化工程师、船舶、上海船舶运输科学研究所学报、东方汽轮机、汽轮机技术、燃气轮机技术、热力透平、航海、航海教育研究、世界海运、水上消防、天津航海、船舶在线、大连海事大学船舶与海洋工程学院、广船科技、中国船检、船海工程、中国水运、中国修船、柴油机、中国舰船研究、造船技术、中国造船、科学技术与工程、水动力学研究与</p>

	<p>进展 A 辑、海洋环境科学、极地研究、海洋通报、中国水运.航道科技、水道港口、无线通信技术、卫星应用、中国海商法研究、国家航海等 300 多种全国知名期刊来源</p> <p>博硕论文：北京理工大学、南开大学、武汉理工大学、大连海事大学、集美大学、吉林大学、长安大学、哈尔滨工程大学、北京交通大学、中国舰船研究院、华中师范大学、华北电力大学、上海社会科学院、天津大学、中国海洋大学、北京科技大学、江苏科技大学、浙江海洋学院、青岛科技大学等全国各大院校博士、硕士学位论文。</p> <p>二、航海技术数据管理系统主要功能</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、管理上万条航海技术数据。</li> <li>2、负责航海技术数据的实时发布更新</li> <li>3、通过搜索可以管理以前的历史航海技术数据。</li> <li>4、提供航海技术的分类查找。</li> <li>5、存储所有的航海技术数据资源。</li> </ol>
<b>授权范围</b>	校内 IP 范围内使用，校外访问可通过 VPN（详见图书馆主页右上角“校外 VPN”）
<b>图书馆咨询服务</b>	联系人：刘军军      联系电话：65882
<b>意见反馈</b>	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈.

## 十、海员服务中心网

数据库名	海员服务中心网
提供商	厦门沃桑海事服务有限公司
访问方式	直接访问： <a href="http://www.issconline.com/">http://www.issconline.com/</a>
主题分类	航海技术
数据库类型	海事资讯
数据库简介	<p>“国际海员服务中心网”是中国最大的中英文国际海事资讯提供商，于 2012 年由厦门沃桑海事服务有限公司创建运营。现有 12 个中英文分类资源“海上安全”、“环境保护”、“海上保安”、“海员权益”、“航运通告”、“安全通告”、“海上事故”、“事故简报”、“航运综合”、“海事新技术”、“卫星通讯”和“海事研究”。该资源能有效扩展用户的国际视野，提高中国海员的国际竞争力，也为教师们的科研提供了一个跟踪世界海事研究动向的便捷窗口。</p>
授权范围	校内 IP 范围内使用，校外访问可通过 VPN（详见图书馆主页右上角“校外 VPN”）
图书馆咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。

## 十一、CIDP 制造业数字资源平台

数据库名	CIDP 制造业数字资源平台
提供商	海枣数字（北京）有限公司
访问方式	直接访问： <a href="https://www.cidp.com.cn/">https://www.cidp.com.cn/</a>
主题分类	机械制造
数据库类型	三维模型、图书、多媒体
数据库简介	<p>CIDP 制造业数字资源平台是专注于机械制造领域的数字资源平台。平台由化学工业出版社旗下的海枣数字科技（北京）有限公司建设，以化学工业出版社为依托，立足服务于制造行业的研发人员、产品设计人员、技术工程师和大中专院校师生。平台集成了多个国家项目之成果，以我国机械工程、航空航天、电气工程、汽车与机床等制造业在长期设计制造过程中形成的海量信息资源为对象，基于制造业中的中国国家标准和行业标准，参照国际标准和制造业发达国家的国家标准，为制造类企业和用户提供不同粒度、多种层次的、优质丰富的数字资源。更可以助广大高校师生们的教学工作、课程设计、毕业设计、科研一臂之力。</p>
授权范围	校内 IP 范围内使用，校外访问可通过 VPN（详见图书馆主页右上角“校外 VPN”）
图书馆咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。



## 十二、爱读宝数据库

数据库名	爱读宝
提供商	上海如通文化发展有限公司
访问方式	直接访问： <a href="https://web.591adb.cn/jshyzyjsxy.html">https://web.591adb.cn/jshyzyjsxy.html</a>
主题分类	人文社科
数据库类型	期刊、图书、音频
数据库简介	<p>爱读宝数字阅读平台是为高校图书馆阅读领域打造的数字阅读运营服务平台，我们坚持正版数字文化产品的传播，保护原创；贯彻国家全民阅读发展战略，不断进行文化产业现代化的探索与实践，致力于打造成为一个创新、高效、开放、融合、可持续发展的新型服务生态体系。爱读宝数字阅读平台运用“互联网+AI 阅读+智慧运营”的模式，为师生提供优质的电子书刊和有声读物，通过强大的数字资源库和智能的功能交互提升对师生的阅读服务质量，提高大众文化知识水平。</p> <p>爱读宝数据库坐拥海量优质书刊资源：试用数据库内容涵盖1500余种高清期刊，拥有1万册优质数字图书、8000集听书资源，将数字阅读内容实现全覆盖。</p>
授权范围	校内IP范围内使用，校外访问可通过VPN（详见图书馆主页右上角“校外VPN”）
图书馆咨询服务	联系人：刘军军      联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email向我们反馈。

### 十三、米乐心理资源服务平台

数据库名	米乐心理资源服务平台
提供商	上海如通文化发展有限公司
访问方式	直接访问： <a href="http://www.mirrorpsy.cn/">http://www.mirrorpsy.cn/</a>
主题分类	人文社科
数据库类型	期刊、图书、音频
数据库简介	米乐心理综合服务平台是一款紧跟国家政策，普及心理健康基础知识，并在此基础上可开展心理测试和针对性锻炼恢复的综合性资源服务平台。就目前国内针对心理健康开发的数据库资源而言，本平台内容丰富，内涵专业。本平台包含：1.心理知识普及模块；2.自我测试与锻炼恢复模块。
授权范围	校内 IP 范围内使用，校外访问可通过 VPN（详见图书馆主页右上角“校外 VPN”）
图书馆咨询服务	联系人：刘军军 联系电话：65882
意见反馈	欢迎读者使用！请将使用中遇到问题或有关意见、建议，通过电话、Email 向我们反馈。