



晓梦 整理 王启云 助理

目录

1 圖人堂本周讨论概要.....	- 3 -
1.1 图情培训、招聘信息.....	- 3 -
1.2 链接资源, 分享推荐.....	- 3 -
1.3 你提问, 我回答.....	- 5 -
(1) 如何查询文章被人大报刊复印资料转载情况.....	- 5 -
(2) 判断文章是否属于 SSCI 文章, 一般用哪个数据库.....	- 5 -
(3) 学术论文的界定标准.....	- 5 -
(4) 丛书、套书如何编目.....	- 5 -
(5) 机房起名.....	- 6 -
(6) 英文版外文阅览室规定.....	- 6 -
(7) 金盘系统中, 图书条码贴错, 如何处理.....	- 6 -
(8) 图书如何批量剔旧.....	- 7 -
1.4 圖人堂发展.....	- 7 -
(1) 2017 年圖人堂新年贺卡征集.....	- 8 -
(2) 圖人堂 2016 年大事记.....	- 9 -
(3) 圖人年终总结.....	- 9 -
(4) 圖人日常工作之光盘的回溯.....	- 10 -
1.5 即兴讨论.....	- 11 -
(1) 图书加工外包之后.....	- 11 -
(2) 阅读疗法——阅读推广的分支.....	- 12 -
2 圖人堂专题与群文件共享.....	- 14 -
2.1 科学网图谋博客圖人堂专题.....	- 14 -
2.2 群文件共享.....	- 15 -
3. 大事记.....	- 15 -
4. 延伸阅读.....	- 15 -

圖人堂简介

QQ 群名称: 圖人堂 (LibChat)

QQ 群号: 311173426

适宜人群: 图书馆及图书馆学相关人员。

定位 (MISSION): 专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉

《圖人堂周讯》编辑部

主编: 王启云

编辑: 宋晓莉 赵生让 董行 范良瑛 曾家琳 张婵 卢娅

圖人堂團結一切可以圖聚的力量。

圖人堂堂风: 贴近现实, 关照现实, 联系理论, 旨在实践。

赞助单位



1 圖人堂本周讨论概要

根据群消息管理器整理，按时间顺序。

1.1 图情培训、招聘信息

图谋：“国家图书馆 2017 年招聘启事 <http://url.cn/42p7EaQ>。请于 2017 年 1 月 25 日前登录国家图书馆简历系统报名”

八卦教*：“澳门大学招聘 University Librarian of UMacau <https://isw.umac.mo/recruitment/showJobDetails.do?jobRefNo=LIB/12/2016>。”

不轨：“现当代图书馆学理论问题的回顾与探索’学术会议征文通知 http://www.lsc.org.cn/c/cn/news/2016-12/23/news_9703.html 截稿日期：2017 年 7 月 31 日。”

1.2 链接资源，分享推荐

tianart：“http://www.cnepaper.com/zgtssb/html/2016-12/23/content_14_3.htm2016 年我国图书馆界大事记。”

扣肉：“音像编目 QA。http://blog.sina.com.cn/s/blog_68166b5d0102wifx.html”

图谋：“圖人堂周訊（總第 137 期 20161223）<http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1022898.html> 宋晓莉 整理 王启云 助理。”

碧海潮生：“海外 | 蒙大拿州比林斯公共图书馆——2016 年 AIA/ALA 图书馆建筑奖获奖作品之一 <http://url.cn/42pD5QF>。”

碧海潮生：“这个现象图情界功不可没，又毫无作为！<http://url.cn/42vhu42>。” 海边：“我觉得用这个东西绝对评价不全面，但把所有高校都放在这个同一框架下，可以比较相对位置。”

图谋：“2016 年 12 月 23 日《图书馆报》<http://124.207.48.191/epaper/tsgb/2016/12/23/A01/265328.shtml>。河南大学图书馆”

碧海潮生：“声音 | 消除职业倦怠，馆员不妨多读书 <http://url.cn/42wDv70>。”

天天有*：“读书好比‘隐身串门’——杨绛的读书生活与读书观摘 要 杨绛先生终身与书相伴。本文简要介绍了杨绛先生自幼家风熏陶，少年苏州振华

女中就读，青年于清华大学、牛津大学深造，及至婚后、工作、文革与晚年等一生不同阶段丰富多彩的读书生活，总结出读书好比‘隐身串门’、书中别有天地日月、世态人情可作书读、读书使生活常新等读书观。并嘱咐年轻人应该多读书，并养成勤做笔记的习惯。关键词 杨绛；隐身串门；图书馆；阅读观全文载《河南科技学院学报》（社会科学）2016 年第 11 期 http://blog.sina.com.cn/s/blog_dbc3ff2b0102wvvy.html 压缩版载《河南日报》2016 年 6 月 3 日 http://blog.sina.com.cn/s/blog_dbc3ff2b0102wk0j.html。”

系统消息：“欣然读书 分享文件国家社科基金 2017 年课题指南.doc 下载。”

系统消息：“围坛刘* 分享文件《图书馆论坛》2017 年选题指南.pdf 下载。”

tianart：“2016 中国社会各阶层阅读报告 <http://url.cn/42xbTxy>。”

tiana*：“重磅 | 《全民阅读“十三五”时期发展规划》发布 <http://url.cn/42yDSfx>。”

碧海潮生：“根据国家新闻出版广电总局新广出审【2016】3100 号文批准，由中国科学院文献情报中心出版的《现代图书情报技术》期刊，于 2017 年起正式更名为《数据分析与知识发现》。”

烟围张*：“阅读推广委员会开设了官方订阅号 ydtgwyh，委员会将通过此公众号向外发布活动信息、活动报道等动态资讯，请各位委员积极关注并推广。打开微信搜索微信号 ydtgwyh 即可关注。谢谢！”

tianart：“重磅 | 阅读推广中，图书馆员需要知道的事 <http://url.cn/42zWI6U>。”

碧海潮生：“邱均平爱课程网上的公开课《信息计量学》http://www.icourses.cn/coursestatic/course_6613.html。”

碧海潮生：“申请 2017 年 IFLA—BibLibre 国际图书馆营销大奖 <http://url.cn/4304JUx>。”

碧海潮生：“传播中国价值，推动中华文化走向世界——2016 年文化部对外文化工作盘点 <http://url.cn/430JqcF>。”

hanna：“靠收废品建图书馆捐古籍 老人陈光伟感动四川巴中 http://news.gmw.cn/2016-12/29/content_23360680.htm。”

围坛刘*：“【人流，广州图书馆，多过一些商场】截至 2016 年 11 月，广州图书馆今年的接待访问量是 2015 年 615,4 万人次的 1.15 倍以上，平均每天接待访问量 2.3 万人次。<http://url.cn/43lkafE>。”

hanna：“国家自然科学基金基础研究知识库 <http://or.nsfc.gov.cn/>。”

碧海潮生：“简讯 | 上海市图书馆学会第九次会员代表大会隆重召开，新一届理事会及领导机构选举产生 <http://url.cn/4328o4H>。”

hero8151：“教育部社科司关于 2017 年度教育部人文社会科学研究一般项目申报工作的通知 <https://www.sinoss.net/2016/1229/75223.html>。”

马祥涛：“中国图书馆学会关于公布阅读推广课题项目立项结果的通知 http://www.lsc.org.cn/c/cn/news/2016-12/30/news_9733.html。”

1.3 你提问，我回答

(1) 如何查询文章被人大报刊复印资料转载情况

湘图：“有人在图书馆吗？可以麻烦查一篇文章的被人大报刊复印资料转载的情况吗。”清风小筑：“‘壹学者’微信公众号可以免费查。关注‘壹学者’，再载‘壹学者 APP’即可查询。”图谋：“如果有国家图书馆读者证，也可以查。”

(2) 判断文章是否属于 SSCI 文章，一般用哪个数据库

福蛙：“请教一下大家，判断一篇文章是否属于 SSCI 文章，一般要用到哪个数据库呢？”芝麻：“web of science. dialog 里面有这个数据库。”福蛙：“我们没这个库。我们只有 proquest Dialog。”图谋：“估计同样有这个子库：Social Sciences Citation Index (2006-至今)。”福蛙：“我只找到了 Social SciSearch 这个子库。”芝麻：“应该是这个吧。”

(3) 学术论文的界定标准

Follow：“求助：有没有什么文件或者标准来界定学术论文，比如形式、字数等等给出了具体要求。”印度阿三：“评职称的文件上有的吧。(七)论文：指通过逻辑论述，阐明作者的学术观点，回答学科发展及实际工作问题的文章。它必须包括论题(研究对象)、论点(观点)、论据(根据)、结论、参考文献等。凡对事业或业务工作现象进行一般描述、介绍的文章(不含评介、综述)，不能视为论文。”

(4) 丛书、套书如何编目

书小弟：“各位前辈同仁，请教一个问题。关于丛书、套书你们都是如何编目的？（比如一个丛书里面，有不同的类别，如果按照其内容进行编目，那这样上架后就会导致丛书不成套，散落各个角落。）。”图书*宇：“丛书上架分散没关系，国图现在就这样。当然愿意放在一起也可以。根据自己实际情况定。”图米：“排架只跟索书号有关系。一般只有明显需要集中放置的才需要集中放。给一个索书号前段，后面加序号，就排在一起了”小洋：“按内容分，分散各

处，但是在字段中标识属于某类丛书，读者有需求会自己寻找。” hanna：“可以另设阅览室，丛书套书放一起。起个名，比如精品书阅览室之类。”书小弟：“是的。如何解决这个问题。有时候需要体现出馆藏的特色特点，放在一起感觉更好。特别是一些比较珍贵、价值较高的丛书。比如说丰子恺全集，涉及文学、艺术、教育等各类几十本，为了突显特藏的特点，就需要放在一起。”图米：“这个可以按丛书内容给索书号。比如 C52，然后排在一起。”书小弟：“比如民国学术文库，就有涉及到 K、B 等类。直接按照丛书内容。”图米：“Z121.6 民国丛书。编目一样的编，分类号一样的给，只是排架号用丛书给。”书小弟：“放在综合类也确实是一个解决之道。”小洋：“如果你要把不同类别的放一起，直接给个排架号吧，按到馆顺序来编。中图法等都是以内容来分，解决不了你这个问题。”书小弟：“我们现在建特藏书库，就是涉及这个问题。因为很多书不是丛书，有部分是从书。这样放置就会显得比较乱。”中原劲草：“主要是丛书主编在一开始考虑不周全，所以现在的丛书有很多出版很乱。倒是像四库这种大型的不成问题。”hanna：“可以解决的，直接按丛书名分类，或者加组配复分号。”

（5） 机房起名

2014：“大家馆里读者用的机房现在都叫什么名字呀？”书图同归：“已经没有机房了吧，现在。”2014：“有啊，上次不是还有位老师在说机房用得还很好呢。”书图同归：“现在大部分都藏借阅一体化了，机房的机都分布开来岂不更好。”hanna：“我们是分散在阅览区，利用率很高，学生坐得满满的。”iceberg：“那就电子阅览室吧。或图书馆机房 1.2.3。”二木：“电子阅览室的使用率好象不高。分散到阅览区是好主意。”2014：“领导叫我们起个高大上的名字。不过上文检课也还是有用的。”cpulib*：“按主要功能命名。”朗月孤舟：“信息共享空间。”

（6） 英文版外文阅览室规定

san san：“英文版 外文阅览室规定。”城市天空：“READING ROOM REGULATIONS - 渥太华大学图书馆 http://www.uottawa.ca/archives/sites/www.uottawa.ca.archives/files/reading_room_regulations.pdf。Special Collections Reading Room Rules and Regulations - 伦敦大学图书馆。 <https://www.soas.ac.uk/library/archives/services/rules-and-regulations/full/>。READING ROOM REGULATIONS <http://archives.caltech.edu/access/ReadingRoomReg.pdf>。Regulations of the Reading Room http://www.cegesoma.be/docs/media/SalleLecture/SDL_Regulations_september2013.pdf。”

（7） 金盘系统中，图书条码贴错，如何处理

愿景(VISION)： 圃结就是力量！

- 6 -

定位(MISSION)： 专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉

gaozy: “最近我们在工作中，遇到了一个什么问题呢？就是金盘系统中，图书的条码在外包的过程中贴错了，条码对应的图书和贴条码的书就不是一本书。这个采编的老师都怎么解决的？（登录号，条码是一样的）。”印度阿三：“系统里把条码换过来就行了。”贝贝：“我没用过金盘系统，但我用过的几个系统中，道理比较想通，希望能提供一点线索，请问 1. ‘登录号，条码是一样的’是指你们的登录号和条码号统一吗？2. 是批量还是单本？如果两号不统一量又少的话，可以再贴个条码覆盖原来的，在回溯里修改成新的就行。如果两号必须统一，就看你们馆怎么要求，如果纯粹单本错了，又可以空号的话，可以直接删掉，再分配个新号。如果是书之间互相错了位，把相关的两本都找出来，分别修改，把书和数据对应起来。如果是批量，就需要找原因了。”老玲子：“这个问题应该在到馆验收的时候就发现了哦~我们开包的时候会一一对应题名、条码和价格的，如果错了，与商家协商。如果刚好是两本书对调了，就把条码换过来。”扣肉：“但是总体来说，是扫描条码后，出现的书籍信息对不上。首先第一步是保护现场。把现在书上贴的条形码记录下来。然后在系统里根据条形码找到相应的书目信息，找到发生问题的副本。按索书号把这本书从架上取下来核对。这样你手里就有两本书，一本是你认为条码贴错的书，一本是你原来架上的书。辨认之后就on知道应该改哪个了。最差情况是，错了很多。那就要一册一册的下架核对。总之无论如何，一定是要在数据中找到所有涉及到的实物。然后找到实物。想办法在数据里把实物改成一样。”贝贝：“如果批量处理的的数据，中间可能因为某种书的复本订购数据和验收数据不一致或附册是否算单本等原因造成的，找到点再抽几本核对后，也可以不下架，把相关数据条码号或登录号上先修改时随便加个别的符号，而后再依次序修改并去掉加的符号即可。”

（8） 图书如何批量剔旧

谈军英：“图书剔旧能不能批量进行。”扣肉：“可以批量剔除，但是要看你的 ILS 是不是支持。你是想从架上直接下书，还是在系统里选择剔旧。你用的是谁家的系统。”谈军英：“在金盘系统数据库里。”扣肉：“金盘有批量剔旧的功能。把相应的副本设置成不外借。但是好像不能销账。我个人建议你在搬家装箱的时候，把不要的书单独放。搬到新馆以后，你肯定是要更改馆藏地的。剩下的数据里还在原馆藏地的，让金盘的工程师给你按剔旧批量剔除。把书交给资产处销账。”

1.4 圖人堂发展

(1) 2017 年围人堂新年贺卡征集

图谋：“下周元旦将至，咱们围人堂最好也能有点行动，活跃一下氛围。征求围人堂 2017 年新年贺卡。围人堂 LOGO，愿景，定位，加群二维码为基本元素，其它内容可以发挥一下。希望有兴趣的成员抽空发挥一下。《围人堂周讯》予以选用的，经选用的，给予一点劳务补助。2015、2016 年新年献词中有贺卡样式供参考。2016 年围人堂：图书馆进步的力量——围人堂 QQ 群 2016 年新年献词 <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-946449.html> 2015 年咱们围人有力量——围人堂 QQ 群新年献词 <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-855228.html>。围人堂 2016 年新年寄语辑 <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-947179.html>。围人堂 2017 年新年寄语，亦可以继续。传承与开新并举，更重要的是开心。”



围人堂成员闲在心上 制作



圉人堂成员 2014 制作

(2) 圉人堂 2016 年大事记

图谋：“圉人堂 2016 年大事记 <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1023137.html> 圉人堂 QQ 群（群号：311173426）是图书馆及图书馆学相关人员的交流群。《圉人堂周讯》综述‘圉人堂’QQ 群一周交流信息。2016 年共发布周讯 52 期（86 期-137 期）。2016 年群成员数量持续增加（400 余名），活跃度有所波动，但持续保持活跃。依据《圉人堂周讯》各期大事记版块，梳理圉人堂 2016 年大事记。”

(3) 圉人年终总结

ann1：“一年来大部分时间都在潜水，每每看到同行们热烈的讨论，总是感动于图书馆员的热情和激情，猴年岁末，鸡年伊始，感谢圉人堂同仁带来的快乐与启发。一年来最敬佩的是堂主图谋，勤勤恳恳，兢兢业业，管理着圉人堂有序稳定地发展。最爱看的是高书记每天早晨的心灵鸡汤，看完就能兴奋地起床，

一天精神饱满。最喜欢的是麦子的思想，总是抛出一些有见解的观点，看后受益匪浅。最愿意看到大家讨论业务工作，虽然很少有时间插嘴，过后翻看也想跟几句却错过说话机会，但却让我更多地思考了工作，开阔了思路。总之，圃人堂已经融入我的生活和工作，每天都要浏览一下。感谢堂主，感谢所有圃人堂的同仁们。祝愿圃人堂在新的一年里如雄鸡高歌，唱响圃人梦。-----‘观员’年终总结。”图谋：“我很惭愧，囿于能力与精力，好些事情力不从心。不知不觉，圃人堂将步入第 4 个年头，期待明年会更好。图谋的 2016 年 <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1022982.html> 图谋的 2016 年，一如既往的忙碌，甚至有可能较以往年份更为忙碌。展望 2017 年，忙碌也许是难免的，只是希望能够‘悠着点’，与此同时，‘成就感’与‘获得感’能够稍微多那么一点点。”annl：“你已经做的非常棒了，投入这么大的精力，很难得。圃人堂给予大家不仅仅是问题的讨论，还传递着一种共享、互助的精神。我相信跟我一样受益的人很多。”图谋：“谢谢肯定！我愿意尽可能地投入精力做点推动工作，一定程度上是因为我相信这是有意义的。‘力的作用是相互的’，我同样是受益者。我只是圃人堂一分子，一直在为推动圃人堂发展贡献绵薄之力。种种原因，许多地方做得不尽人意。”

（4） 圃人日常工作之光盘的回溯

扣肉：“今天上午做一张光盘的回溯。封套上印的是两首曲子一共四条音轨，盘面上印刷的是两首曲子五条音轨。但是从曲子本身的长度来看，盘片上的信息也不合常理。最终我只能把这个盘放到电脑里，对着谱子一段一段的听。最终确定封套和盘面上的信息都不对。我自己按照盘里实际的内容进行了著录，并且在 588 字段中记录，盘面和封套上的东西都不对。其实呢，如果封套和盘面上的内容一致，一般是不会听的。就好像大家写内容提要，也并不会真的把整本书读完。这对于编目来讲，耗费的精力太多。”海边：“588, calis 未查到？”扣肉：“是 usmarc 字段。source of description。这里边著录的就是要给别的编目员看的，本条记录里的信息来自于哪里。回溯的速度很慢。最快情况下，一天只能回溯二十条。因为绝大部分无法套录，都需要原编。还有很多很麻烦的西欧字符。”海边：“ILS 里能体现这些字符吗。”扣肉：“能。用搜狗输入。西欧字符，是国会规范库里要求的。他很多人的规范名称，就是西欧字符。我既然是原编，当然要写规范名称。或者从国会网站复制也行。但是我不晓得 OPAC 会怎样处理。读者是不是必须输入西欧字符才能查询到。这个不是我进行数据回溯的时候应该管的。我现在能做的，就是比如 小泽征尔，尹伊桑 这样亚洲其它国家的责任者，我会在 \$q 子字段中著录常用的中文翻译姓名。然后在 q 字段设置责任者的检索点，读者输入小泽征尔和 ozawa sei ji 都能找到他。”印度阿

三：“剔除还是一本本拿着照实物剔，除非你能保证数据和馆藏一致。”海边：“反正你这些书要下架（或扔掉或储备），只能集中一本本扫。生成的条码文件，在系统里可以一次性处理。”

1.5 即兴讨论

(1) 图书加工外包之后

小洋：“你遇过这种情况没？流通老是对书商有意见，一会说上的书不好，一会说做的书有问题。一早来上班，书商就来叨叨说昨晚流通说他们啥了；流通看到我就叨叨书商。”图米：“没有人检查验收么。”小洋：“抽查，你们是要一本一本的查吗。”图米：“也抽查啊，流通反映如果问题属实约谈书商。”二木：“外包是很麻烦的事，其实如果人手充足购书又不太多，个人觉得还是自己加工好。”小洋：“不可能自己加工的，半年买了 20 万。”图米：“其实质量做好，反而是设备这些东西，图书馆能提供的尽量提供，事实上可以一定程度上保护质量，因为书商就不用烦这些东西，专心做好书就行了。”小洋：“你们用 RFID 不。我们买的几本书，封皮是锡纸的，标签感应不了，咋个办？给的建议是自做一个封面。”图米：“我们没有，出去考察过。哈哈，弄个锡纸包书就拿出图书馆了。”小洋：“图书馆的监测仪，也就那么回事，防君子不防小人。”大红兔：“还有防盗磁条呢。”小洋：“标签就是防盗的。”闽农李*：“估计标签要贴在锡纸外面吧？内部的话，电磁信号不好，疑似被屏蔽？”小洋：“贴了标签不用磁条了。”大红兔：“不过防君子不防小人确实是，真想偷书的其实制止不了。”大红兔：“我们是 RFID 和磁条都用。”小洋：“标签都是贴在最后一页的里面。”图米：“磁条其实也很容易找的。”二木：“我们馆就有学生撕磁条的。”大红兔：“RFID 标签是可以在自助机上借阅，以及定位。”清凉桐影：“建立样本书库，剩下的丢几本也没办法，丢书至少说明学生爱学习。”图米：“rfid 那种大标签都不用找，那么大哈。”大红兔：“高校馆丢的应该没那么多，公共馆就惨多了。”扣肉：“你们说的是高频的 RFID。超高频的 RFID，是条状的，塞在书缝里，不容易被学生发现，也搜不到。”小洋：“但是超高频的有一个问题，借书的时候学生不能挨得太近。不然前面一个同学在操作，后来一个同学抱着书在等，后面的都被借进去了。说超高频的得弄个小台面，然后用锡纸围起来。”大红兔：“我们用的是贴在后面封面的标签，应该不是高频的。”天涯海角：“我们当时没有考虑超高频就是考虑到辐射 范围太宽了。”BSxuyb：“高频的太贵了，超高频的便宜点？”扣肉：“标签比较便宜。”BSxuyb：“高频的标签也不便宜？”小洋：“一块多也不便宜吧。”扣肉：“高频的比超高频

的贵。如果超高频真有这样的问題，那自助借还就是不可取的。因为我们没有开架借閱，所以不存在这个问题。我们都是闭架借閱，开架閱覽。如果是开架的话，其实可以给学生准备一个筐。跟超市的购物筐一样。有屏蔽辐射的功能。让学生抱着书也不像话。”闲在心上：“我们的流通部，閱覽部都是开架。读者常带着在流通借的书进閱覽室，出门时将閱覽的书混在一起带出门禁，然后报警响。每天都发生多起。一听到门禁报警，我们就检查，发现閱覽的书就将书留下，让读者走了。不知道是他们有意所为，还是无意。再则，门禁报警时常乱响，你什么也不带也响。这给工作带来很大麻烦。”扣肉：“说到底，是流通台设置得不合理。应该就是设置成超市那样。没见过超市结账的时候大家一拥而上。因为开架的话，其实和超市是一样的。超市是用磁条防盗的。不过只有贵重物品。饮料零食甚至洗衣液这种东西，其实没有防盗措施。一般只有衣服这种东西，有防盗。用的是磁性针。”恒心：“我们的 rfid 自助借还机在借还的时候要求学生输入借还的本数，如果不符合的话是不能借还的。前面的学生完成操作以后，即使没有退出，后面的学生想进行借还操作，系统会再次提示输入借閱证密码。”闲在心上：“自助还没有人工操作省心，出现的问題太多了，并且都是技术问題，是必须公司才能解决的问題。閱覽部开架，也是麻烦太多。原来闭架，读者找好书，然后登记，归还时还能一一对照。能及时发现，读者少还的书。读者常常是将閱覽的书和自己的书混在一处，或放书包。报警响，还说没有书，最后让其多次过门禁，一起响，才说‘哦，书包里有一本’。”清凉桐影：“既然有没还上的，肯定也有没借上的，借错了的。”小洋：“太多了，借不上，还不上，门禁也不响。每天上班都要检查门禁会不会响。”闲在心上：“不合格的技术，给工作人员带来的麻烦太多了。咱宁愿手工操作，辛苦一点，至少亲手做的事，可以有理有条。”

（2） 阅读疗法——阅读推广的分支

雨过天晴：“我在等心理咨询师证书，我关注的重点是阅读推广的一个分支——阅读疗法。馆长说，你没有资质不能做，那是非法行医。”Sparks：“现在我们开展阅读推广，定期在图书馆开讲座。请学院教授授课。”闲在心上：“你先做读书活动，不提阅读疗法，就不是非法行医了。其实，阅读本身就能修心养性作用。不提阅读疗法，也一样有效果。好像王波老师提过，观念心理学，如果一个人有正确的观念，就不会被外在的人或事所干扰，你就不会为此烦恼。”雨过天晴：“是在这样规划。所以这就是大家对阅读疗法，对心理咨询的普遍误解。健康人也是需要阅读健心的。”一直很*：“阅读疗法在北方有声有色，刚在唐山开完会，有王波老师引导，华北理工黄晓鹏王景文老师，山东泰安宫馆长实践

印证，中原工学院张怀涛老师也已入伙加入组织，想开展这方面工作取经的可以求支援。” gaozy：“我对阅读疗法认识并不多，但是我认为阅读是对人有影响的。因为中国一直讲究的是‘耕读传家’。我们老家的土话就是‘三代不读书，成了一窝猪’。阅读推广工作，我认为圃人最应该做的就是这个了。我对阅读疗法没有什么热爱，我完全是说的感想。” gaozy：“这种说法，就似乎是北师大的女教授说的，如果你给心灵装个窗户，你将不再被雾霾所影响。”郑图：“看了司马光的资治通鉴才知道儒家只能是屁。大家应该是务实。儒家的孔子孟子都是在当代不受重视的。” gaozy：“但我觉得这种说法，应该算是‘鸵鸟思维’，因为事情本身是存在的，烦恼的根源还在，只是选择逃避。不过面对无法解决的问题，时间是唯一的解决办法，这也不失为一种策略。但是这并不快乐。”闲在心上：“是的，释迦牟尼认为，你的心不受影响，即便身体再累再苦，你也可以将痛苦置之度外。他说心是你自己的，你的身体虽然在干苦力，但是你的心不要感觉其苦，你就不会苦了。” gaozy：“我想念一句诗：天将降大任于斯人也，必先苦其心志……如此想来，人就应该没有烦恼，哪里需要疗法，啥疗法都不需要了。”郑图：“而之后按他标准做事的宋襄公，那个之后的陈余都是被打败的。”一直很*：“辩证看，你看春秋列国志，乱伦的，父子互砍的，兄弟互殴的，数不胜数，儒学三纲五常后，除了少数民族入主中原外，伦理基本是正常的。”郑图：“感觉资治通鉴是最大的治疗物品。”雨过天晴：“烦恼不是来自身边的事情，而是来自你对这个事情的看法，观念改变心情自然就会不同。”星辰：“从野蛮走向文明是必然的趋势。”闲在心上：“书记说的对。如果人心中有大爱，大境界，会很自然的忽视小我，根本就没有心理空间去计较个人得失。”星辰：“负面情绪对人的健康影响很大。” gaozy：“我倒是觉得，阅读疗法的意义在于，能通过阅读，通过各种文字，故事，让人更加睿智，跳出一时一地一人看问题，推己及人，把自己放在更大的宇宙，更好的格局来看待面对的人事干扰。”雨过天晴：“遇见同一件事情，不同的人会有不同态度，阅读可以提升认知。”郑图：“这个是阅读的真谛。” hanna：“我们馆就有做这个的，所谓读书会，就是照着了一本台湾的心理书在那做功，看着像邪教聚会。馆长不反对也不赞成，但他们说要在图书馆开一个小房间接待有心理问题的读者，馆长说不可以，万一学生从图书馆楼上跳下来怎么办。心理这事情还是交给专业的人来做，读书这件事就不要把它太扩大化了吧。”雨过天晴：“所以我不着急实践，给自己多一些时间认真学习理论，先成为货真价实的心理咨询师。那时候我就有把握引领学生阅读健心了。咨询师证书只是工具，我看重的是咱们图书馆的功能拓展啊！我构想中的阅读疗法可不仅仅是心理学，应该还包括文学，信息传播学和图书馆学……”

2 围人堂专题与群文件共享

2.1 科学网图谋博客围人堂专题

围人堂 2016 年大事记

2016-12-25 08:47

围人堂 QQ 群（群号：311173426）是图书馆及图书馆学相关人员的交流群，其愿景（VISION）是：围结就是力量！其定位（MISSION）是：专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉。围人堂围结一切可以围聚的力量。围人堂堂风：贴近现实，关照现实，联系理论，旨在实践。《围人堂周讯》综述“围人堂”QQ 群一周交流 ...

441 次阅读|没有评论

图谋的 2016 年

热度 2 2016-12-24 11:36

图谋的 2016 年，一如既往的忙碌，甚至有可能较以往年份更为忙碌。所在机构年度总结部分内容，大致如下：（1）作为参考咨询部负责人，主持完成所在部门承担的数字资源及期刊采访，学科服务、数字资源用户培训、数据库运行使用和更新升级、研究生阅览室管理、部门岗位聘 ...

624 次阅读|2 个评论

2.2 群文件共享

本周共分享 9 个文件。

文件	更新时间	大小	上传者	下载次数
《图书馆论坛》“数字人文”栏目征稿启事.pdf	昨天	1.15MB	广东小肥羊	60次
《图书馆论坛》“数字人文”栏目征稿启事.pdf	前天	1.15MB	图书馆论坛...	47次
国家社科基金2017年课题指南.doc	2016-12-26 22:04	315KB	欣然读书	103次
《图书馆论坛》2017年选题指南.pdf	2016-12-26 16:50	780KB	图书馆论坛...	141次
《图书馆论坛》2017年选题指南.jpg	2016-12-26 16:50	1.48MB	图书馆论坛...	32次
围人堂2017年贺卡（2014 制作）.jpg	2016-12-26 16:46	208KB	图谋	10次
围人堂2017年贺卡（闲在心上 制作）.jpg	2016-12-26 16:02	98.3KB	图谋	17次
2017.1.6桂林 高校图书馆数字资源建设 培训（通知）.pdf	2016-12-26 14:19	219KB	碧海潮生	57次
QQ截图20161224094959.png	2016-12-24 9:54	136KB	公共小助理	43次

3. 大事记

(1) 12月25日，图谋发放红包100个（金额100元），祝福围人堂成员：圣诞快乐，笑口常开。

(2) 12月26日，围人堂成员闲在心上、2014为围人堂制作围人堂2017年贺卡，按惯例应支付劳务补助各100元，二位成员不收，视作捐赠给围人堂发展基金。

(3) 本周推知信息承诺2017年继续资助围人堂，并将给围人堂志愿者（22名）寄赠小礼品一件。

(4) 2016年12月30日14:00，群成员达1855人（活跃成员432人，占23.29%），本群容量为2000人。

4. 延伸阅读

《围人堂周讯》辑录

<http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-837007.html>

注：为节省《围人堂周讯》篇幅，直接链接至“科学网围人堂专题《围人堂周讯》辑录”（第1期至最近一期。并提供word版“合辑”下载。），各期对应网址

动态更新。



團人堂團結一切可以團聚的力量。

團人堂堂風：貼近現實，關照現實，聯系理論，旨在實踐。

（本期編輯：曉夢 整理 王啟雲 助理）