



目录

1 本期概要.....	- 2 -
(1) 我校拥有 ScienceDirect 数据库全学科全文下载权限.....	- 2 -
(2) 在家能用学校购买的数据库吗?	- 3 -
(3) 参考咨询部 2017 年上学期工作总结.....	- 3 -
(4) 我校被确定为博士学位授予立项建设单位.....	- 4 -
(5) 关于部分教师建议购买 Sci-finder 数据库的回复.....	- 5 -
(6) 关于中国知网利用问题.....	- 5 -
(7) 关于淮海工学院机构邮箱.....	- 6 -
(8) 关于 IEEE 资源利用的讨论.....	- 6 -
(9) 深层次嵌入式服务模式探索.....	- 6 -
(10) 全国科学技术名词审定委员会术语在线.....	- 8 -
(11) 学术出版道德之如何有效地避免抄袭.....	- 8 -
(12) 一起来了解国际期刊投稿的流程和相关费用.....	- 8 -
(13) NoteExpress 参考文献管理与检索系统视频教程.....	- 8 -
(14) 关于图书馆 SCI、EI、CPCI 收录及引用工作的情况说明.....	- 9 -
(15) 周浙昆:申请国家自然科学基金项目的体会.....	- 9 -
(16) 我校创建江苏海洋大学或列入教育部"十三五"高校设置规划.....	- 10 -
(17) 我校 2017 年国家自然科学基金项目立项情况.....	- 11 -
(18) “海洋数字图书馆”试用开通.....	- 11 -
(19) 中科院 SSCI 期刊分区推介.....	- 12 -
2 群文件共享资料.....	- 13 -

(学科服务资料, 敬请合理利用!)

参考咨询部电话: 85895285 (内线: 6285)

创建江苏海洋大学, 贡献智慧与服务

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) 我校拥有 ScienceDirect 数据库全学科全文下载权限

6月26日,我校签订订购2017-2019年度ScienceDirect(2017年1月1日-2019年12月31日)合同。我校校园网范围内(注:校园网指通过“淮海工学院宽带认证系统”(http://210.28.39.251/)登录的网络,包括通过hhit-wifi连接登录的网络),有权访问访问2004年1月1日以来自由期刊全文库(全学科),详细清单见:
http://www.elsevier.com/solutions/sciencedirect/content/journal-title-lists#journal_title_list。正式访问权限6月30日开通,我校拥有ScienceDirect数据库2004年至今的全学科(自由全文库)全文下载权限。

您可以通过<https://www.sciencedirect.com> 直接访问。IP授权:访问通过校园网IP地址范围来控制。作为订户,您不需要用户名密码登陆就可以直接在ScienceDirect上进行检索。当然为了更好地利用ScienceDirect平台上如保存检索和设定Email提醒等功能,您可以在ScienceDirect注册账号。注册链接位于页面的右上方。

2006年学校为了“申硕”,开始购买ScienceDirect数据库。2017年我校成为“博士学位授予立项建设单位”,我校购买ScienceDirect数据库全学科(2017.1.1-2019.12.31)。ScienceDirect数据库在全国范围为订购率最高的外文

电子资源，也是全国范围“性价比”最高的资源（2015 年集团成员平均下载量高达 39.2 万次）。

我校 2017-2019 合同期的自由期刊全文库电子访问权限是自 2004 年至今。如果按照“新用户订阅自由全文库方案”，访问权限应为 2013 年至今的，2017 年 3 月 31 日给我校的合同（初稿）是这么限定的，原本我校只是争取 2006 年开始购买的 6 个学科权限给我们放宽，未曾料到对方大方地将全学科访问权限均放宽至 2004 年，这是意外的惊喜。

当前，我校该数据库使用权限与 985、211 高校较为充分地“接轨”。更具现实意义是，该数据库提供远程访问服务，可以不受“校园网 IP 范围”约束，随时随地利用。SD 数据库的远程访问权限是 2016 年 3 月之后开始提供的。对我校师生非常有帮助。当前，可以说 SD 数据库的访问权限及其便利程度，已经与国内“一流”高校接轨了。

（2）在家能用学校购买的数据库吗？

有老师问：我在家，能使用学校图书馆的数据库查阅文献吗？

简答一下：建议关注办公网推送的《淮工学科服务速递》，因为上边的指引更清楚。这个问题，较为完整的解答并不容易。学校购买的数字资源通常均是限定在“校园网 IP 范围内”。如果您家的网络属于“校园网 IP 范围”，没有问题。如果不属于：部分资源，提供辅助方式。比如 ScienceDirect 数据库，可以通过激活远程访问账号使用；读秀学术搜索，可以在校园网 IP 范围内，注册激活账号，在家也能用。

我校购买的数字资源有 20 余种，另有试用资源 10 余种。关于资源的使用方法，群文件中有部分 PPT，可参考。

（3）参考咨询部 2017 年上学期工作总结

为了便于增进了解，图书馆参考咨询部（共 6 人）上半年的工作总结，也公开一下。

- 1.完成《2016 年图书馆数字资源采购及其利用概况》工作报告。
- 2.完成《2017 年淮海工学院图书馆数字资源经费预算》及相关调研。
- 3.完成 2017 年图书馆工作委员会相关工作。
- 4.完成万方数据、新东方互动口语平台、ScienceDirect 数据库合同签订与付款工作。
- 5.数字资源试用工作。先后开通世界艺术鉴赏库、新学术 SCI 期刊精选整合平台、IGI Global 电子数据库、人大复印资料数据库、大雅相似度论文检测系统、教育视频数据库、超星云舟服务、关于维普论文自助检测服务、云图数字有声图

书馆、畅想之星光盘数据库、万方视频、JoVE 实验视频期刊、NoteExpress 参考文献管理与检索系统等 13 种资源试用，博学易知考研视频及考级考证数据库试用期延长至 2017 年 10 月。积极进行试用数字资源宣传推广，其中万方数据“国内外文献保障服务”试用，原文传递量为 18787 页。

6.科技查新工作，完成科技查新报告 29 件。

7.学科服务工作。利用淮工学科服务 QQ 群，依托数字媒体助力学科服务工作，编制《淮工学科服务速递》，通过办公网邮箱、淮工学科服务 QQ 群向全体教职工推送，并通过图书馆网站提供下载服务，使全校师生能够及时了解和利用图书馆提供的资源与服务。2017 年已推送《淮工学科服务速递》7 期。

8.报刊验收工作。从 1 月 1 日到 6 月 26 日，共整理签收期刊 4572 册，赠刊 228 册。

9.完成我校职称评审中出具中国知网论文清单检索报告工作。

10. SCI、EI 论文收录与引用检索报告服务，共完成 365 篇。

11. 研究生阅览室正常开放。

12. 参加 CALIS 第 15 届国外数据库培训周活动及科技查新研讨会。

下学期重点工作：

1. 继续认真完成中外文数据库的谈判与采购任务，包括合同送审、签字、付款及数据安装等工作。

2. 完成 2018 年报刊招标及预订工作。

3. 继续做好数字资源试用及相关工作。

4. 继续开展学科化服务进院系活动，争取覆盖我校所有二级学院。

5. 组织进行 8 场左右的数据库培训宣传工作。

6. 积极探索和实践学科馆员深入教学科研一线开展深层次嵌入式服务模式。加强课题服务工作的力度，积极与科研处及申报、立项课题教师进行交流沟通，开展国家级、省级课题的跟踪服务工作试点。

(4) 我校被确定为博士学位授予立项建设单位

信息来源：省学位委员会关于公布 2017-2023 年博士硕士学位授予立项建设单位的公告。http://www.ec.js.edu.cn/art/2017/7/3/art_4266_212995.html 苏学位字〔2017〕7 号

根据国务院学位委员会第三十三次会议精神和国务院学位委员会印发的《博士硕士学位授权审核办法》（学位〔2017〕9 号）要求，经高校申请、专家论证、省学位委员会会议审议通过，确定江苏师范大学等 7 所高校为 2017-2023 年博士学位授予立项建设单位，江苏理工学院等 16 所高校为 2017-2023 年硕士学位授予立项建设单位。

博士学位授予立项建设单位

(按获得硕士学位授予单位时间先后顺序排列)

- 1.江苏师范大学
- 2.南京体育学院
- 3.常州大学
- 4.南京财经大学
- 5.苏州科技大学
- 6.南京审计大学
- 7.淮海工学院

(5) 关于部分教师建议购买 Sci-finder 数据库的回复

有老师提出希望购买 Sci-finder 数据库，这个库的价格是比较高的，省内某 211 高校的购买费用逾 60 万元，而且每年的涨幅大约为 4.5%左右。对于这类需求面较专较窄的数字资源，相关学科可以结合自身实际联合购买。

文献资源的投入与科研产出密切相关。大学排名与文献资源投入排名有一定相关性。校友会 2017 中国大学排行榜(<http://gaokao.xdf.cn/201702/10612921.html>)前 10 名为：北京大学、清华大学、武汉大学、复旦大学、浙江大学、上海交通大学、南京大学、中国人民大学、吉林大学、华中科技大学。2014 年度文献资源购置费 TOP10 为：浙江大学（5）、上海交通大学（2）、中山大学（12）、复旦大学（4）、四川大学（11）、中国人民大学（8）、北京大学（1）、北京师范大学（19）、清华大学（2）、华中科技大学（10）。（注：小括号中数字为大学排名榜中的名次。）

盐城工学院(<http://www.ycit.cn/sjzjxjs/listhtml/introduce.shtml>)，“2013-2016 年，学校获批国家自然科学基金、国家社会科学基金项目 111 项，国家科技支撑计划、星火计划等国家级项目 39 项，省部级项目 334 项”“图书馆藏书 170 多万册”。淮阴师范学院(<http://www.hytc.edu.cn/about/>)，“近五年，承担国家哲学社会科学基金、国家自然科学基金 94 项，国家重大项目子课题、国家星火计划项目 12 项，部省级基金项目 151 项”“图书馆藏书总量 213.15 万册，电子期刊 2.03 万种，电子图书 333.55 万册，博、硕士学位论文 367.31 万种。”。

盐城工学院购买的外文资源（我校没有的）有：Engineering Village Compendex、IEEE/IET Electronic Library、PQDT 学位论文、Wiley、Science Citation Index-Expanded、American Chemical Society。

(6) 关于中国知网利用问题

经个人观察，假如是从百度学术搜索直接链到中国知网的，容易出现需要登

录的界面（注：没有自动识别，但点校园网 IP 范围内点“IP 登录”可以登录）。本人曾咨询过中国知网客服，中国知网与百度学术没有合作关系。

据了解，有部分用户，已有通过百度学术搜索利用数字资源的习惯。使用中国知网，建议直接使用以下网址：<http://www.cnki.net/>。CNKI 的全称是中国国家知识基础设施(China National Knowledge Infrastructure),这样或许有助于记忆。使用过程中遇到问题，可以直接拨打中国知网服务热线：400-810-9888，在网页的下方有客服联系方式。该服务热线是靠谱的。

(7) 关于淮海工学院机构邮箱

电子吴老师：请问淮海工学院的系统是不是给我们每个老师都提供了一个校外邮箱地址的？

图书馆王启云：我的理解，你问的是关于机构邮箱的问题。2013 年信息中心发过一个文件。群文件中有：淮工院发[2013]20 号（关于印发《淮海工学院电子邮箱管理办法》的通知）可以看一下。假如是 2013 年之后入职的老师，可以进一步向信息中心咨询。

(8) 关于 IEEE 资源利用的讨论

电子康老师：王老师，之前办的国图账号能下载 IEEE 上的文章吗？

图书馆王启云：估计够呛。IEEE 对远程服务管得非常严格。

电子吴老师：我试过了，不能下载。

图书馆王启云：有些 985 高校原来可以 vpn 访问，近年不行。知识产权约束日渐严格，国图远程访问当前约束非常多。具体到我们学校，读秀有较高使用价值。可以试试。部分 IEEE 资源，可以通过读秀的文献传递服务获取。

电子吴老师：咱们学校有没有可能以学校的名义，老师个人买账号，走教育系统便宜点

图书馆王启云：学校名义是不可能的，因为追究起来那是违法行为。买的不敢买，卖的也不敢卖。如果是机构正式购买使用权，这类外文资源费用是非常昂贵的。商家大概是最精致的利己主义者。

电子吴老师：主要是 IEEE 卖的太贵。

理学院张老师：IEEE 数据库是理工科院校的科研标配，上海电子信息职业技术学院都有 IEEE 数据库真是让人羡慕。

图书馆王启云：一般情形是投入与产出成正比，相得益彰，方可持续。

电子吴老师：没有 IEEE 太不方便了，每次都是找朋友下，以前可以 VPN，现在 IEEE 老外也聪明了。

(9) 深层次嵌入式服务模式探索

图书馆参考咨询部拟于本学期开展深层次嵌入式服务模式的探索与实践,积极与科研处、院系及相关教师沟通与交流,开展省部级以上科研项目学科服务工作试点。有需求的老师请填写“省部级以上科研项目学科服务工作单”(见群文件)。

解释一下定题服务的概念。定题服务指针对用户特定项目或主题的检索需求,已描述特定主题的主题词、关键词等作为检索入口,定期或不定期对此特定主题进行跟踪检索,将检索结果及时向用户通报或提交,同时定期为用户提供相关综述报告的特定信息服务手段。简单表述为:根据用户确定的课题,定期向用户提供新的文献资料。它是情报检索的引伸,是一种特殊形式的检索服务。基本特点在于主动性、针对性、有效性、连续性、专深性。

关于定题服务,全国科学技术名词审定委员会有一个相对更为规范的术语解释。

学科:图书馆·情报与文献学_信息服务与用户研究_其他服务形式

英文:selective dissemination of information ;SDI

定义:图书情报机构根据用户课题需要或研究需要,通过收集、筛选、整理信息,定期或不定期地提供给用户,直至协助用户完成课题的一种连续性服务。

参见:《图书馆·情报与文献学名词》第一版

信 息 来 源 :

<http://www.termonline.cn/list.htm?k=%E5%AE%9A%E9%A2%98%E6%9C%8D%E5%8A%A1>

需求类型中的“其它”,包括各种需求的论文查重方面的需求,可以提供参考建议。

囿于我们的资源与人力,首批定题服务拟面向淮工学科服务群内教师承担的科研项目 3-5 项进行试点,谁先联系谁优先。

省部级以上科研项目学科服务工作单

编号:

姓名	院系单位
项目名称	
项目来源	项目代码
联系人	时 间
联系电话	E-mail
需求类型	定题服务 <input type="checkbox"/> 代检索 <input type="checkbox"/> 培训 <input type="checkbox"/> 其它:
需求内容 (文献类型,文献名称,关键词,语种,年代,培训时间,培训人数等)	

(10) 全国科学技术名词审定委员会术语在线

网址: <http://www.termonline.cn/index.htm>

全国科学技术名词审定委员会(原称全国自然科学名词审定委员会)于 1985 年经国务院批准成立,是经国务院授权,代表国家审定、公布科技名词的权威性机构。国务院于 1987 年 8 月 12 日明确批示,经全国自然科学名词审定委员会审定公布的名词具有权威性和约束力,全国各科研、教学、生产经营以及新闻出版等单位应遵照使用。该在线平台可以在线检索科技术语。



(11) 学术出版道德之如何有效地避免抄袭

信息来源: AJE 学术交流.学术出版道德之如何有效地避免抄袭.<http://blog.sciencenet.cn/blog-3344631-1073489.html>

学术论文是基于并通常需要引用已发表的著作。论文的发表对取得学术上的成功至关重要。然而,不合适的引用或重复使用已发表过的学术内容,不但会降低发表论文的可能性,还有可能影响到作者本人的学术事业前景,如果被认定为抄袭,那结果经常是很悲剧的。

(12) 一起来了解国际期刊投稿的流程和相关费用

信息来源: AJE 学术交流.一起来了解国际期刊投稿的流程和相关费用.<http://blog.sciencenet.cn/blog-3344631-1073233.html>

当科研工作者在试图决定选择哪家期刊来发表科学洞察时,很容易被期刊的多样性所困惑,更不要说林林总总的各项相关费用了。这些各种各样的费用是什么?期刊一般要收取哪些费用?什么时候收?为什么收?

(13) NoteExpress 参考文献管理与检索系统视频教程

NoteExpress 参考文献管理与检索系统开通通知

http://lib.hhit.edu.cn/chinese/Bs_Try.asp

使用范围：校园网 IP 范围内（注：校园网指通过“淮海工学院宽带认证系统”（<http://210.28.39.251/>）登录的网络，包括通过 hhit-wifi 连接登录的网络）。

试用时间：2017 年 6 月 5 日-12 月 1 日

NoteExpress 参考文献管理与检索系统视频教程

<https://pan.baidu.com/s/1dE0RE17>

密码：bpeq

已将视频教程放入群文件，见“NoteExpress 快速入门.mp4”

电子吴老师：这个太棒了，终于不用破解的了

图书馆王启云：诸位老师的需求，欢迎告知；有些可以分享的信息或工具，欢迎共享。“淮工学科服务群”的建群理想是——打造一个交流平台。本群创建于 2015/5/29：本群定位为淮海工学院图书馆学科馆员与教师用户的交流平台。服务内容：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。

（14）关于图书馆 SCI、EI、CPCI 收录及引用工作的情况说明

1、鉴于我馆没有购买相关的数据库及资质的关系，所有论文收录和引用均委托中科院兰州分馆完成，故收录和引用报告至少需要三个工作日才能完成。

2、所收的费用为代收费，费用标准完全按照兰州分馆给予我馆的优惠价格收取，不额外收取任何费用。

3、费用标准：50 元（基本费）+1 元/篇/库+5 元/篇/次+邮费（按照实际收取，顺丰 23 元/件）。

例：张老师想查 3 篇文章 SCI 的收录情况，实际查到 2 篇，则费用如下：

$50+3*1+2*5+23=86$ 元；

4、联系人：王爱

电话：85895285

（15）周浙昆：申请国家自然科学基金项目的体会

周浙昆.申请国家自然科学基金项目的一点体会（上）

<http://blog.sciencenet.cn/blog-52727-1060219.html>

国家自然科学基金项目对于科研人员的重要性是不言而喻的。这不仅仅是关乎研究经费，更重要的这是检验一名科研人员的学术思想、学术判断、项目设计和研究方法能否经得起同行的评议。高校和科研院所都把是否有基金作为职称晋升的门槛，是有一定道理的。我个人的观点拿不到基金就难言真正具备了独立从

事科学研究的能力。我从 1991 年拿到第一个基金到现在，参与了不少基金项目的申请，几乎每年都参加基金的通信评审，也参加过基金的二评（会评），经历过失败的痛苦，也享受过成功的喜悦。借用科学网这个平台，把这些体会和教训说出来，供大家参考。

周浙昆.申请国家自然科学基金项目的一点体会（下）

<http://blog.sciencenet.cn/blog-52727-1074333.html>

成功的本子都是一样，不成功的本子却各有不成功之原因。我那点教训或许对大家申请有所启示，避免少走弯路。写任何文章首先要考虑的是阅读的对象，我们的写作和表达，要站在读者的角度去考虑问题。基金的申请书是写给谁看呢？事实上，能到你到申请书仅有基金委项目的管理官员和五位评审人。基金委的项目管理官员是技术官员，他们有专业背景，其中不乏博士或硕士，到了基金委后他们不再从事研究工作，但是并非不了解，行业的研究状况，你的申请书首先得让他们看懂的能理解。基金的评委肯定是来自同行，五位评委中至少会一位是小同行，也有来自大同行的，要把复杂的问题说得通俗易懂。一份好的申请书应该是让大同行看懂，小同行认为有水平。在准备本子的时候，从读者的角度去考虑一下问题和改进表达，也许是有好处的。

附：周浙昆简介.<http://prg.groups.xtbg.ac.cn/zzk/>

现代古生物和地层学国家重点实验室和东北亚生物演化与环境教育部重点实验室学术委员会委员，《植物分类学报》和《云南植物研究》编委，中国古植物学会理事。

主要从事古植物学，生物地理，气候变化和壳斗科系统演化的研究。参与国家自然科学基金重大项目《中国种子植物区系的研究》，参加了该项目最艰苦的西藏墨脱地区的越冬考察，主持了国家自然科学基金重点项目《东亚植物区系中主要特征成分和重要类群的形成和发展》的研究。作为主要研究人员参加了国家自然科学基金委重点项目《青藏高原特殊生境中植物多样性的起源进化机制的研究》。主持并完成 4 项国家自然科学基金面上项目的研究。

（16）我校创建江苏海洋大学或列入教育部“十三五”高校设置规划

信息来源：淮工创建江苏海洋大学或列入教育部“十三五”高校设置规划

http://jsnews.jschina.com.cn/lyg/a/201709/t20170905_1010912.shtml

来源：中国江苏网 2017-09-05 09:37:00

中国江苏网 9 月 5 日讯 淮工推进江苏海洋大学创建又有新进展。记者从日前在北京召开的江苏海洋大学创建座谈会上获悉，创建江苏海洋大学已经通过教育部发展规划司内部组织的高等学校设置规划有关论证。待教育部党组会议审批后，有望正式列入教育部“十三五”高校设置规划。会上，我国海洋发展和高等教育

领域的顶级专家为淮工“把脉”。

(17) 我校 2017 年国家自然科学基金项目立项情况

信息来源：2017 年国家自然科学基金项目汇总 <http://ddl.escience.cn/f/OkJ6#path=%2F9573787>

- ① 61774069 F040306 优异宽光谱响应的硅纳米倒金字塔阵列背钝化太阳电池研究 黄增光 淮海工学院 60 2018-01 至 2021-12 面上项目
- ② 51707078 E070602 高可靠性双端级联式多电平逆变器单母线并联技术研究 吴迪 淮海工学院 24 2018-01 至 2020-12 青年科学基金项目
- ③ 31701680 C200701 基于生物质谱和亲和层析策略的大肠杆菌 O157: H7 特异性抗体的靶蛋白及多肽抗原表位的鉴定与研究 王文彬 淮海工学院 25 2018-01 至 2020-12 青年科学基金项目
- ④ 81703557 H3105 长链非编码 RNA DDX11-AS1 在乳腺癌化疗耐药中的作用及机制 司鑫鑫 淮海工学院 20.1 2018-01 至 2020-12 青年科学基金项目
- ⑤ 41706135 D0608 多氯联苯 (PCBs) 对文蛤甲状腺激素干扰机制研究 蔡月凤 淮海工学院 22 2018-01 至 2020-12 青年科学基金项目
- ⑥ 31772016 C200506 海洋 *Bacillus shaericus* 蛋白酶有机溶剂耐受性的分子机制研究 房耀维 江苏省海洋资源资源开发研究院 (连云港) 60 2018-01 至 2020-12 面上项目
- ⑦ 41706141 D0608 低盐条件下富营养化对大型海藻营养吸收及光合作业影响研究 吴海龙 江苏省海洋资源资源开发研究院 (连云港) 24 2018-01 至 2020-12 青年科学基金项目

(18) “海洋数字图书馆” 试用开通

访问网址：<http://lib.oceanpress.com.cn>

使用范围：校园网 IP 范围内（注：校园网指通过“淮海工学院宽带认证系统” (<http://210.28.39.251/>) 登录的网络，包括通过 hhit-wifi 连接登录的网络）。

试用时间：2017 年 9 月 8 日-12 月 8 日

内容简介：海洋出版社利用近 6 年的时间将建社以来出版的海洋图书数字化，制作成可全文检索、可复制的双层 PDF 电子文件以及 EPUB 电子文件，并以此为基础研发了海洋数字图书馆，给广大海洋工作者及涉海高校提供更加便捷、高效的海洋图书数字查阅服务。目前，海洋数字图书馆位我校提供试用服务。

海洋数字图书馆是迄今为止我国海洋类图书最全的数据库平台，它收录了 1980—2015 年海洋出版社出版的图书共 3970 种（试用版暂提供其中部分内容），其中包括双层 PDF 电子书 2720 种、EPUB 电子书 1250 种，几乎涵盖所有海洋

学科内容, 每年新增海洋版电子图书近 400 种。

海洋数字图书馆以云存储服务器为保障, 通过电脑、手机、数字阅读机等终端设备提供服务, 可呈现海洋出版社图书全文内容, 用户可进行随时、随地、随心的阅读。

使用方法: 电子书阅读帮助

http://lib.oceanpress.com.cn/index.php?m=Home&c=Notice&a=detail_sy

特别提示: 火狐 52 及谷歌 42 以上版本浏览器暂不支持, 建议用 360、腾讯浏览器。

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)

(19) 中科院 SSCI 期刊分区推介

基于多年 SCI (Science Citation Index) 期刊分区方法和经验, 中科院文献情报中心科学计量团队首次对 SSCI (Social Science Citation Index) 期刊分区。

学科设置

SSCI 期刊分区采用 SCI 期刊分区相同的学科设置, 分为粒度不同且相互独立的两套学科分类, 分别是: 粒度小的小类学科, 粒度大的大类学科。

小类学科与 Clarivate Analytics 旗下 JCR 的 SSCI 学科保持一致。

大类学科是根据期刊的学科分布特征, 结合国务院学位委员会和教育部颁布的《学科授予和人才培养学科目录(2011)》一级学科进行设置, 分别是哲学、经济学、法学、教育学、语言学与传播学、历史学、管理学、心理学、医学。

需要对期刊范围和学科设置补充说明:

- 1 只包括 SSCI 期刊, 不包含 SCI 和 A&HCI (Art&Humanities Citation Index) 期刊;
- 2 SSCI 心理学期刊较多, 覆盖范围较广, 将二级学科心理学从教育学独立为一个大类学科;
- 3 SSCI 只包括语言学和传播学期刊, 将其合并成一个大类学科(多数文学期刊论文收录在 A&HCI);
- 4 SSCI 医学大类主要包含 SSCI 有关护理、健康、康复等内容的期刊。

期刊分区

SSCI 期刊分区采用 SCI 期刊分区方法, 1 区期刊为学科 top 5%, 2-4 区期刊的期刊影响力总和相同; 调整原有的期刊影响力评价指标: 小类分区依然是 3 年平均影响因子, 大类分区调整学科归一化 3 年平均影响因子。

数据获取

- 1 数据：2015 年 SSCI 期刊分区
- 2 网址：<http://ssci.fenqubiao.com> (暂不支持移动端浏览器)
- 3 用户认证：无需单位订购，无需账号注册，根据系统提示微信扫码授权认证
(注：该信息由图书馆艾华提供)

2 群文件共享资料

本期共分享 6 个文件。

