

第二届湖北省高校“学术搜索挑战赛”相关资源列表

序号	资源类型	资源名称	网址	资源简介及备注说明
1.	馆藏目录检索	中国国家图书馆	http://www.nlc.cn/	可以检索图书、期刊、报纸、百科全书、特种文献等书目信息和馆藏地址。
2.		上海图书馆	http://www.library.sh.cn/	可以检索图书、期刊、报纸、百科全书、特种文献等书目信息和馆藏地址。
3.		CALIS 联合目录	http://opac.calis.edu.cn/	是 CALIS 联机合作编目形成的联合目录数据库。
4.		CALIS 外文期刊网	http://ccc.calis.edu.cn/	收录 10 万余种高校收藏的纸本期刊和电子期刊信息，其中有 4 万多种期刊的文章篇名信息周更新。
5.		CADAL (大学数字图书馆国际合作计划)	http://www.cadal.cn/#	可以检索中文古籍、民国期刊、中文现代图书、学位论文、英文图书等书目信息和馆藏地址。
6.		CASHL 开世览文 (中国高校人文社会科学文献中心)	http://www.cashl.edu.cn/portal/	CASHL 收录了 70 所“教育部文科图书引进专款”受益院校共计 129 万种人文社会科学外文图书，可提供图书分类浏览和书名、作者、主题、出版者以及 ISBN 号等检索查询。
7.		国家科技图书文献中心 NSTL	http://www.nstl.gov.cn/	由 NSTL 成员单位共建并实时更新的联机联合编目数据库。目前主要收

				录西文期刊、西文会议和西文图书。可直接浏览期刊的目次页，进而可进行文摘信息查询。
8.	搜索引擎	百度搜索	https://www.baidu.com/	全球最大的中文搜索引擎、最大的中文网站。
9.		百度学术搜索	http://xueshu.baidu.com/	是百度旗下提供的学术资源搜索平台。可检索到收费和免费的学术论文，还可以将搜索结果按照“相关性”、“被引频次”、“发表时间”三个维度分别排序。
10.	发现系统	超星学术发现系统 (全省试用)	http://www.zhizhen.com	超星发现以近十亿海量元数据为基础，利用数据仓储、资源整合、知识挖掘、数据分析、文献计量学模型等相关技术，较好地解决了复杂异构数据库群的集成整合、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。
11.	文摘和题录元数据开放的知	中国知网	http://www.cnki.net/	中国知网是世界上最大的连续动态更新的中国学术文献数据库，包括学术期刊、博硕士学位论文、会议论文、报纸、年鉴、专利、国内外标准、科技成果、经济统计数据、工具书、图片等中文资源以及 Springer 等外文资源。
12.	名数据库	国家科技报告服务系统	http://www.nstrs.org.cn/	目前上线的科技报告，主要为 973 计划、863 计划、国家科技支撑计划、国家科技重大专项、国家国际科技合作专项、国家重大科学仪器设备开发专项等国家科技计划（专项），部分已结题项目的总结报告。

13.		国家哲学社会科学学术期刊数据库	http://www.nssd.org/	收录社会科学精品学术期刊 458 种（中国社会科学院主办期刊 72 种、国家社科基金资助期刊 200 种、核心期刊 332 种）。
14.		Elsevier ScienceDirect	http://www.sciencedirect.com/	Elsevier 出版集团是全球最大的科技与医学文献出版发行商之一，ScienceDirect 是该公司的核心产品，是全学科的全文数据库，该库致力于提高全球研究人员的效率，推动科学、技术和医学的发展。Elsevier Science 公司提供 2500 多种同行评议的高品质学术期刊。
15.		Wiley Online Library	http://onlinelibrary.wiley.com/	John Wiley & Sons Inc. 是有近 200 年历史的国际知名的专业出版机构，在化学、生命科学、医学以及工程技术等领域学术文献的出版方面颇具权威性。该出版社期刊的学术质量很高，是相关学科的核心资料，其中被 SCI 收录的核心期刊近 200 种。
16.		IEEE/IET Electronic Library	http://ieeexplore.ieee.org	IEEE/IET Electronic Library（IEL 数据库）是 IEEE 的在线数据资源，收录了当今世界在电气电子、通信和计算机科学等领域中近三分之一的文献，在电气电子工程、计算机科学、人工智能、机器人、自动化控制、遥感和核工程领域的期刊影响因子和被引用量都名列前茅。IEEE 每年在全球举办超过 1200 场的学术会议，会议涉及领域广泛，不仅涉及电气电子、通信和计算机等传统领域，更涉及诸多新兴热点领域，如纳米、生物医学工程、能源、自动化控制等。
17.		JSTOR	http://www.jstor.org/	JSTOR 数据库是以政治学、经济学、哲学、历史等人文社会学科主题为

				中心, 兼有一般科学性主题共十几个领域的代表性学术期刊的过刊全文数据库, 提供从创刊号到最近三至五年前过刊的 PDF 全文, 并提供 3500 种的电子书全文。有些过刊的回溯年代早至 1665 年。
18.		Nature 电子期刊	http://www.nature.com/index.html	英国著名杂志《Nature》是世界上最早的国际性科技期刊, 自从 1869 年创刊以来, 始终如一地报道和评论全球科技领域里最重要的突破。
19.		Science Online	http://www.sciencemag.org/	《科学在线》(Science Online) 由 AAAS 美国科学促进会出版, 内容包括《科学周刊》、《今日科学》、《科学信号》。《科学周刊》创建于 1880 年, 是在国际学术界享有盛誉的综合性科学周刊。
20.	政府 网站	世界银行	http://data.worldbank.org/	该网站有数据、项目、新闻、出版物等栏目, 在“数据”栏目里可以查到各国的人口、医疗、经济等方面的数据, 以及各种金融指标数据。
21.		中国国家知识产权局专利检索	http://www.sipo.gov.cn/zhfwp/zljs/	收录了 103 个国家、地区和组织的专利数据, 以及引文、同族、法律状态等数据信息。提供 1985 年 9 月 10 日以来公布的全部中国专利信息, 包括发明、实用新型和外观设计三种专利的著录项目及摘要, 并可浏览到各种说明书全文及外观设计图形。
22.		European Patent Office esp@cenet 欧洲专利局专利文献数据库	https://worldwide.espacenet.com/	提供 90 余个国家和地区的专利信息, 英语、德语、法语界面。部分全文。

23.	全省试用数据库	读秀学术搜索	http://www.duxiu.com/	<p>由海量图书、期刊、报纸、会议论文、学位论文等文献资源组成的庞大的知识系统，是一个可以对文献资源及其全文内容进行深度检索，并且提供原文传送服务的平台。读秀现收录 590 万种中文图书题录信息，310 万种中文图书原文，可搜索的信息量超过 16 亿页，为读者提供深入到图书内容的全文检索。</p> <p>目前已经实现了本馆购买的纸质图书和超星电子图书数据库电子图书的整合，同时实现了资源的一站式检索，即输入检索词，检索结果可延展到相关图书、期刊、会议论文、学位论文、报纸等文献资源。并且提供了图书封面页、目录页，以及部分正文内容的试读，本馆购买的资源，用户可以通过本馆馆藏的纸书资源的借阅，电子资源的挂接获取全文，未购买的资源可以通过文献传递、按需印刷等途径获取全文。</p>
24.		NoteExpress 文献管理软件	http://www.inoteexpress.com	<p>NoteExpress 是目前流行的参考文献管理工具系统，其核心功能是帮助读者在整个科研流程中高效利用电子资源：检索并管理得到的文献摘要、全文；在撰写学术论文、学位论文、专著或报告时，可在正文中的指定位置方便地添加文中注释，然后按照不同的期刊，学位论文格式要求自动生成参考文献索引；新增论文检测（查重），为您的学术论文及学术声誉保驾护航。</p>

25.		人大复印报刊资料全文数据库	http://www.rdfybk.com	<p>收录了中国人民大学书报资料中心 1978 年以来的人文社科学术文献。。</p> <p>作为人文社科界的权威品牌，“复印报刊资料”的转载率被学界和期刊界普遍视为人文社科期刊领域中一个客观公正的评价标准。</p>
26.		万方数据知识服务平台	http://www.wanfangdata.com.cn	<p>平台以万方智搜为检索入口，通过整合数亿条全球优质学术数据，实现海量学术文献的统一发现服务。</p> <p>资源齐全，不仅含万方自有版权数据库：期刊、学位、会议、视频、成果、专利、标准、法规库等；还有大量国际合作数据库：科睿唯安国际标准、剑桥大学出版社、韩国科学技术信息研究所、法国科学传播出版社、德古意特出版社、威科集团等数据库。</p> <p>功能完善：多粒度的资源揭示、便捷无缝的获取保障、智能化的检索推荐、跨语言检索及语义检索等多种智能检索方式、可视化的关联分析、全新的学术评价体系、简便易用的交互体验。</p>
27.		万方地方志知识服务系统	http://www.fz.wanfangdata.com.cn	<p>万方地方志按其编纂年代划分为新方志和旧方志，即 1949 年以前编纂的为旧方志，1949 年以后编纂的为新方志。截止目前，系统已收集 4 万余册新方志、10 万卷旧方志。是国内第一个涵盖范围最广、时间跨度最大、资料最全的方志资源库；是第一个大型的、动态的、可多角度检</p>

				索的地情资料中文数据库。从历史到当代，从政治到经济，从自然资源到人文遗产。
28.		国研网	公共网址： http://www.drcnet.com.cn 教育版网址： http://edu.drcnet.com.cn	国务院发展研究中心信息网（简称“国研网”）创建于1998年3月，最初为国务院发展研究中心利用互联网、信息化手段为中央提供应对1997年亚洲金融危机策略所筹建的宏观经济网络信息平台。该库以宏观大数据产品、宏观经济业务软件、课题研究和咨询服务为核心的服务，为国家建设中国特色新型智库提供全方位信息技术支撑，为中国各级政府部门、研究机构和企业提供决策参考。
29.		EPS 全球统计数据/分析平台	http://olap.epsnet.com.cn	EPS 数据平台是集丰富的数值型数据资源和强大的分析预测系统为一体的覆盖多学科、面向多领域的综合性信息服务平台与数据分析平台。通过对各类统计数据的整理和归纳，现已拥有74个专题数据库，并形成国际数据、宏观经济、金融市场、产业运行、区域经济、贸易外经、资源环境、县市数据、人文社科数个系列的数据库集群。
30.		皮书数据库	http://www.pishu.com.cn	皮书数据库全面收录改革开放近40年中国经济社会发展年度报告，所收录内容涵盖图书、报告、数据、图表、视频、资讯等资源类型。覆盖全球97个国家和地区，中国28个省级行政区，20个区域经济体，200个地级及以上城市，100多个行业，41个一级学科，179个二级学科。包括六大总库：中国经济发展数据库、中国社会发展数据库、中国行业

				发展数据库、中国区域发展数据库、中国文化传媒数据库、世界经济与国际关系数据库。
31.		Springer 电子期刊	http://link.springer.com	德国施普林格 (Springer-Verlag) 是世界上著名的科技出版集团，通过 SpringerLink 系统提供其学术期刊的在线服务，这些期刊是科研人员的重要信息源。
32.		Academic Search Ultimate (ASU) 综合学科参考文献大全—旗舰版	http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=9&sid=6938955a-e099-4d78-9d38-c575f79ae876%40pdc-v-sessmgr01	ASU 收录数千种来自亚洲、大洋洲、欧洲及拉丁美洲等当地语言的全文期刊，涉及 80 多个国家。ASU 收录 16,700 多种期刊的索摘，其中 14,900 多种为同行评审期刊的索摘；近 12,000 种全文期刊，其中 10,500 多种为同行评审全文期刊。此外，ASU 还收录有 900 多种非刊类全文文献，如：360 多种全文书籍专著以及百余种会议论文、百科和专题报告全文等。
33.		Business Source Ultimate (BSU) 商管财经类参考文献大全—旗舰版	网址同上	BSU 为 EBSCO 最完整的商管财经全文数据库，现收录 6,200 多种期刊索引及摘要，其中近 3,400 种为同行评审期刊的索摘；4,800 多种全文期刊，其中 2,500 多种为同行评审全文期刊；另外 BSU 还收录如下非刊类全文资源：近千种书籍专著，超过 2 万份企业公司档案，1,200 多份国家经济报告，8,400 多份行业报告，900 多份案例研究，2,600 多份市场研究报告，4,200 多份 SWOT 分析等等。除此之外，BSU 数据库还收录专题论文、参考工具资料、书摘、会议论文、投资研究报告等。数据库收

				录来自 70 多个国家出版的全文期刊。
34.		Scopus	待定	<p>Scopus 是目前收录来源出版物最多的文摘数据库。它收录了来自全球 5000 多家出版商的两万多种期刊, 其中中国期刊 578 种。此外, 该库还收录 800 多种会议录以及数百种丛书。内容涉及人文、科学、技术及医学方面的文献。其中有许多期刊来自多个著名的出版商。</p> <p>Scopus 除了提供文摘外, 同时还提供文章的被引用情况以及文章的参考文献信息。此外, 在 Scopus 的检索结果页面上同时还提供专利信息 and 网络学术信息 (如预印本、机构仓储、课件库…)</p>