

“中国知网”使用指南

一. CNKI 简介

CNKI 即“中国知识基础设施工程”(China National Knowledge Infrastructure)。CNKI 工程是以实现全社会知识资源传播共享与增值利用为目标的信息化建设项目,由清华大学、清华同方发起,始建于 1999 年 6 月。CNKI 采用自主开发并具有国际领先水平的数字图书馆技术,建成了世界上全文信息量规模最大的“CNKI 数字图书馆”。据统计,CNKI 网站的内容数量大于目前全世界所有中文网页内容的数量总和,可谓世界第一中文网。CNKI 的信息内容是经过深度加工、编辑、整合、以数据库形式进行有序管理的,内容有明确的来源、出处,内容可信可靠,比如期刊杂志、报纸、博士硕士学位论文、会议论文、图书、专利等等。因此,CNKI 的内容有极高的文献收藏价值和使用价值,可以作为学术研究、科学决策的依据。已经成为各高等院校必备的网络数据库资源。

二. CNKI 的资源总库

《中国知识资源总库》(简称《总库》)是中国知网的核心资源,包含大量国内外资源和特色数据库,如图所示。

The screenshot shows the CNKI website interface. At the top is the CNKI logo and the text '中国知网 cnki.net'. Below the logo is a navigation bar with '资源总库' (Resource Total Library). The main content area is divided into three columns: '源数据库' (Source Databases), '特色资源' (Special Resources), and '国外资源' (Foreign Resources). Each column lists various databases and resources.

源数据库	特色资源	国外资源
期刊 <ul style="list-style-type: none">→ 中国学术期刊网络出版总库→ 中国学术辑刊全文数据库→ 世纪期刊→ 哈佛商业评论数据库→ 麻省理工科技创业数据库→ 中国学术期刊网络出版总库_特刊 学位论文 <ul style="list-style-type: none">→ 中国博士学位论文全文数据库→ 中国优秀硕士学位论文全文数据库→ 中国博士学位论文全文数据库_特刊→ 中国优秀硕士学位论文全文数据库_特刊→ 中国博士学位论文全文数据库_2011合刊→ 中国优秀硕士学位论文全文数据库_2011合刊 报纸 <ul style="list-style-type: none">→ 中国重要报纸全文数据库 会议 <ul style="list-style-type: none">→ 中国重要会议论文全文数据库→ 国际会议论文全文数据库	中国年鉴网络出版总库 中国经济社会发展统计数据库 中国经济信息文献数据库 中国法律知识资源总库法律法规库 中国科技项目创新成果鉴定意见数据库(知网版) 工具书 <ul style="list-style-type: none">→ 中国工具书网络出版总库→ 汉语大词典&康熙字典→ 中国工具书网络出版总库(中小学版)→ 中国工具书网络出版总库(少儿版)→ 公元集成教学图片数据库→ 建筑工程造价预算与规范数据库→ “文革”期间中草药实用手册全文数据库→ 中国规范术语:全国科学技术名词审定委员会公布名词(免费) 专利 <ul style="list-style-type: none">→ 中国专利全文数据库(知网版)→ 海外专利摘要数据库(知网版) 标准 <ul style="list-style-type: none">→ 国家标准全文数据库→ 国内外标准题录数据库→ 中国行业标准全文数据库 古籍(国学宝典)	<ul style="list-style-type: none">→ Springer期刊数据库→ Taylor&frances期刊数据库→ Wiley(期刊/图书)→ Emerald期刊→ IOS 期刊数据库(知网版)→ ProQuest期刊→ PubMed期刊→ IOP期刊→ 美国数学学会期刊→ 英国皇家学会期刊→ 澳大利亚学术期刊→ 剑桥大学出版社期刊→ Frontiers系列期刊数据库→ Academy期刊→ Annual Reviews期刊→ Bentham期刊→ 伯克利电子期刊→ Earthscan期刊→ Hart出版社期刊→ 互联网文献 <p>More...</p>

CNKI 中主要包括以下 8 大数据库:

- 中国学术期刊网络出版总库
- 中国博士学位论文全文数据库
- 中国优秀硕士学位论文全文数据库
- 中国重要报纸全文数据库
- 中国重要会议论文全文数据库
- 中国图书全文数据库
- 中国年鉴全文数据库

h)中国图书全文数据库

前五种数据库均分为理工 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、经济与管理等十大专辑，十专辑下分为 168 个专题和近 3600 个子栏目。

中国期刊网络出版总库收录了国内 1994 年至今的 8200 余种综合期刊与专业特色期刊的全文，支持一站式文献信息检索，提供知识分类导航功能及多种检索入口，同时具备引文连接功能。

中国博士学位论文全文数据库收录了 1999 年以来全国 400 多家博士培养单位的博士论文全文，检索控制条件有：发表时间、更新时间、学位单位、学位年度、支持基金、作者单位等；可检字段有：主题、题名、关键词、摘要、目录、全文、参考文献、中图分类号和学科专业名称。

中国优秀硕士学位论文全文数据库收录了 1999 年以来全国 600 多家硕士培养单位的优秀硕士学位论文，检索控制条件有：发表时间、更新时间、学位单位、学位年度、支持基金、作者单位等；可检字段包括：主题、题名、关键词、摘要、目录、全文、参考文献、中图分类号和学科专业名称。

中国重要报纸全文数据库收录了 2000 年至今国内公开发行的 500 多种重要报纸，检索控制条件有：日期、更新时间、来源报纸；可检字段包括：主题、题名、关键词、全文、中图分类号。

中国重要会议论文全文数据库收录了我国 2000 年以来国家二级以上学会、协会、研究会、科研院所及政府举办的重要学术会议文献、高校重要学术会议文献以及在国内召开的国际会议上的文献。

中国图书全文数据库中收录内容始于 1949 年，以原著、经典专著、名家撰写的教材为核心收录对象，包含工具书、教科书、理论技术专著、科普作品、古籍善本、经典文学艺术作品、译著、青少年读物等各类图书，图书目录浏览细分到章节，可以按整书、按章节进行检索、定位、显示，可以按本、按章节下载。

中国年鉴全文数据库收录内容始于 1949 年，覆盖基本国情、地理历史、政治军事外交、法律、经济、科学技术、教育、文化体育事业、医疗卫生、社会生活、人物、统计资料、文件标准与法律法规等各个领域。

本节重点介绍中国学术期刊网络出版总库和中国优秀硕士学位论文全文数据库。

三. 中国学术期刊网络出版总库

中国学术期刊网络出版总库收录的资源以学术、技术、政策指导、高等科普及教育类期刊为主，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。截至 2012 年 10 月，收录国内学术期刊 7900 多种，其中创刊至 1993 年 3500 余种，1994 年至今 7700 余种，全文文献总量 3500 多万篇。

在图所示界面中，单击源数据库标签下的“中国学术期刊网络出版总库”即可进入检索界面。如图所示：



四. 检索方法:

CNKI 提供多种检索方法和途径, 主要有以下几种:

(1) 专辑检索 (学科专业导航)

这是一种分类检索途径, 将全部期刊论文分为十大专辑: 基础科学、工程科技 I、工程科技 II、农业科技、医药卫生科技、哲学与人文科学、社会科学 I、社会科学 II、信息技术、经济与管理科学, 十大专辑下分为 168 个专题。检索时可以利用图 3-2 所示左侧的文献目录进行选择, 逐步缩小检索范围, 最后检索出某一知识单元的文章。例如: 利用学科专业导航, 检索军事战略文献的期刊论文, 如图所示:



这种检索方法, 可以快速检索出某一学科领域下的全部期刊论文, 但对于发表时间、期刊来源、关键词等检索条件得不到有效控制, 会产生大量冗余结果。因此这种检索方法通常结合以下检索方法一起使用。

(2) 标准检索

学术期刊总库检索首页的右侧上方默认将检索设定为标准检索状态,可以通过选择检索条件和输入检索内容以及简单的逻辑运算来完成检索。CNKI 提供多种检索入口:主题、篇名、关键词、作者、单位、刊名、ISSN、CN、期、基金、摘要、全文、参考文献、中图分类号等。检索入口多且实用,是和 CNKI 基于对文献内容的详细标引分不开的。

例如:检索 2010 年至今发表的所有篇名中含有“高校图书馆”和“文献检索”的期刊文章,如图所示。

The screenshot shows the CNKI search interface. The search criteria are: 篇名 (Article Title) contains '高校图书馆' and '文献检索'. The search is limited to the year 2010 and onwards. The results table is as follows:

序号	篇名	作者	刊名	年/期	被引	下载	预览	分享
1	CiteSpace II 软件在高校图书馆文献检索中的应用	孙颖, 杨英英, 陈士俊, 陈杨	图书馆工作与研究	2012/08		195		
2	我国“985工程”高校图书馆开设文献检索课现状调查研究	李丽	农业图书情报学刊	2011/09	1	99		
3	高校图书馆对学生文献检索能力培养初探	何玉玲	文学教育(下)	2010/11	1	79		
4	虚拟现实技术在高校图书馆文献检索中的应用	林子凯	价值工程	2012/25		37		
5	将读者培训与教育分阶段融入高校图书馆文献检索课程	杨芳, 曾永松	中华医学图书馆情报杂志	2012/12				
6	浅谈高校图书馆文献检索课教学的帕累托改进	庞瓦, 龚金林	科技信息	2010/14	1	66		

这种检索方法适用于不熟悉多条件组合查询或 SQL 语句查询的用户,能够快速完成一些简单查询,使用简单、方便,效率高,但往往会出现漏检。

(3) 高级检索

CNKI 提供高级检索,即将多种检索条件进行组合检索,这是一种为用户提供更灵活、方便地构造检索式的检索方式。(但需要注意的是:检索条件最多可加 7 行)

当我们需要检索所有关于 PM2.5 以及其污染检测和应对措施等方面的文章时,可以在高级检索界面中输入以下检索条件:篇名含有“PM2.5”并含“空气”;或者关键词中含有“PM2.5”并含“污染”;或者摘要中含有“PM2.5”并含“对策”,如图 3-5 所示:

另外，在高级检索界面中还提供中英文扩展检索功能，当勾选“中英文扩展检索”时，系统将自动使用与输入的检索词相对应的中文扩展词和英文扩展词进行检索，帮助检索者查找更多更全的中英文文献。

(4) 专业检索

这种检索方法使用逻辑运算符和检索词构造检索式进行检索，适用于检索经验丰富，对逻辑运算和 SQL 语句比较熟悉的检索者，根据检索需求，编写检索式往往能够达到较好的检索效果。

CNKI 提供的可检索字段如表所示：

检索字段	英文标识	检索字段	英文标识
主题	SU	期刊年	YE
题名	TI	更新时间	RT
关键词	KY	基金	FU
摘要	AB	中图分类号	CLC
全文	FT	ISSN	SN
作者	AU	CN 号	CN
作者单位	AF	被引频次	CF
第一作者	FI	SCI 收录	SI
期刊名称	JN	EI 收录	EI
参考文献	RF	核心期刊	HX

检索示例：

1) TI='检索' and TI='网络' and (KY='信息检索' or KY='文献检索') and (AU % '陈'+ '王') 可以检索到篇名包括“检索”并且篇名包括“网络”，同时关键词包括“信息检索”或者“文献检索”并且作者为“陈”姓和“王”姓的所有文章；

2)SU='北京'*'奥运' and FT='环境保护' 可以检索到主题包括“北京”及“奥运”并且全文中包括“环境保护”的信息；(SU='北京'*'奥运'即 SU='北京' and SU='奥运')

3)SU=('经济发展'+可持续发展)*'转变'-'泡沫' 可检索“经济发展”或“可持续发展”有关“转变”的信息，并且可以去除与“泡沫”有关的部分内容。（*代表逻辑与即 and；+代表逻辑或即 or；-代表逻辑非即 not）

注意：在标准检索、高级检索和专业检索等检索方式中，可以利用左侧的学科分类导航适当选取检索范围，可以节省检索的时间，提高查准率；当检索者不能确定所检索内容的学科所属时，建议扩大学科领域的选取范围，以保证查全率；同时注意学科专辑中应至少有一个专辑被选取，否则检索结果将为零。

(5) 作者发文检索

这种检索方法可以快速检索到某位作者发表的被 CNKI 收录的全部期刊论文。例如：检索东北师范大学刘青华老师发表的论文，则如图所示：

The screenshot shows the CNKI search results for the author Liu Qinghua. The search criteria are: Author Name: 刘青华, First Author Name: (blank), Author Unit: 东北师范大学. The results table is as follows:

篇名	作者	刊名	年/月	被引	下载	预览	分享
1 虚拟参考咨询2.0全景扫描	刘青华	图书馆杂志	2007/10	22	327		
2 基于WIKI的图书馆网络交流平台建设	王博; 刘青华	图书馆学研究	2006/11	33	428		
3 图书馆员网络社区信息交流行为实证研究——“大旗下”QQ群个案分析	金武林; 陈皖亮; 钱国富; 刘青华; 俞传正	大学图书馆学报	2008/05	9	626		

除以上五种检索方法之外，CNKI 更提供了科研基金检索、来源期刊检索和句子检索等方法。分别适用于检索特定科研基金项目相关的期刊论文，检索某一特定期刊中的论文和检索在文章某句话中含有检索词的期刊论文。

另外，在每种检索方法中，还嵌套了二次检索功能。在初次检索结束后，如果需要再进行二次检索，则只需要在初次检索的结果页面中修改相应检索条件，再通过单击“检索”按钮右侧的“在结果中检索”链接来实现。例如图 3-6 中，将第一作者姓名处输入“刘青华”进行二次检索则所得到的检索结果是东北师范大学刘青华老师独著的或者作为第一作者发表的所有期刊论文。

五、CNKI 检索结果的控制与显示

1. 检索结果的排序：

CNKI 对检索的结果提供了多种智能排序算法。相关性排序考虑到了文献引用关系、全文内容、文献来源等多种因素，使排序结果更合理。被引频次排序是根据文献的被引用频次进行排序，能够反应出文献的利用价值；期望被引排序通过分析文献过去被引用的情况，预测未来可能受到关注的程度；作者指数排序则是根据作者发文数量、文献被引用、发文影响因子等评价作者的学术影响力，并据此对文献进行排序。

2.精确检索与模糊检索:

即精确匹配与模糊匹配,用来控制检索的精准度。例如:检索条件为作者,输入“王凯”时,精确检索得到的结果文献的作者均含有王凯;而模糊检索得到的结果文献除中会出现作者为“王凯楠”、“王凯峰”等发表的文献。可见,模糊检索通常能够起到扩大检索范围的作用,可以提高查全率,但同时削弱了查准率。

六、CNKI 检索结果的浏览、下载保存与管理:

1. 检索结果分组筛选

CNKI 检索结果可按学科类别、发表年度、研究层次、文献作者、机构、研究获得资助、来源数据库等条件进行分组筛选。

下图是以“云服务”为主题词进行检索后,检索结果按学科类别分组筛选,相关学科中含有“云服务”文献的篇数。

The screenshot shows the CNKI search results page for the keyword '云服务'. The search criteria are: 高级检索 (Advanced Search), 主题 (Topic), 云服务, 精确 (Exact). The search results are grouped by discipline (学科). The following table lists the disciplines and the number of articles found for each:

学科	篇数
工业经济	304
图书情报与数字图书馆	122
贸易经济	22
行政管理及国家行政管理	12
计算机科学与技术	278
计算机硬件技术	110
新闻与传媒	21
宏观经济管理	19
可持续发展	19
自动化技术	18
档案及博物馆	13
互联网技术	174
企业经济	61
自动化技术	18
信息经济与邮政经济	149
教育理论与教育管理	45
电信技术	43

2. 全文显示

对于已经购买 CNKI 结果中的某一篇文章可以通过单击其题名打开详细信息界面,并可单击“CAJ 下载”或“PDF 下载”按钮下载全文。如图所示

The screenshot shows a table of search results for '云服务'. The table has columns for selection, title, author, journal name, year/issue, citations, downloads, preview, and share. The following table lists the first six articles:

	篇名	作者	刊名	年/期	被引	下载	预览	分享
<input type="checkbox"/>	1 基于隶属度理论的云服务行为信任评估模型研究	谢立军, 朱智强, 孙磊	计算机应用研究	2013/	68	68		
<input checked="" type="checkbox"/>	2 基于云服务的数字化社区云平台的设计	王燕	计算机技术与发展	2013/06	55	55		
<input type="checkbox"/>	3 云制造特征及云服务组合关键问题研究	陶飞, 张霖, 郭华, 罗永亮, 任磊	计算机集成制造系统	2011/03	47	1765		
<input type="checkbox"/>	4 基于云服务的图书馆建设与服务策略	孙坦, 黄国彬	图书馆建设	2009/09	86	1910		
<input type="checkbox"/>	5 CALIS数字图书馆云服务平台模型	王文清, 陈凌	大学图书馆学报	2009/04	134	2205		
<input type="checkbox"/>	6 物联网与数据挖掘云服务	何清	智能系统学报	2012/03	677	677		



下载成功后，要阅读全文内容，还必须在本地计算机上安装专用浏览器 CAJView 或 AdorbReader 才能正常阅读，全文内容如图：

网络出版时间：2013-03-05 08:19
网络出版地址：<http://www.cnki.net/kcms/detail/61.1450.TP.20130305.0819.050.html>

基于云服务的数字化社区云平台的设计

王燕¹

(1. 东北石油大学 现代教育技术中心, 黑龙江 大庆 163318)

摘要 数字化社区建设与发展过程中逐步暴露出一些问题：例如没有统一的规划和管理、重复建设、共享性不高等。基于云服务的数字化社区云平台能够解决这些问题，并为管理者和用户提供按需随用的“云服务”。本文展望了数字化社区“云服务”应用前景，分析设计了平台的整体构架和接口框架，提出了采用虚拟化等关键技术构建平台的技术思路。通过云平台的构建，能够使社区服务摆脱物理和地理上的局限，建立一个便捷的“虚拟化服务社区”。基于云服务的数字化社区建设将各部门独立的信息资源和信息平台的建设，转向服务资源整合、服务模式创新，具有广泛的应用前景，但是具体实施还有很多困难需要解决。

关键词：云服务；数字化社区云平台；三层构架；接口框架

中图分类号：doi:10.3969/j.issn.1006-2475 **文献标识码**：A

Design on Digital Community Cloud Platform based on Cloud Services

Wang Yan¹

(1. Modern Education Technology Center, Northeast Petroleum University, 163318, China)

3. 知网节点文献显示

知网节点文献以一篇文献作为其节点文献，知识网络的内容包括节点文献的题录摘要和相关文献链接。题录摘要在显示节点文献题录信息的同时，也提供了到相关内容的链接。相关文献是与节点文献具有一定关系(如引证关系)的文献，知网节显示这些文献的篇名、出处，并提供到这些文献知网节的链接。知网节对于文献的整合主要分为外部特征整合、知识网络整合、动态挖掘整合。知网节点文献显示如图所示。

高校图书馆数字参考咨询服务研究 Research on Cloud Services of Digital Reference Services of University Libraries

推荐 CAJ下载
PDF下载
不支持迅雷等下载工具。
免费订阅



【作者】周芝萍；张发亮；

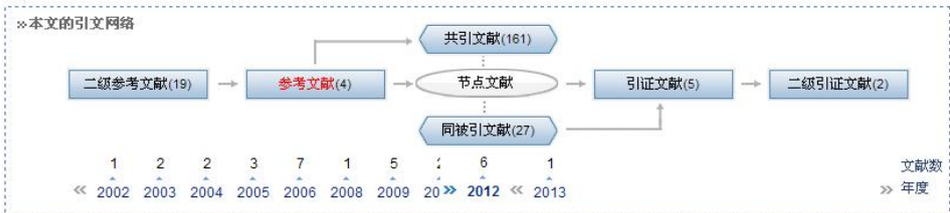
【机构】江西师范大学图书馆；

【摘要】高校图书馆数字参考咨询服务存在咨询途径和技术手段复杂多样、名目繁多、咨询服务效率不高、咨询人员配置不合理、各高校图书馆参考咨询服务发展不平衡、资源重复建设严重等问题。将云计算引入高校图书馆数字参考咨询服务具有降低软硬件成本、提高服务效率和质量、有利于信息资源的整合和高校图书馆联合咨询服务的发展、提供以用户为中心的个性化及高效的咨询服务等优势。高校图书馆数字参考咨询云服务的实现模式包括商业购买模式、由各级政府牵头或主导模式、集体订制或外包模式、自行(单独或合作)开发模式等。“云”中提供了各种丰富的资源及服务,需要强大的团队提供支撑。

【关键词】数字参考咨询；高校图书馆；云计算；云服务；

图书馆建设
 Library Development
 编辑部邮箱
 2012年01期
[\[目录页浏览\]](#)
[\[给本刊投稿\]](#)

本文链接的文献网络图示:



【参考文献】说明：反映本文研究工作的背景和依据

全部

中国学术期刊网络出版总库 共找到 4 条

[1]	史庆艳. 云计算对数字图书馆的影响[J]. 情报探索. 2010(08)
[2]	江珊. 图书馆怎样面对云计算[J]. 图书馆杂志. 2010(07)
[3]	刘炜. 图书馆需要一朵怎样的“云”?[J]. 大学图书馆学报. 2009(04)
[4]	纪丽珍. 数字参考咨询及其技术实现[J]. 兰州大学学报(社会科学版). 2008(03)

【相似文献】说明：与本文内容上较为接近的文献

中国学术期刊网络出版总库 共找到 10 条

[1]	刘玉侠. 高校图书馆数字参考咨询的现状与对策[J]. 科技情报开发与经济. 2008(16)
[2]	周瑞华. 高校图书馆数字参考咨询服务研究与实践[J]. 江西图书馆学刊. 2009(02)

4. CNKI 检索结果页面的导出与分析:

CNKI 文献管理中心支持检索结果的导出、生成参考文献列表、分析、阅读等多种功能。使得对检索结果中多个文献同时进行操作使得简单。对于高版本的浏览器，CNKI 支持导出参考文献 500 条，分析文献 150 条，阅读和定制文献 50 条。如：将图中，将多个结果选中后，可以单击“导出/参考文献”按钮，则自动弹出 CNKI 文献管理中心界面，如图所示：

cnki 中国知网 cnki.net 文献管理中心_导出

全部清除 导出/参考文献 定制 生成检索报告

<input checked="" type="checkbox"/>	题名	(第一)作者/主编	来源	发表时间	数据库	删除
条件: 年 between (2005,2013 and 主题=云服务) (精确匹配)						
<input checked="" type="checkbox"/>	1 基于云服务的数字化社区云平台的设计	王燕	计算机技术与发展	2013-03-05 08:19	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	2 云制造特征及云服务组合关键问题研究	陶飞,张霖,郭华,罗永亮,任磊	计算机集成制造系统	2011-03-15	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	3 基于云服务的图书馆建设与服务策略	孙坦,黄国彬	图书馆建设	2009-09-20	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	4 CALIS数字图书馆云服务平台模型	王文清,陈凌	大学图书馆学报	2009-07-21	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	5 面向云服务的科研协同平台研究	南凯,董科军,谢建军,于建军	华中科技大学学报(自然科学版)	2010-06-15	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	6 基于云服务的图书馆信息检索服务的研究	金丽娜	现代情报	2010-03-25	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	7 高校图书馆数字参考咨询云服务研究	周芝萍,张发亮	图书馆建设	2012-01-20	期刊	X
<input checked="" type="checkbox"/>	8 ALISA数字图书馆云服务平台建设	赵红,徐华洋	图书馆报知识	2011-07-10	期刊	X

在此页面中再单击“导出/参考文献”按钮，则得到如图所示的参考文献列表，在此基础上可以对其进行打印、导出保存成 Xls 或 Doc 文档。

文献管理中心-文献输出

复制到剪贴板 打印 导出 xls doc 定制到个人/机构馆

[1]王燕. 基于云服务的数字化社区云平台的设计[J]. 计算机技术与发展,2013,(06):.

[2]陶飞,张霖,郭华,罗永亮,任磊. 云制造特征及云服务组合关键问题研究[J]. 计算机集成制造系统,2011,(03):477-486.

[3]赵红,徐华洋. ALISA数字图书馆云服务平台建设[J]. 图书馆报知识,2011,(04):53-56.

[4]周芝萍,张发亮. 高校图书馆数字参考咨询云服务研究[J]. 图书馆建设,2012,(01):53-56.

[5]王文清,陈凌. CALIS数字图书馆云服务平台模型[J]. 大学图书馆学报,2009,(04):13-18+32.

[6]孙坦,黄国彬. 基于云服务的图书馆建设与服务策略[J]. 图书馆建设,2009,(09):1-6.

[7]金丽娜. 基于云服务的图书馆信息检索服务的研究[J]. 现代情报,2010,(03):61-63.

[8]南凯,董科军,谢建军,于建军. 面向云服务的科研协同平台研究[J]. 华中科技大学学报(自然科学版),2010,(S1):14-19.

七. CNKI 期刊导航

利用期刊导航，可以帮助用户查找某些期刊或某种期刊中发表的全部论文。在中国学术期刊网络出版总库的检索页面中，通过单击右上角的“期刊导航”按钮可以快速打开 CNKI 的期刊导航界面，如图所示：

cnki 中国知网 cnki.net 期刊 文献检索

目前期刊总计7952种, 1134858期, 共计文章36841318篇。

首字母导航: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

查看全部 检索项: 刊名(含曾用刊名) 检索词: 检索

基础科学(770种期刊)

基础科学综合(246)	自然科学理论与方法(8)	数学(53)	非线性科学与系统科学(10)
力学(19)	物理学(46)	生物学(90)	天文学(8)
自然地理学和测绘学(49)	气象学(38)	海洋学(26)	地质学(161)
地球物理学(41)	资源科学(18)		

工程科技I(988种期刊)

综合科技A类综合(80)	化学(56)	无机化工(78)	有机化工(170)
燃料化工(22)	一般化学工业(15)	石油天然气工业(78)	材料科学(14)
矿业工程(77)	金属学及金属工艺(96)	冶金工业(78)	轻工手工业(175)
一般服务业(4)	安全科学与灾害防治(32)	环境科学与资源利用(93)	

工程科技II(1148种期刊)

综合科技B类综合(241)	工业通用技术及设备(58)	机械工业(63)	仪器仪表工业(35)
航空航天科学与工程(58)	武器工业与军事技术(38)	铁路运输(37)	公路与水陆运输(88)
汽车工业(36)	船舶工业(29)	水利水电工程(85)	建筑科学与工程(194)
动力工程(45)	核科学技术(21)	新能源(4)	电力工业(141)

期刊导航提供三种检索模式: 分类导航(学科专业导航)、首字母导航、检索项+检索词检索。

当我们要检索仪器仪表工业方面的全部期刊时, 可以通过学科专业导航, 单击工程科技II下的“仪器仪表工业”直接得到检索结果。如图所示:

cnki 中国知网 cnki.net 期刊 文献检索

中国学术期刊网络出版总库 > 期刊导航 > 专辑导航 > 仪器仪表工业

首字母导航: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

检索项: 刊名(含曾用刊名) 检索词: 检索 全选 清除 定制 投稿

图例方式 列表方式 详细方式 -默认排序- 共 35条记录, 2页 首页 上页 下页 末页 1 / 2 转页

 <p>生命科学仪器 优先出版 独家授权 复合影响因子: 0.600 综合影响因子: 0.349</p>	 <p>中国测试 优先出版 独家授权 复合影响因子: 0.593 综合影响因子: 0.363</p>	 <p>仪表技术 优先出版 独家授权 复合影响因子: 0.484 综合影响因子: 0.212</p>	 <p>无损检测 优先出版 独家授权 复合影响因子: 0.440 综合影响因子: 0.258</p>
 <p>现代科学仪器 优先出版 独家授权 复合影响因子: 0.422 综合影响因子: 0.308</p>	 <p>现代仪器与医疗 优先出版 独家授权 复合影响因子: 0.346 综合影响因子: 0.225</p>	 <p>中国计量 独家授权 复合影响因子: 0.103 综合影响因子: 0.056</p>	 <p>光学精密工程 独家授权 复合影响因子: 1.716 综合影响因子: 1.294</p>

当我们已知期刊名称或期刊的 ISSN 号等信息时, 可以通过选择检索项并输入检索词的方式来精确地检索出所需要期刊。

当我们只知道待检期刊的刊名首字母时, 可以充分利用 CNKI 提供的期刊首字母导航功

能。例如：同时检索刊名为“法学论坛”、“法商研究”、“法学评论”的期刊时，可以单击首字母导航中的“F”，结果如图所示：

The screenshot shows the CNKI website's journal search interface. The search criteria are set to '刊名(含曾用名)' and 'F'. The results are displayed in a grid of journal covers, each with its title, impact factor, and a '收藏' (Collect) button. The journals listed include:

- 法商研究 (Studies in Law and Business): 复合影响因子: 2.607, 综合影响因子: 1.262
- 法学家 (The Jurist): 复合影响因子: 2.481, 综合影响因子: 1.146
- 分子催化 (Molecular Catalysis): 复合影响因子: 2.182, 综合影响因子: 1.847
- 法律科学(西北政法学报) (Law Science): 复合影响因子: 2.123, 综合影响因子: 0.978
- 法学论坛 (Law Forum): 复合影响因子: 1.697, 综合影响因子: 0.667
- 法学评论 (Law Review): 复合影响因子: 1.560, 综合影响因子: 0.656
- 分析试验室 (Analytical Laboratory): 复合影响因子: 1.473, 综合影响因子: 1.144
- 法学杂志 (Law Science Magazine): 复合影响因子: 1.302, 综合影响因子: 0.625

当需要定位到某一种期刊的某一期和某一篇文章时，直接单击该期刊的封面图片，如检索《法商研究》期刊中的某篇文章，则单击后结果如图所示：

The screenshot shows the detailed page for the journal '法商研究' (Studies in Law and Business). The page includes the journal's cover image, publication information, and a list of articles from the current issue.

刊名: 法商研究
Studies in Law and Business
主办: 中南财经政法大学
周期: 双月
出版地: 湖北省武汉市
语种: 中文
开本: 大16开
ISSN: 1672-0393
CN: 42-1664/D
邮发代号: 38-43
复合影响因子: 2.607
综合影响因子: 1.262

最新内容 2012年06期

- 论计划生育权利义务的双重属性——以我国人口政策调整为背景
- 《视听表演北京条约》视野下著作权法的修订
- 社会失信行为的法律规制——基于外部性内在化的法经济学分析
- 民意和媒体对刑事司法影响的考察——以两起“检”球案同案异判为例
- 《法商研究》征订启事
- 宏观调控行为可诉性阻却事由之排除
- 美国反垄断法对高等教育的规制及其启示
- 论我国古代死刑制度中的人道精神
- 《法商研究》2012年总目录
- 集锦(二)“法学前沿研讨会”在长沙举行

从图中可以看出，目前该刊的最新期的目录被显示在主窗口中，我们可以通过刊期的

选择定位到某年的某一期，同样可以通过单击论文题名的方式浏览、下载和保存某篇论文。（参见本节中“结果的浏览、下载保存与管理”）

八. 中国优秀硕士、博士学位论文全文数据库

截止至 2012 年 10 月，中国知网下的中国优秀硕士学位论文全文数据库该数据库收录了从 1984 年至今来自 621 家培养单位的优秀硕士学位论文 150 万多篇，中国优秀博士学位论文全文数据库收录了来自 404 家培养单位的博士学位论文 18 万多篇。学位论文覆盖基础科学、工程技术、农业、哲学、医学、哲学、人文、社会科学等各个领域。重点收录 985、211 高校、中国科学院、社会科学院等重点院校高校的优秀硕士论文、重要特色学科如通信、军事学、中医药等专业的优秀硕士论文。所有学位论文同期刊论文一样，也被分为十大专辑。

检索界面如图所示：

中国知网 cnki.net 硕士 博士/全部 学位授予单位导航 | 硕士学位论文电子期刊

检索 高级检索 专业检索 科研基金检索 句子检索

输入检索条件: (主题 [] 并含 [] 精确 [])

从 不限 年到 不限 年 优秀论文级别: 不限

检索

中国优秀硕士学位论文全文数据库出版预报

数据库介绍信息:

数据库英文名称: China Master's Theses Full-text Database (简称CMFD)

简介: 《中国优秀硕士学位论文全文数据库》简称 CMFD, 是国内内容最全、质量最高、出版周期最短、数据最规范、最实用的硕士学位论文全文数据库。

出版内容: 覆盖基础科学、工程技术、农业、哲学、医学、哲学、人文、社会科学等各个领域。截止至2012年10月, 收录来自621家培养单位的优秀硕士学位论文150万多篇。

资源特色: 重点收录985、211高校、中国科学院、社会科学院等重点院校高校的优秀硕士论文、重要特色学科如通信、军事学、中医药等专业的优秀硕士论文。

专辑专题: 产品分为十大专辑: 基础科学、工程技术 I、工程技术 II、农业科技、医药卫生科技、哲学与人文科学、社会科学 I、社会科学 II、信息科技、经济与管理科学。十大专辑下分为168个专题。

收录年限: 从1984年至今的硕士学位论文。

产品形式: WEB版(网上包库)、镜像站版、光盘版、流量计费。

CNKI 有意识地将优秀硕士全文数据库和优秀博士全文数据库的检索界面整合在一起，用户可以通过对硕士、博士及全部三个标签的选择来实现对硕士学位论文库、博士学位论文库及硕士+博士学位论文库的检索，充分考虑到了用户的需求。同时提供学科分类检索、标准检索、高级检索、专业检索、科研基金检索和句子检索等方法和途径。这些检索方法的使用与中国学术期刊网络出版总库中介绍的相同。

九. CNKI 的快速检索、跨库检索和单库检索

在 CNKI 主页面的上方提供快速检索入口，如图所示，用户可以通过选择检索范围、选择检索条件和输入检索词的方法来实现检索，这是一种快速检索方式。CNKI 快速检索界面支持对期刊论文、博硕士学位论文、会议论文、报纸文章、外文文献、年鉴、百科知识、词典、统计数据、专利文献、标准文献等各类文献的检索，甚至还支持对图片、成果、指数、法律、古籍、手册、引文等文献的检索。可以全方位的帮助用户检索除期刊论文、学位论文以外的其它各种特殊文献。对于普通用户而言，快速检索简单、明了，也很方便。

旧版入口 | 手机版 | English | 网站地图 | 帮助中心 欢迎 吉林工程技术师范学院的朋友! 我的机构馆 [退出] 充值中心 | 购买知网卡

中国知网 cnki.net 文献 期刊 博硕士 会议 报纸 外文文献 年鉴 百科 词典 统计数据 专利 标准 更多>> 出版物检索 跨库选择 高级检索

文献 全文 检索

另外，CNKI还支持跨库检索和单库检索。所谓跨库检索即同时针对两个或两个以上的数据库进行检索；单库检索即只对选定的某一个数据库进行检索。快速检索的默认状态是停留在“文献”标签上，即对所有文献进行检索，属于跨库检索；而如果用户选择其中的一个标签，如“报纸”进行检索，则检索到的结果均来自于报纸文章库，属于单库检索。除此之外，在主页面右上方“检索”按钮右侧有“跨库选择”链接，单击后弹出跨库选择小窗口，如图所示，从中选择两个或两个以上的数据库，则此时为跨库检索状态。

