

淮工学科服务速递

图书馆参考咨询部 编

目录

1 本期概要.....	- 2 -
(1) 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊公示.....	- 2 -
(2) 关于查收查引工作联系人.....	- 2 -
(3) 关于维普数据服务.....	- 3 -
(4) 世界艺术鉴赏库试用通知.....	- 3 -
(5) 希望学校在科技数据库方面多投入一些.....	- 4 -
(6) 关于中国知网服务故障.....	- 4 -
(7) 关于超星学术视频.....	- 5 -
(8) 2016 年移动图书馆利用情况.....	- 5 -
(9) 敬请关注 ScienceDirect 全文数据库.....	- 5 -
(10) 万方数据的“国内外文献保障服务”功能开通.....	- 6 -
(11) 北京大学海洋学术信息门户.....	- 7 -
(12) 淮海工学院 7 个一级学科入选“省重点建设学科”.....	- 7 -
(13) 超星期刊.....	- 7 -
(14) 知网检索系统更新了, 这些新功能, get 到了吗?	- 7 -
(15) 知识分子微信公众号科学研究的方法系列.....	- 8 -
(16) 2017 年学科服务工作.....	- 8 -
(17) 关于新东方多媒体学习库.....	- 9 -
(18) Elsevier 支持淮海工学院的研究.....	- 9 -
(19) 图书馆什么时候能借书?	- 10 -
2 群文件共享资料.....	- 10 -

(学科服务资料, 敬请合理利用!)

参考咨询部电话: 85895285 (内线: 6285)

淮工学科服务群简介

为了加强图书馆与各院系的联系,建立起通畅的“需求”与“保障”渠道,帮助教师用户充分利用图书馆的资源,特此建立**淮工学科服务群**(群号:162297967)。

该群主要定位为淮海工学院图书馆学科馆员与诸位老师的实名交流平台。服务内容为:①图书馆资源推广;②学术信息分享;③解答用户疑难;④指导检索利用;⑤了解文献信息需求;⑥了解资源使用情况;⑦ 征求意见。

该群主要有两类交流:一类是学科馆员与教师之间的交流;另一类是教师之间的交流。群文件中欢迎大家分享对教学、科研有帮助的信息。由于群文件空间受限(只有 2GB),将不定期清理,若有喜欢的资料还请成员及时下载。

加群链接:http://jq.qq.com/?_wv=1027&k=eU8xFf。群名片样式为“所在部门+姓名”。欢迎关注,欢迎加群!

《淮工学科服务速递》据群交流信息不定期整理,通过群邮件向群成员推送,并与全校师生分享。

1 本期概要

根据淮工学科服务群消息管理器整理,按时间顺序。

(1) 中文社会科学引文索引(CSSCI)来源期刊公示

关于《中文社会科学引文索引(CSSCI)来源期刊 和收录集刊(2017-2018)目录》的公示

<http://cssrac.nju.edu.cn/a/xwdt/zxdt/20170116/2805.html>

完整 pdf 版见群文件:CSSCI(2017-2018)收录期刊目录-直接打开的 PDF。该信息对我校人文社科领域相关人员有一定参考价值。

(2) 关于查收查引工作联系人

王爱老师休假至 2017 年 6 月 8 日,期间,查收查引工作由吴环伟老师负责。可以通过办公网邮箱、QQ 及办公电话(85895285,短号 6285)与吴老师联系。

图书馆吴环伟:进行查收查引的老师请按以下格式提供相关信息:姓名(中文);检索目的,一般可细分为 EI 收录、SCI 收录、SCI 引用、CSCD 引用等,引用须注明是否区分他引和自引及他引的标准;文献信息,包括作者、标题、刊名、发表年、卷、期等。可通过办公网邮箱或 QQ 将以上信息发送给图书馆吴环伟。

(3) 关于维普数据服务

江苏省高校图工委维普期刊的新方案已经签署,该方案不再是图工委的集团买断,各校需要分担费用(我校 2017 年费用为 6.5 万元)。我校由于经费紧张,很可能不再购买维普期刊。据悉,江苏高校原先的几个镜像点 2016 年及之前的数据,还是保持正常服务。

2 月 24 日收到《维普期刊团购告知函》(见群文件)。进一步解读一下:维普数据从 2017 年开始不再是江苏高校集团采购且由集团统一付费方式,从今年开始需要各校分摊费用(我校为 6.5 万元)。原协议 2016 年 12 月 31 日到期,若我校不续签合同,维普数据总站"中文期刊服务平台"(<http://qikan.cqvip.com>)可以使用至 2017 年 3 月 31 日。维普数据在江苏的本地镜像站(数据更新截止为 2016 年 12 月 31 日)仍可继续使用: 1. <http://202.195.136.17/> (苏州大学镜像站点) 2. <http://libvip.cumt.edu.cn/> (中国矿业大学镜像站点)。

(4) 世界艺术鉴赏库试用通知

访问网址: www.artlib.cn

使用范围: 我校校园网 IP 范围内,无并发数限制

试用期限: 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 8 月 20 日

数据库简介:

《世界艺术鉴赏库》是集艺术文献、艺术图片和艺术资讯于一体的综合数据库。是一个满足互联网+时代全方位多需求的产品,旨在为艺术教育提供资源、素材及方法的深度学习数据库。数据库具有版块明晰,知识组织系统、内容全面完整、数据深度标引、超级高清大图、知识点关联、艺术辞典规范等特点。在艺术史专家、学者指导下,组织专业人员将世界各地的艺术类信息资料翻译整理,分门别类。最终形成以经典艺术作品和艺术故事两大亮点版块的门户网站。艺术作品图片高清(可以进行高倍数放大,可以满足学习、印刷、出版等多场景使用)。通过正规授权搜罗世界各地优秀的艺术文献资源。作品与艺术家匹配,作品与艺术家与他们的文字记载结合,全世界的艺术信息实时分享等形成全方位,立体化,多层次,深度的艺术资料数据库。为艺术素养的普及以及艺术史的学习提供必要的渠道和资料搜索工具。

《世界艺术鉴赏库》通过全面、深度、详实的世界艺术作品及史料,为学习者提供艺术鉴赏必要的素材和方法。

欢迎广大师生积极使用。使用意见和建议反馈:

电话: 85895285(内线: 6285)

联系人：陆芳芳（可以通过办公网发邮件）

淮海工学院图书馆

2017年2月20日

图书馆王启云：这个库，去年12月开始联系，选择于开学初开通试用。一方面算作“新学期礼物”，一方面是希望让更多师生更好地受惠。南京大学去年12月开通，给的试用期是3个月，给我校的是6个月。这个库的重点受益对象不仅仅是艺术学院师生，它是为大学生艺术鉴赏素养服务的。大学生艺术鉴赏素养是中国大学生教育转型的需求。

（5）希望学校在科技数据库方面多投入一些

海洋王老师：@图书馆王启云 还是希望学校在科技数据库方面多投入一些，毕竟学校的科研要上台阶！

图书馆王启云：依据《普通高等学校图书馆规程》，图书馆的主要任务是：（一）建设全校的文献信息资源体系，为教学、科研和学科建设提供文献信息保障；（二）建立健全全校的文献信息服务体系，方便全校师生获取各类信息；（三）不断拓展和深化服务，积极参与学校人才培养、信息化建设和校园文化建设；（四）发挥信息资源优势和专业服务优势，为社会服务。当前数字资源的采购，绝大部分都是为“科研”或“学科建设”服务的。以2016年为例，我校直接面向“教学”的有新东方多媒体学习库、新东方口语学习平台、软件通等3个数据库，投入的经费累计为9.5万元（占数字资源经费总投入的4%）。根据《2015年高校图书馆发展概况》，教育部高校图书馆事实数据库中，665所高校图书馆提交了有效的数字资源采购费，平均值为251.4万元，我校2015年此项投入为202.8万元。高校图书馆数字资源采购费用的投入离散度很大，馆际差别显著。此项投入，2015年排在前五位的是：华中科技大学2981万元；四川大学2749万元；上海交通大学2402万元；武汉大学2145万元；厦门大学2115万元。

（6）关于中国知网服务故障

2月21日前后，中国知网服务不稳定。经与中国知网联系，告知：1、2016年底进行服务大升级，由此产生一些故障；2、近日，中国知网服务器可能受到了攻击，在抢修中。特此说明。遇到cnki故障，可以尝试通过万方数据、维普期刊、读秀等获得服务。

2月23日，理学院吕老师反映故障时发现中国知网将我校IP范围漏了一段

(58.192.0.0-58.192.31.255)。有可能是去年 12 月签订新合同之后,服务商设置我校 IP 范围时遗漏。经交涉,目前已调整好。如果用户在使用过程中,遇到需要账号时,请选择“IP 登录”方式。报错信息请及时反馈,该信息对排查故障有帮助,有助于问题的解决。

(7) 关于超星学术视频

化院张老师:我想问一下超星学术视频,我们学校没有购买吗?能看吗?

图书馆王启云:我们学校没有购买超星学术视频(<http://ssvideo.chaoxing.com/index.asp>)数据库。没有买的情况下,该库本身提供了少量可以免费看的内容。我校移动图书馆中的“视频”、“公开课”、“学术资源”(其中的“视频”可检索),上述资源是可用的,且这些资源亦属于“超星学术视频”的一部分。

(8) 2016 年移动图书馆利用情况

读者访问量情况。有 10 名读者访问量超过 10 万次。最高者为文学院一位老师,访问量达 44.3 万次。TOP20 中,有 3 位为教师。

点击量:

1	日期	点击量(PV)
2	2016-01	690411
3	2016-02	327729
4	2016-03	1342825
5	2016-04	1841167
6	2016-05	1957534
7	2016-06	1242036
8	2016-07	867012
9	2016-08	663670
10	2016-09	1382384
11	2016-10	1478172
12	2016-11	1775335
13	2016-12	1452081
14	最低	327729
15	最高	1957534
16	总计	15020356
17	平均	1251696.4

读者登录次数:

1	日期	登陆次数
2	2016-01	4453
3	2016-02	3561
4	2016-03	8895
5	2016-04	11898
6	2016-05	19065
7	2016-06	21596
8	2016-07	27979
9	2016-08	25942
10	2016-09	50092
11	2016-10	69414
12	2016-11	62416
13	2016-12	58364
14	最低	3561
15	最高	69414
16	总计	363675
17	平均	30306.25

(9) 敬请关注 ScienceDirect 全文数据库

2017 年数字资源经费预算,其中 ScienceDirect 全文数据库为 149.84 万元。DRAA 联盟采购,2017-2019 合同未定,预付款时间 2017 年 4 月,按“年涨幅 11.86%,代理商手续费 1.5%”为 21.66 万美元。由于我校经费紧张,有可能停购该数据库。

停购之后：(1)用户各显神通，自行通过“开心图书馆”(<http://www.mylibs.org/>)、“萌小子图书馆”(<http://www.mengxz.com/>)、共享其它高校 VPN 账号等方式解决；(2)图书馆加强文献传递服务。敬请关注!欢迎相关用户积极发表意见或建议。谢谢!

(10) 万方数据的“国内外文献保障服务”功能开通

万方数据的“国内外文献保障服务”功能开通，使用方法建群文件“国内外文献保障服务操作简介.docx”。

以学位论文为例，通过万方数据检索平台检索出来的只有摘要不能下载全文的文献，用户可以尝试通过“国内外文献保障服务”申请原文传递获取全文。

国内外文献保障服务。资源内容为国家工程技术图书馆馆藏的中、外文共 8 个数据库资源，并以外文文献为主。其中 3 个中文数据库：中文期刊、中文会议、中文学位；5 个外文数据库：外文期刊、外文会议、外文学位、外文科技报告、外文工具书。

The screenshot shows the search results for '核磁' on the Wanfang Data Knowledge Service Platform. The search results are displayed in a table with columns for title, author, keywords, major, school, supervisor, start year, and end year. Two results are visible:

1. [全文](#) [目录](#) [基于核磁共振模型的腹部核磁图像分割算法研究](#)
学位论文|作者: 罗青 计算机应用技术 广东工业大学 2014 (学位年度)
[核磁图像分割](#) [腹部器官](#) [核磁共振分析](#) [实验研究](#) [核磁共振成像](#)
2. [全文](#) [目录](#) [骨氏宝胶囊结合骨髓干细胞移植治疗早期股骨头坏死的临床研究](#)
学位论文|作者: 张彩霞 中医骨伤学 河北医科大学 2014 (学位年度)
[骨氏宝胶囊](#) [骨髓干细胞移植](#) [股骨头坏死](#) [临床疗效](#) [核磁共振](#) [膝关节功能](#)

The screenshot shows the search results for '核磁' on the Wanfang Data Knowledge Service Platform. The search results are displayed in a table with columns for title, author, keywords, major, school, supervisor, start year, and end year. One result is visible:

1. [目录](#) [Apollo核磁共振波谱仪的调试以及磁性材料微结构的NMR研究](#)
[学位论文] 赵宇轩 葛世慧(导师), 2007 - 兰州大学: 凝聚态物理 硕士 1-69页 共69页
本文首先论述了核磁共振的一般原理和磁性材料中核磁共振的特点, 然后详细介绍了兰州大学磁学与磁性材料教育部重点实验室从美国引进的Apollo回旋波核磁共振仪的原理、组成与调试使用, 重点在探头线路的设计与改造, 并讲述...
关键词: Apollo 回旋波 核磁共振仪 核磁共振波谱仪 磁性材料
馆藏号: CN111001
[请求原文传递](#)

(11) 北京大学海洋学术信息门户

北京大学海洋学术信息门户 (<http://113.204.229.26:8094/index.html>)

为北京大学海洋战略研究中心订制的海洋学术信息门户。

海洋学科期刊 <http://113.204.229.26:8094/journal.html>

北京大学海洋研究院 <http://ocean.pku.edu.cn/>

北京大学海洋研究院采用新体制、新机制,是北京大学在海洋领域唯一的、独立的校级实体科研机构,以建设北京大学海洋学科为使命,在此基础上,统一负责全校海洋学科的规划协调和海洋产业及相关领域的对外合作工作。

(12) 淮海工学院 7 个一级学科入选 “省重点建设学科”

“十三五”江苏省重点学科名单 (一级学科省重点建设学科 98 个)

应用经济学 (0202); 中国语言文学 (0501); 材料科学与工程 (0805);

控制科学与工程 (0811); 计算机科学与技术 (0812); 生物工程 (0836);

药学 (1007)

信息来源: 江苏教育发布 323 个! “十三五”江苏省重点学科名单公布 http://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzA3ODY2MTkxOA==&mid=506825847&idx=2&sn=0c51307c612bcb124741dc776303b286&chksm=047e7c063309f510ada61d8be396e371dd175afb639956d403052825506d5645c11c87adda30&mpshare=1&scene=23&srcid=0222j8FnN3mUvGI8RZKrmUi8#rd

(13) 超星期刊

图书馆夏青: 超星期刊隆重推出! qikan.chaoxing.com

6500 种期刊全部签约。近三年数据流媒体数据全部可以直接看。之前数据可以 PDF 下载

图书馆王启云: 关于超星期刊, 读秀平台对其进行了较为充分的整合。超星公司有 pdf 全文的在读秀中提供了“文章下载”。超星期刊的检索界面与检索结果呈现维普期刊 7.0 平台相似。

(14) 知网检索系统更新了, 这些新功能, get 到了吗?

<https://mp.weixin.qq.com/s/LEEkGyWouX86Wyn5Fouwxw>

知网检索系统更新了, 更新为 KNS6.6 版本。新版知网检索系统将各种孤立、异构的信息资源整合集成为相互关联的知识网络, 形成统一、开放的资源体系, 检

索智能化、资源国际化、知识可视化、设计规范化、交互式……对小伙伴写论文、做毕设、做科研，有非常大的帮助！新版知网检索系统有哪些需要关注的新变化呢？

(15) 知识分子微信公众号科学研究的方法系列

作者： 蒋百川（美国诺瓦东南大学教授）

阅读文献与综述写作 | 科学研究的方法（一）

<http://mp.weixin.qq.com/s/I30dgNQOT64bkqBSZB1xEg>

如何提出研究问题和研究假设？ | 科学研究的方法（二）

<http://mp.weixin.qq.com/s/4SW7ZRXT2y9HI9yhEzyPAw>

实验的设计 | 科学研究的方法（三）

<http://mp.weixin.qq.com/s/uVwIXpGhYOd88gC8NY4g3g>

数据的采集和处理 | 科学研究的方法（四）

<http://mp.weixin.qq.com/s/Cr-PXRUFvqhZFumHo6wR5w>

如何在科学会议上作报告？ | 科学研究的方法（五）

<http://mp.weixin.qq.com/s/ySSt34cLSuL6lxa0XUVVg>

科研论文的写作 | 科学研究的方法（六）

<http://mp.weixin.qq.com/s/B9--OFdksmulQ5gJKrkeEQ>

基础研究与应用研究 | 科学研究的方法（七）

<http://mp.weixin.qq.com/s/BsjerpDelHvjTfLIV7zXtg>

科学研究及科研人员的素养之我见 | 科学研究的方法（八）

http://mp.weixin.qq.com/s/k8e1pYqja_L6lghxgeDD0A

电子杨老师： 王老师，感谢您为大家提供这么好的资料！

图书馆王启云： 谢谢杨老师鼓励！“淮工学科服务”群，一直在努力提升服务质量与服务水平，期待得到诸位老师的关注与支持！

(16) 2017 年学科服务工作

学校 2017 年 2 月 22 日印发的《淮海工学院 2017 年党政工作要点》第 37 条：“加强信息资源建设。认真做好图书馆环境升级改造工作；强化文献信息资源建设，积极探索读者服务改革，大力拓展深层次信息咨询服务，为教学、科研提供文献信息资源保障，争取完成与创建大学相关的图书馆指标任务；稳步推进数字档案馆建设和档案标准库房建设工作。”“强化信息资源建设”“大力拓展深层次信息咨询服务”“为教学、科研文献信息资源保障”与学科服务工作密

切相关。当前囿于软硬件设施、人力资源等因素的限制，距离精细、精准服务有较大距离，存在诸多不尽人意之处，但我们在努力。这周在统计 2016 年全年数字资源利用情况，较 2015 年有较大幅度提升。比如 SD 数据库 2015 年下载量为 12625 篇次，2016 年为 29093 篇次；中国知网 2015 年下载量为 39 万篇次，2016 年为 45.2 万篇次。

(17) 关于新东方多媒体学习库

新东方多媒体学习库前几年江苏集团联采的支付方式是图工委补贴+各成员馆集资进行的。经江苏高校图工委资源引进与评估小组会议决定，2017 年度（2017.4.1-2018.3.31）新东方多媒体学习库江苏团采取集团买断形式，由图工委经费全额补助支付，江苏省教育厅网站上署名各校免费使用。

(18) Elsevier 支持淮海工学院的研究

Elsevier 公司提供了一份报告《Elsevier 支持淮海工学院的研究》，数据来源：Scopus & SciVal, 2016 年 9 月，数据时段 2011-2015 年。内容包括淮海工学院发表在不同学科期刊上的数量与影响力；ScinceDirect 在学校的研究中发挥的作用（引用及使用量）；ScienceDirect 对学校知名学者的支持（童志伟教授）；SD 对学校的支持力度；学校研究人员引用的文献学科分布情况；2011-2015 年 SD 的全文下载及平台访问次数；SD 各学科用量与学校发文学科匹配情况；学校研究人员发文的学科分布；学校发表的文献被其它文献引用及学科领域分布情况。全文见群文件：Elsevier 支持淮海工学院的研究.pdf。

图书馆艾华：2011 年-2015 年，淮海工学院发表在不同学科期刊上的比例。通过对近五年来的发文进行归类，发表在工程、计算机、化学与材料的占比最高；学校总体归一化影响力(FWCI)为 0.47（世界影响力的平均水平 1.00）。

2011年-2015年，淮海工学院发表在不同学科期刊上的数量与影响力



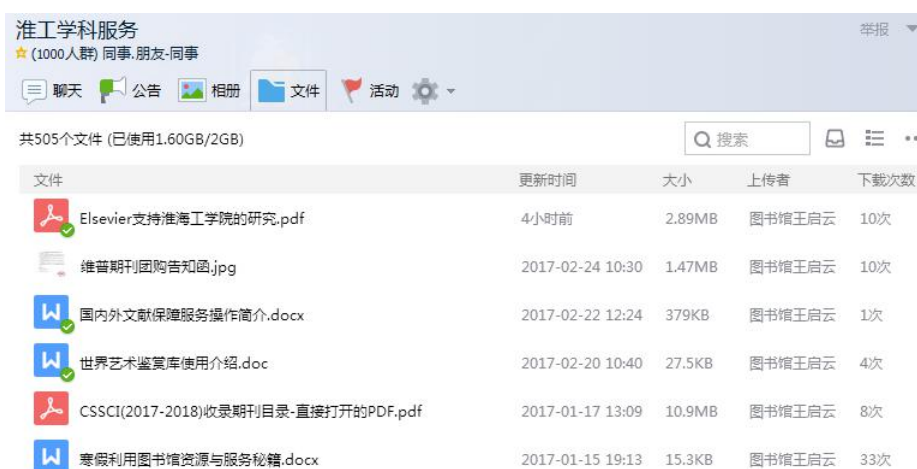
(19) 图书馆什么时候能借书?







土木学院巩老师：“请问图书馆什么时候能借书？”

图书馆王启云：关于借书问题，图书馆 2 月 18 日发过一次通知，图书馆还书大厅改造，暂停还书，恢复还书时间视改造情况而定，到期图书会统一顺延。文艺文献中心、综合书库 1、2 暂停借阅，其它文献中心正常开放、借阅。意思是还书大厅范围（包括从还书大厅入口的文艺中心、综合书库）因改造暂停服务，图书馆其它区域可以借阅、阅览。

2 群文件共享资料

本期共分享 6 个文件。



文件	更新时间	大小	上传者	下载次数
 Elsevier支持淮海工学院的研究.pdf	4小时前	2.89MB	图书馆王启云	10次
 维普期刊团购告知函.jpg	2017-02-24 10:30	1.47MB	图书馆王启云	10次
 国内外文献保障服务操作简介.docx	2017-02-22 12:24	379KB	图书馆王启云	1次
 世界艺术鉴赏库使用介绍.doc	2017-02-20 10:40	27.5KB	图书馆王启云	4次
 CSSCI(2017-2018)收录期刊目录-直接打开的PDF.pdf	2017-01-17 13:09	10.9MB	图书馆王启云	8次
 寒假利用图书馆资源与服务秘籍.docx	2017-01-15 19:13	15.3KB	图书馆王启云	33次