

轻院图书馆与读者



山东轻工业学院图书馆主办

电话: (0531) 89631113 投稿邮箱: guanbao@spu.edu.cn

2011年9月20日

第三期

(总第三十四期)

图书馆参考咨询部成立并召开座谈会

5月24日,新更名的参考咨询部(原信息部)在文献检索室召开座谈会,图书馆馆长高进、副馆长巩恩贵以及参考咨询部全体人员参加了此次座谈会。

会议以“如何更好地开展参考咨询工作”为议题,基于5月19日在山师召开的“数图新服务研讨班”所带来的新信息和新思想,结合本图书馆的实际情况,就参考咨询服务工作的定位及创新服务进行了讨论。

会上,大家畅所欲言,讨论氛围非常热烈。两位馆领导听取了各位工作人员结合自身具体工作所作的汇报,针对其中出现的问题,例如场地不足、设备欠缺、宣传不够等不足之处提出了解决问题的思路 and 新的工作要求。

研讨会针对《食品信息》出版、检索认证、原文传递、数据库培训、名片设计等具体内容部署了下一步的工作,相关负责人员均表示将投入更大的工作热情和动力开展和完善各项服务内容,以确保参考咨询工作平稳、高效地运行。

(参考咨询部 王佳)

名人谈读书

梁实秋:古圣先贤,成群的名世作家,一年四季地排起队来立在书架上面等候你来点唤,呼之即来挥之即去。行吟泽畔的屈大夫,一邀就到;饭颗山头的李白、杜甫也会连袂而来;想看外国戏,环球剧院的拿手好戏承接堂会。这真是读书乐。

老舍:怎样读书,在这里是个自决的问题。我说我的,没勉强谁跟我学。第一,我读书没系统。借着什么,买着什么,遇着什么,就读什么。不懂的放下,使我糊涂的放下,没趣味的放下,不客气。我不能叫书管着我。

萧乾:书真是人类最忠实的朋友。忙时,你尽可冷落它,丢在一边,它也不气恼。但它随时都准备给你快乐,尤其在你孤寂、痛苦或卧病在床时。

林语堂:一个人并不是为了要使心智进步而读书,因为读书之时如怀着这个念头,则读书的一切乐趣便完全丧失了。

李霖野:一方面不要作书呆子,将脑袋里装满着死书;一方面也不要空着脑袋过生活。读书应当是生活的一种享受,不是令人头痛的工作。

本期要目

- | | |
|-------------------|----|
| ■图书馆参考咨询部成立并召开座谈会 | 1版 |
| ■名人谈读书 | 1版 |
| ■好书推荐 | 1版 |
| ■期刊选介 | 2版 |
| ■关于期刊的基本常识介绍 | 2版 |
| ■推荐网络免费学术资源 | 3版 |
| ■建国六十年变迁——纸业期刊 | 4版 |
| ■夜读《莫高窟》有感 | 4版 |

(期刊部 清秋 推荐,来源:《团结报》)

好书推荐

《可再生能源的微生物转化技术》

宋安东等编著(科学出版社)



内容简介:本书全面论述了利用微生物技术转化可再生能源的基础理论、基本工艺、基本装备、应用情况和发展前景。包括生物炼制、生物沼气、生物氢气、生物乙醇、生物丁醇、生物柴油、生物采油、生物燃料电池、煤炭的生物转化、能源的洁净化等方面,为读者展示了能源微生物技术的全貌。

推荐理由:在当前全球面临的能源和环境危机的现状下,将微生物技术与可再生能源转化有机结合起来,所产生的能源替代品具有积极的市场前景和环保价值。本书可以作为生物、环境、能源、生物化工等领域有关科研人员、生产技术人员参考书。

(采编部 付来旭)

期刊选介



《民主与法制》

《民主与法制》，半月刊，是中国法律类核心期刊。它是适应依法治国、建设社会主义法制国家的需要，以普法为主旨的群众性法律刊物。1979年创刊后，迅速崛起，受到社会各界的广泛欢迎。1990年自上海迁京，由中国法学会主管。《民主与法制》杂志以“弘扬正义、关注民生、宣传法制、服务百姓”为宗旨。

该刊既重视法制宣传，又重视民主宣传；既坚持正确的舆论导向，又重视舆论监督；既配合形势积极宣传中央精神，又体察民情重视反映群众呼声；既作宏观阐释，又作个案报道；既重法，又重情理，形成了融新闻性、思想性、战斗性、服务性、可读性为一体的风格，深受广大读者的喜爱。

(期刊部 王玲玲)

关于期刊的基本常识介绍

期刊，是我们在生活中经常可见的一种出版物，但是，亲爱的读者，关于期刊，你又了解多少呢？你是不是常常手里拿着一本“刊”，却说拿着一本“书”？

实际上，期刊与图书是不同的两种出版物。

下面，我来介绍一下关于期刊的一些基本常识：

1. 什么是期刊？期刊，又称“杂志”，是一种有固定的名称，统一的版面形式，按期出版，标有刊期等序号的连续出版物。

我们还常常会把期刊称作“报刊”、“书刊”、“刊物”，这也是不太严谨的说法。“报刊”，是报纸和期刊的总称。“书刊”，是图书和刊物的合称。“刊物”，常为书籍以外的连续出版物，分为定期和不定期发行两种，包括报纸、杂志、专刊、电子刊物（含各种电子专辑如音乐专辑）等。根据其发行对象（受众）来划分，又可分为内部刊物和公开发行的两种。

2. 什么是核心期刊？核心期刊是学术界通过一整套科学的方法，对于期刊质量进行跟踪评价，并以情报学理论为基础，将期刊进行分类定级，把最为重要的一级称之为“核心期刊”。

对中国（不含港、澳、台）出版的期刊中核心期刊的认定，目前国内比较权威的有四种版本。

一是中国科技信息研究所（简称中信所）每年出一次的《中国科技期刊引

证报告》。

二是北京大学图书馆与北京高校图书馆期刊工作研究会联合编辑出版的《中文核心期刊要目总览》。《要目总览》不定期出版，目前总共出了五个版本：1996年版、2000年版、2004年版以及最新出版的2008年版（第五版）。《要目总览》收编包括社会科学和自然科学等各种学科类别的中文期刊。

三是由中国科学院文献情报中心主办的《中国科学引文数据库》（简称CSCD）。核心库的来源期刊经过严格的评选，是各学科领域中具有权威性和代表性的核心期刊。

四是由南京大学中国社会科学评价中心主办的《中文社会科学引文索引（CSSCI）》。

3. 什么是国家级期刊？一般说来，“国家级”期刊，即由党中央、国务院及所属各部门，或中国科学院、中国社会科学院、各民主党派和全国性人民团体主办的期刊及国家一级专业学会主办的会刊。另外，刊物上明确标有“全国性期刊”，“核心期刊”字样的刊物也可视为国家级刊物。

4. 什么是“省级”期刊？即由各省、自治区、直辖市及其所属部、委办、厅、局主办的期刊以及由各本、专科院校主办的学报（刊）。

5. 什么是学术期刊？学术期刊刊发的文献以学术论文为主，而非学术期刊刊发的文献则以文件、报道、讲话、体会、知识等只能作为学术研究的资料而不是论文的文章为主。由于《总览》选刊的依据是载文量多、收录量大和被引次数多，并不强调学术期刊与非学术期刊的界线，对此自然也就没有进行严格区分。具体说来，《总览》学术与非学术不分，主要表现在两个方面，一是期刊的定性，二

是期刊的宗旨。

6. 什么是CN类刊物？所谓CN类刊物是指在我国境内注册、国内公开发行的刊物。该类刊物的刊号均标注有CN字母，人们习惯称之为CN类刊物。

7. 什么是ISSN类刊？现在许多杂志则同时具有CN和ISSN两种刊号。

所谓ISSN类刊物是指在我国境外注册，国内、外公开发行的刊物。该类刊物的刊号前标注有ISSN字母。

8. 什么是CSCD期刊？中国科学引文数据库（Chinese Science Citation Database）来源期刊简称为CSCD期刊。

中国科学引文数据库分为核心库和扩展库。核心库的来源期刊经过严格的评选，是各学科领域中具有权威性和代表性的核心期刊。扩展库的来源期刊也经过大范围的遴选，是我国各学科领域较优秀的期刊。核心库期刊：669种（以*号为标记）；扩展库期刊：378种（动态）。

9. 什么是科技论文统计源期刊？科技论文统计源期刊又称为中国科技核心期刊，是由中国科学技术信息研究所经过严格的定量和定性分析选取的各个学科的重要科技期刊。2005年中国科技论文统计源期刊共1608种。

10. 什么是SCI期刊？SCI（《科学引文索引》，英文全称是Science Citation Index）是美国科学情报研究所出版的一部世界著名的期刊文献检索工具。它收录全世界出版的数、理、化、农、林、医、生命科学、天文、地理、环境、材料、工程技术等自然科学各学科的核心期刊3700多种。通过其严格的选刊标准和评估程序来挑选刊源，使得SCI收录的文献能够全面覆盖全世界最重要和最有影响力的研究成果。

SCI从来源期刊数量划分为SCI和SCI-E。SCI指来源刊为3500多种的

SCI印刷版和SCI光盘版(SCI Compact Disc Edition, 简称SCI CDE), SCI-E(SCI Expanded)是SCI的扩展库, 收录了5600多种来源期刊, 可通过国际联机或因特网进行检索。

11. 什么是SSCI期刊? SSCI即社会科学引文索引(Social Sciences Citation Index), 为SCI的姊妹篇,

亦由美国科学信息研究所创建, 是目前世界上可以用来对不同国家和地区的社会科学论文的数量进行统计分析的大型检索工具。1999年SSCI全文收录1809种世界最重要的社会科学期刊, 内容覆盖包括人类学、法律、经济、历史、地理、心理学等55个领域。收录文献类型包括: 研究论文,

书评, 专题讨论, 社论, 人物自传, 书信等。选择收录(Selectively Covered)期刊为1300多种。

(期刊部 清秋 编选)



推荐网络免费学术资源 (综合学科站点)

1. eScholarship 加利福尼亚大学机构收藏库 <http://escholarship.org/> 提供加利福尼亚大学研究成果, 可按不同学校浏览和检索资源。英语界面。开放登录, 需支付国际流量费。

2. DSpace@Cambridge 剑桥大学机构收藏库 <http://www.dspace.cam.ac.uk/>

提供剑桥大学图书馆数字化的资料和本校其他机构产生的数字资源, 如学术交流资料(论文和预印本)、学位论文、技术报告、各个学部和大学档案等, 以不同的格式如多媒体、交互式课件、数据集、数据库等形式存储。英语界面。受限登陆即可, 无需支付国际流量费。

3. Science.gov 美国政府科学信息门户网站 <http://www.science.gov/browse/topiclist.htm>

提供美国科学领域内的40个数据库、2亿余篇科学信息资源。英语界面。开放登录, 无需支付国际流量费。

4. 211工程镜像资源 <http://www.bjnet-pku.edu.cn/jingxiang.htm>

提供国外重要的高等教育和重点学科公共信息, 包括北京大学、北京大学医学部、中国农业大学、北京师范大学、北京化工大学、清华大学、厦门大学、西安交通大学、南京大学、南开大学十所学科信息镜像资源。

5. CALIS重点学科网络资源导航门户 <http://202.117.24.168/cm/main.jsp>



提供高质量的网络信息资源导航服务, 共建设了217个重点学科的导航库, 涵盖哲学、经济学、法学、教育

学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学等我国高校主要重点学科。

6. 科学数据共享工程 <http://www.sciencedata.cn/index.php>

提供多种元数据资源, 包括气象科学、地震科学、农业科学、林业科学、地球系统科学、可持续发展科学、国土资源科学、测绘科学、海洋科学、基础科学、医药卫生科学、能源科学、环境科学、水科学、先进制造科学、交通科学等领域。

7. Directory of Open Access Journals (DOAJ) 开放获取期刊目录 <http://www.doaj.org/>

提供4500种期刊, 其中1700余种可进行文章搜索。共有33万份论文资源, 涵盖农业与食品科学、艺术与建筑、生物与生命科学、商务与经济、化学、地球与环境科学、一般文学、健康科学、历史与考古、语言与文学、法律与政治学、数学与统计、哲学与宗教、物理与天文、一般科学、社会科学、技术与工程领域。英语界面。部分全文。开放登录, 需支付国际流量费。

8. HighWire Press 数据库 <http://highwire.stanford.edu/>

提供1280余种期刊、图书、参考文献和其他学术出版物。英语界面。部分可免费浏览全文。受限登陆即可, 无需支付国际流量费。

9. The National Academies Press (NAP) 国家学术出版社 <http://www.nap.edu/>

提供多种电子资源, 涵盖农业、行为与社会科学、生物与生命科学、计算机与信息技术、冲突与安全问题、地球科学、教育、能源与环境保护、工程与技术、环境与环境研究、食物与营养、健康与医学、工业与劳动力、数学、化学、物理、

科技政策、科学的过去与未来、空间与宇航学、交通与基础设施建设领域。发展中国家访问者可在注册后免费浏览其中600余部书籍。英语界面。开放登录, 需支付国际流量费。

10. Country Reports 国家报告 <http://www.countryreports.org/>

提供超过3万页的内容, 涵盖地理、文化、历史、经济数据等。英语界面。开放登录, 需支付国际流量费。

11. Eidgenossische Technische Hochschule Zürich (ETH) Institutional Repository 苏黎世联邦高等工业大学学术资源数据库 <http://e-collection.ethbib.ethz.ch/search.php>

提供苏黎世联邦高等工业大学(苏黎世世工ETH)1909年以来的文献资源3万余篇, 涵盖农业、建筑、生物、化学、电子工程、能源技术、人文社科、地质、计算机科学、机械工程、数学、医学、物理与天文学、环境、地理、材料科学、经济、法律、政治等多个领域。英语、德语界面。部分全文。开放登录, 需支付国际流量费。

13. Digitala Vetenskapliga Arkivet (DiVA) 学术档案数据库 <http://www.diva-portal.org/smash/search.jsf?rvm=3>

提供北欧24所大学自19世纪以来的部分学术文献资源, 涵盖农林、景观、规划、人文、宗教、法律、数学、医学、自然科学、齿科学、药理学、社会科学、工程、兽医学等领域。英语、瑞典语、挪威语界面。部分全文。开放登录, 需支付国际流量费。

(参考咨询部 武继芬 推荐, 来源: <http://wr.lib.tsinghua.edu.cn/ref/taxonomy/term/23>)

建国六十年变迁——纸业期刊

建国以后，特别是改革开放以后，中国造纸工业快速发展，一举成为全球产量最大、最具活力和装备水平最高的地区。

1955年，轻工业部造纸工业管理局出版了《造纸工业》(月刊)，后来轻工业部北京造纸研究所又陆续出版了《造纸技术》、《造纸文摘》和《造纸译丛》，但都在出版一段时间后停刊。

1969年，造纸工业情报站出版《造纸技术通讯》(月刊)，1982年该刊一分为二，改为《中国造纸》和《国际造纸》出版，成为中国现存纸业期刊中创刊最早的期刊。

七十年代之后，纸业期刊进入快速发展期，许多新的期刊陆续出版，大致分为以下三类：

1. 中国造纸学(协)会主办的期刊：《中国造纸》、《造纸信息》、《国外造纸》、《中华纸业》、《纸和造纸》、《中国造纸学报》和《生活用纸》。

2. 省级造纸学会主办的期刊：《湖南造纸》、《黑

龙江造纸》、《造纸科学与技术》、《华东造纸》、《天津造纸》、《湖北造纸》、《江苏造纸》等。

3. 相关行业部门主办的期刊：《造纸化学品》。

此外，部分造纸专业高等院校和其它相关部门出版的期刊也有大量的造纸专业文章，例如：《华南理工大学学报》、《北京林业大学学报》、《南京林业大学学报》、《天津科技大学学报》、《东北林业大学学报》、《陕西科技大学学报》、《轻工机械》、《广西轻工业》、《精细与专用化学品》、《福建轻纺》等。

在世界产纸国中，中国可能是纸业期刊数目最多的国家。市场竞争造成部分省级纸业期刊，如《北京造纸》、《西南造纸》、《辽宁造纸》、《四川造纸》、《云南造纸》、《河北造纸》等陆续停刊。

值得一提的是《中华纸业》，原本是一家省级刊物《山东造纸》，山东省造纸工业科学研究所创办，1979年11月创刊，每年出版4期；1994年改名为《北方造纸》；1998年又改名为《中华纸业》，正式成为中国造纸协会会刊，改为双月刊；2000年改为月刊；2007年开始出版英文版的《CPP I》；2008年采用彩色印刷，改为半月刊。经过三十年的发展，《中华纸业》已成为中国发展最快、最具活力

和每年出版期数最多的纸业期刊。

目前纸业期刊普遍存在“两多两少”现象。

两多是“广告多”和“无效文章多”。各出版社不遗余力地招揽广告，杂志上广告越来越多，尤其是封面广告，以前是一个，现在改两折，甚至三折，令读者反感。许多期刊文章属于“歌颂式(赞扬企业及个人“事迹)”、“空泛式(高谈纸业发展、低碳经济、国家政策、各路方针，读着句句真理，用时处处废话)”和“学生式(高等院校学生的“文献综述”和“实验报告”)”，参考价值甚低。

两少指“优质文章少”和“上网刊物少”。期刊缺乏有创意的文章、高水平的研究论文以及深入介绍最新技术和设备的文章。在全球进入刊网结合、弃纸上网的时代，中国纸业期刊仍然在纸张和印刷上下功夫，改用定量更高的纸和涂布纸，至今没有一本纸业电子期刊。

(期刊部 清秋 推荐，来源：助留专家网)



夜读《莫高窟》有感

夜读《莫高窟》，如置身其境，鸣沙千里，危山不语，留枯树黄叶，无边风声，皎月当空，怒洒白露，千年繁华，万里敦煌，剩一窟影……

繁华总是好的，应有三秋桂子，十里荷花；应有春风马蹄，长安看花；应有闲庭信步，花弄云影；应有扬州十里，水温人柔；应有春风迎棹，百花争妍；应有奉旨填词，今宵苦短；应有碧玉簪罗，西湖美景；应有宫墙红酒，酥手杨柳；应有千金置酒，今朝可醉；应有桃符新换，爆竹初响……太多的应有，可到头来，又要叹门外楼头，繁华竞逐，悲恨相续，一梦方醒……



细想人生，如梦。廿载之途，始于微步。襁褓之始，落于民户，髻角初发，自然快活，至于长成，天性未缚。飞来横

祸，含泪度过，坚强自励，求学若渴，步步至此，实为艰途。如今回首，等闲视之，一笑且过。友朋几人，时有唱和，人生如此，亦不为过。

劝君莫贪繁华，此殊不值刻求，须记千年繁华如流水，只剩得人去楼空。惟兢兢业业，为己事，为国荣，小可齐家，大可治国。出门君子，磊落大方，身行于世，道德至，术业专，踏实奋进。如斯，自可由他花开花落，任他云卷云舒。更有幸，可呼友，红泥小火炉；殊难得，携佳丽，春江花月夜。

至此，足矣，则待老之将至，可名至实归，望江水东逝，无愧于心，亦无愧于世。

后记：夜读《莫高窟》，有感，顿觉人生之短暂，实应有所追求，明是非，知取舍，张弛有度。谨记之，与诸君共勉。

(孟祥攀 毕业于山东轻工业学院机械与汽车工程学院，现在哈尔滨工业大学读研究生)