

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) 新东方多媒体题学习库、互动互动平台客服联系方式.....	- 2 -
(2) 如何制作高质量的图文摘要?	- 2 -
(3) 淮海工学院数字资源及其网址.....	- 3 -
(4) 如何查找利用图书馆的纸质图书?	- 3 -
(5) 读秀学术搜索暑假漫游开通啦 !	- 4 -
(6) 超星期刊试用通知.....	- 4 -
(7) 英文学术论文检测服务推荐.....	- 5 -
(8) NoteExpress 参考文献管理与检索系统开通通知.....	- 5 -
(9) 职称申报之知网检索证明服务.....	- 7 -
(10) 博学易知考研视频及考级考证数据库试用.....	- 8 -
(11) “国内外文献保障服务”使用报告.....	- 8 -
(12) 科技查新及查收查引业务联系方式调整.....	- 9 -
2 群文件共享资料.....	- 9 -

(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) 新东方多媒体题学习库、互动互动平台客服联系方式

新东方多媒体题学习库、互动互动平台，如果使用中遇到问题，可以联系官方客服通道 QQ:764507595。

(2) 如何制作高质量的图文摘要？

信息来源：美国 LetPub 编辑的企业博客.如何制作高质量的图文摘要（Graphical Abstract）. <http://blog.sciencenet.cn/blog-1232242-1056755.html>

一些期刊对于稿件的要求还包括了 Graphical Abstract，即图文摘要，用来清晰、简洁地展示研究工作最主要的信息，与论文标题同样重要。尤其是一些影响力大的顶级期刊，大部分都会要求作者提供。关于制作图文摘要的注意事项，提供以下 6 点建议供你参考：不言自明最重要；内容少而精；确定视觉元素内容和展示方式；展示关键性的文字；根据期刊要求制图；多借鉴优秀案例。

爱思唯尔出版社提供了一些优秀的 Graphical Abstract 案例：

<https://www.elsevier.com/authors/journal-authors/graphical-abstract>

细胞出版社也举了几个对 Graphical Abstract 进行修改完善的例子：

http://www.cell.com/pb/assets/raw/shared/figureguidelines/GA_guide.pdf

(3) 淮海工学院数字资源及其网址

“淮海工学院数字资源及其网址”因国道外文食品专题库的网址有变更，重新更新了一下有关文档。见群文件：淮海工学院数字资源及其网址 20170524.docx

(4) 如何查找利用图书馆的纸质图书？

5月24日下午图书馆工作委员会上，有委员向我咨询如何查找利用图书馆的纸质图书？特此答复一下。

图书馆图书是按照中国图书馆分类法分类、排架的。所有图书信息在图书馆书目检索系统检索的。

(1) 淮海工学院图书馆书目检索系统

http://opac.hhit.edu.cn:8080/opac/search_more.php

(2) 中图分类号查询系统(第五版)

<http://www.med126.com/lunwen/zhongtu/?Classid=92>

(3) 简明图书排架知识

什么是索书号？

索书号又称为排架号，是表明馆藏中的某一文献的排架位置、以便提取和归架的一套编号。一般由字母、数字和其它符号组成。索书号由分类号、种次号、辅助区分号等构成。如 TP31/123、H31/173:3。

辅助区分号主要是版次号和卷（册）号。其中版次号是用以区分同种书的不同版本，一般写在书次号（种次号）的后面，用阿拉伯数字表示版次，数字前加“=”，第1版不写，从第2版开始，同种书的不同译本、修订本等都应视为同版本；卷次号是用以区分多卷书的不同卷次，卷次号位于版次号之后，在数字前加“：”，如果同卷次下还有分册，则可用“（）”表示，一般位于版次号之后，用阿拉伯数字表示。如 G40-51/8=2:1

图书是怎样排架的？

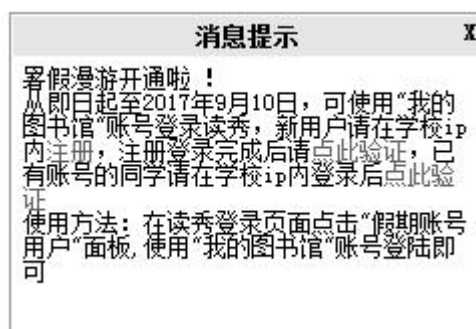
图书馆的图书都是按索书号排架的，即先按分类号、再按书次号排架。从左到右，从上到下，先（书架）正面后背面，依次进行。按分类号排时要对位排列，即先比较一级类号，一级类号相同时，再比较二级类号，以此类推。分类号数字的排列，严格按照小数制的排列方法。分类号越长，表示的学科范围越窄，越专。不同类书的排架，先比较一级类号，一级类号相同时，再比较二级类号，以此类推。同类书指的是分类号相同的图书，先按种次号（斜杠“/”标示）由小到大

排列；如果种次号相同，再按辅助区分号由小到大排列。各学科门类中出现仿分复分时，已融入到分类法中，没有额外的标记符号，排架方法与一般的书刊排列基本一致。总论复分和分类法各类通用的复分，则需要加上特定的标记符号。优先级为：点杠冒括等（谐音：点岗冇阔等。含义：查岗不久等）。点指小圆点，为使号码清楚醒目，易于辨认，通常在分类号码的三位数字后，隔以小圆点“·”；杠指总论复分号“-”；冒（号）指组配复分号“:”；括（号）指国家区分号“（）”；等（号）指时代区分号“=”。

找图书，如果是校园网范围内，个人建议通过读秀平台查找，因为读秀搜索，不仅可以找到本馆纸质馆藏图书情况，还可以了解电子图书情况，有些电子书可以直接浏览（甚至可以通过文献传递方式获取有关章节内容）。

(5) 读秀学术搜索暑假漫游开通啦！

读秀（<http://www.duxiu.com/>）从 2017 年 6 月 1 日起至 2017 年 9 月 10 日，可使用“我的图书馆”账号登录读秀，新用户请在学校 ip 内注册，注册登录完成后请点此验证，已有账号的同学请在学校 ip 内登录后点此验证。



使用方法：在读秀登录页面点击“假期账号用户”面板，使用“我的图书馆”账号登陆即可。打开页面后，留意右下角“消息提示”。该服务对我校师生比较有帮助。

(6) 超星期刊试用通知

访问网址：<http://qikan.chaoxing.com/>

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 1 日-11 月 30 日

内容简介：国内期刊 6500 种，核心刊约 1300 种，涵盖中图法 22 大类。采用流式媒体阅读呈现，提供移动、PC 全终端服务模式。富媒体出版与交互阅读，学术传播、分享与强大开放评价体系结合。超星期刊提供原版阅读、数据库文献检索阅读、富媒体专题汇编阅读及碎片化知识数据阅读。无缝对接超星发现、云舟、

移动图书馆。

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）

(7) 英文学术论文检测服务推荐

关于英文学术论文检测服务，推荐一种途径。



<https://h5.youzan.com/v2/goods/2ov890j7zaln9?ref=1496220913863&spm=f37173481>

上述服务是 iGroup 公司提供的，相对来说价格比较优惠，更重要的是会比较靠谱。因为 iGroup 公司是我国一家较有影响力的外文数据库代理公司。

据 iGroup 公司张松涛经理告知：“这个是我们推广的链接，实质上是官网检测，但官网的价格是 100 美金一篇。请放心，所有的文章我们都会保证原作者的版权，不会有任何的泄露。”

(8) NoteExpress 参考文献管理与检索系统开通知

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

内容简介：

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。

其核心功能如下：

1)检索：支持数以百计的全球图书馆书库和电子数据库，如万方、维普、期刊网、Elsevier ScienceDirect、ACS、OCLC、美国国会图书馆等。一次检索，永久保存。

2)管理：可以分门别类管理百万级的电子文献题录和全文，独创的虚拟文件夹功能更适合多学科交叉的现代科研。多种标识标签实现文献个性化管理。

3)分析：对检索结果进行多种统计分析，从而使研究者更快速地了解某领域里的重要专家，研究机构，研究热点等。

4)发现：与文献相互关联的笔记功能，能随时记录阅读文献时的思考，方便以后查看和引用。检索结果可以长期保存，并自动推送符合特定条件的相关文献，对于长期跟踪某一专业的研究动态提供了极大方便。

5)写作：支持 Word 和 WPS，在论文写作时可以随时引用保存的文献题录，并自动生成符合要求的参考文献索引。系统内置 3800 种国内外期刊和学位论文的格式定义。首创的多国语言模板功能，可以自动根据所引用参考文献语言不同差异化输出。

系统下载地址：

http://www.inoteexpress.com/support/cgi-bin/download_sch.cgi?code=HHGX

温馨提示：

- 1、建议安装 NoteExpress 时先关闭杀毒软件及 word,安装成功后再恢复正常就可以了；
- 2、如果您以前安装的是 2.0 版本，需要先卸载后再安装新的 3.0 版本
- 3、建议用户正式使用时建立自己的新的数据库，并选择附件存放的文件夹以及附件存放方式

欢迎读者下载安装桌面端，并利用下列使用教程获得帮助，使用过程中可以随时通过论坛进行经验交流、获得技术支持！

官方网址：<http://www.inoteexpress.com>

技术支持论坛：<http://www.inoteexpress.com/nesupport/forum.php>

NE 视频教程优酷专辑：http://www.youku.com/playlist_show/id_26239355.html

NE 图文教程：<http://www.inoteexpress.com/wiki/index.php>

技术支持电话：010-88595046

技术交流 QQ 群：114113503

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）

视频教程：<https://pan.baidu.com/share/init?shareid=136597640&uk=2268256462>

密码：bpeq

化工周老师：这是个好东西，又是试用……

图书馆王启云：这个产品连续好些年提供试用。周老师是首次评价的。这样的信息反馈很重要。

化工周老师：我一直用其他学校的注册版。

图书馆王启云：确实许多学校买了。

化工周老师：以前我校曾经使用过一段时间，使用过就离不开了。其实个人买也不贵。

图书馆王启云：当前我校研究生少，加上校园网服务学生使用受限，这么些年无人反馈这方面需求。

化工周老师：这个比 endnote 容易上手，推荐购买。

图书馆王启云：**购买任何资源与服务，一是要有需求，二是要有经费支持。及时反馈需求，有助于相关工作的推动。**

(9) 职称申报之知网检索证明服务

近期，参与职称申报的老师需要中国知网检索证明。需要提供以下信息：姓名、检索时间范围（自现职称取得那一年至 2016 年）。

而且最好是本人来取，确保检全检准且自身满意。因为可能存在重名、本人对检索结果可能需进一步优选等情形。门牌号还没做，留意一下墙上红纸黑字“参考咨询部”可找到。上班时间，随时过来都可以。需要出具证明的老师，本人需要过来一下。因为这样可以直接取走纸质盖章证明。

依据学校有关文件，图书馆只出具中国知网的收录证明。英文如果是 SCI、EI 收录的，出具之前领取学校科研奖励时的收录证明就好（如果没有，估计需要补开）。知网中未收录的公开发表刊物，可以拿原件到科研处，由科研处认定。

为什么要本人亲自跑一趟？

(1) 可以直接取走加盖图书馆章的纸质证明。

(2) 每个人的情况有所不同，需要本人进一步核实。比如：有的老师可能有多个署名单位；有的老师可能有重名……职称申报工作中，明确要求“所有增刊、非第一作者、非法期刊等不符合要求的论文不得作为评审材料上报。”其中这个“等”还包含没有取得 cn 号的期刊。

(3) 有助于提高服务效率，避免重复劳动，利人利己。自己过来一下，基本可说是“立等可取”。

(10) 博学易知考研视频及考级考证数据库试用

【数据库名称】 博学易知考研视频及考级考证数据库

【链接地址】 <http://www.twbxyz.com>

【使用范围】 校园网 IP 范围内

【试用期限】 2016 年 10 月至 2017 年 10 月

【数据库介绍】

《博学易知数据库》是国内教、学、考一体化综合学习平台,提供网络教学、网络学习、网络考试一站式服务,旨在把数字化教学和考试学习类数字资源进行有效结合,帮助老师教、学生学、共同考,提升教学水平和学习效果。

该试用数据库的使用情况:

使用统计分析	
使用形式:	远程
内 容:	考研视频、电子试卷、电子教参、职业视频
并 发 数:	无
统计周期:	2016.10.11—2017.5.31
统计时间:	233 天
总访问量:	11973 次
日均访问量:	51.4 次/天

附件: 博学易知后台访问量详情

类型\时间	2016.10	2016.11	2016.12	2017.1	2017.2	2017.3	2017.4	2017.5
访问量	1182	2264	2293	995	421	1276	1728	1814
收藏量	16	11	15	5	2	4	3	5

我校重视为考研学生提供服务,图书馆方面也积极助力,从去年开始开通博学易知考研数据库试用。还曾在淮海工学院官微、图书馆雅读微信公众号等发信息推介。

学生处张老师:立刻推送给班级。建议给副书记,辅导员在班级群里大家一起推广效果更好。

图书馆王启云:谢谢张老师!这样的资源是对学生切切实实有帮助的。

(11) “国内外文献保障服务”使用报告

2017 年 2 月,我校万方数据的“国内外文献保障服务”功能试用,使用报告:

1	月度资源使用情况报告							
2	用户名	淮海工学院						
3	查询时间							
4	2017年06月05日 06:51:24							
5	数据库名称	统计指标	2016-02	2016-03	2016-04	2016-05	合计	
6	NSTL	摘要	36	1326	2336	544	6555	
7	NSTL	原文传递	647	5216	6042	6882	18787	

2 月 22 日开始宣传,原文传递有这么大的使用量,比较意外,也比较欣喜。说明我校用户在积极利用推介的试用资源与服务。进一步了解了使用报告的计算方法,原文传递的计量是按页计算。

我们积极开通试用资源，一定程度上可以理解为在积极为师生争取福利。所有试用资源，我们在第一时间推介给师生，主要的目的是希望能更好地得到利用。

关于图书馆资源与服务，欢迎大家积极反馈需求、意见或建议。以便“互利互惠”——更好地满足用户需求；更有效地提升相关工作效率与效益。最好能提供：链接+截图。这样有助于分析问题，有些问题，很可能我们自身也无法解决，需要反馈给相关人员。当前数字资源，基本为购买服务，资源及技术支持均由数据商负责。当前数字资源，基本为购买服务，资源及技术支持均由数据商负责。

(12) 科技查新及查收查引业务联系方式调整

近期，图书馆办公室调整，以下业务联系方式调整：

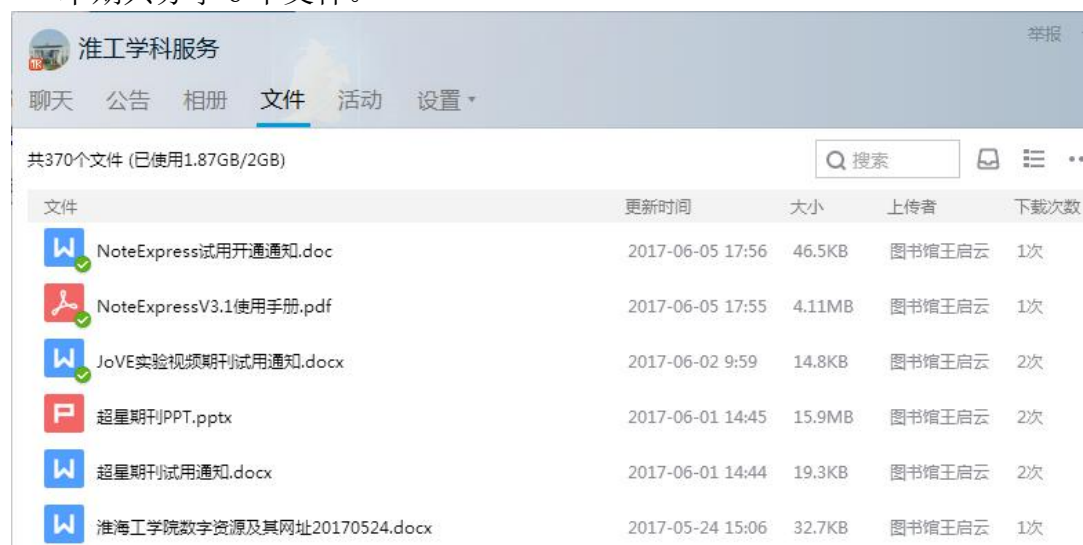
科技查新 联系人：张肅 电话：85895293（短号：6293）；

查收查引 联系人：王爱 电话：85895285（短号：6285）。

办公地点：图书馆东二楼（门牌号暂未到位）。

2 群文件共享资料

本期共分享 6 个文件。



淮工学科服务

聊天 公告 相册 文件 活动 设置

共370个文件 (已使用1.87GB/2GB)

文件	更新时间	大小	上传者	下载次数
NoteExpress试用开通通知.doc	2017-06-05 17:56	46.5KB	图书馆王启云	1次
NoteExpressV3.1使用手册.pdf	2017-06-05 17:55	4.11MB	图书馆王启云	1次
JoVE实验视频期刊试用通知.docx	2017-06-02 9:59	14.8KB	图书馆王启云	2次
超星期刊PPT.pptx	2017-06-01 14:45	15.9MB	图书馆王启云	2次
超星期刊试用通知.docx	2017-06-01 14:44	19.3KB	图书馆王启云	2次
淮海工学院数字资源及其网址20170524.docx	2017-05-24 15:06	32.7KB	图书馆王启云	1次