



史蓓 整理 王启云 助理

## 目录

1 围人堂本周讨论概要.....	3
1.1 图情会议, 招聘信息.....	3
1.2 资源链接, 分享推荐.....	3
1.3 你提问, 我回答.....	6
(1) 求推荐: 专门针对外来物种对本地生物链破坏方面的图书.....	6
(2) 2018 年中国高校图书馆基本统计数据.....	6
(3) 什么是智能编目? .....	7
(4) 免费的专利查询数据库或者网站.....	8
(5) 如何做好馆内代查代检服务? .....	9
(6) 国家社科基金项目结题必须要 CSSCI 吗? .....	10
(7) 热书发现: 图书借阅率下降.....	11
(8) 图书馆里的古籍纸质馆藏.....	12
(9) CSSCI 来源期刊包括扩展版和集刊吗? .....	12
(10) 读《2018 年高校图书馆发展报告》有感.....	13
(11) 评选关键词: 表达 2019 年图书馆人的共同体工作生存状态.....	13
(12) 讨论: 中美高校图书馆的用工制度.....	14
(13) 各抒己见: 图书馆网络的开放与共享.....	15
(14) 权威出版社出版的学术专著由谁界定? .....	18
(15) 2019 年的科技期刊核心版目录.....	18
1.4 围人堂主题.....	19
(1) 围人堂晒书乐.....	19
(2) 图谋布轨“围人堂微信公众号” .....	19
(3) 围人堂微信公众号实时统计数据.....	19
(4) 围人堂新年献词.....	21
(5) 围人堂年度总结秀.....	23
2 围人堂专题与群文件共享.....	24
2.1 科学网图谋博客围人堂专题.....	24
围人堂 2019 年大事记.....	24
高校图书馆人力资源状况忧思录.....	25
围人堂百人百诗迎新年——“有缘相会围人堂” 合辑.....	25
2018 年中国高校图书馆基本统计数据摘编.....	25

图谋布轨.....	25
2.2 群文件共享.....	25
3. 大事记.....	26
4. 延伸阅读.....	26

## 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 陈艳

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



弘雅科技



## 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 图情会议, 招聘信息

图谋：“坚守初心, 创新服务, 推动图书馆高质量发展 ——上海市图书馆学会 2019 年学术年会成功召开。

<https://mp.weixin.qq.com/s/S21xDmENVwNAg73oqy2FsQ>。”

会议君：“关于开展高校图书馆面向“十四五”战略规划学术研讨会征文的通知。<http://url.cn/5BEXB44>。”

会议君：“第三届全国信息与文献标准化研讨会本月在京召开。<http://url.cn/5YOFTBT>。”

睿智：“北京大学出版社急招实习生。<http://url.cn/57mlw0k>。”

czwow：“<http://rsc.jsut.edu.cn/2019/1217/c5322a119701/page.htm> 江苏理工学院图书馆招聘计算机类人员 1 名, 请大家关注一下啊!”

CRH：“各位领导、老师：大家好, 今年天津市耀华中学招聘一名图书馆员, 图书馆学专业, 本科硕士均可, 正式事业编制, 报名截止日期为 12 月 30 日 (下周一), 请大家帮忙转发、推荐, 感谢大家!<http://url.cn/550LHnz>。”

### 1.2 资源链接, 分享推荐

Young Li：“分享个信息各位老师, 2020 年度国家社会科学基金项目申报公告已正式发布, 详情参见官网:

<http://www.npopss-cn.gov.cn/n1/2019/1220/c219469-31516101.html>。”

图谋：“用户视觉下数字资源质量精细化管理。<http://url.cn/5RseVvY>。”

图情民工：“2020 年国家社科基金图情档项目指南。<http://url.cn/5ZbIQRE>。”

图谋：“坚守初心 创新服务 推动图书馆高质量发展 上海市图书馆学会 2019 年学术年会成功召开。

<https://mp.weixin.qq.com/s/S21xDmENVwNAg73oqy2FsQ>”

上善若水：“2020 年度国家社会科学基金项目申报公告。<http://url.cn/5FyhQIE>。”

图谋：“国际科学编辑 . 学生仅需要平凡的图书馆 ?  
<http://blog.sciencenet.cn/blog-3387871-1210639.html>。”

图谋：“@全体成员 中国大学慕课：知识创新与学术规范。  
<https://www.icourse163.org/course/NJU-1449341162?from=timeline> 开课时间：2019 年 12 月 25 日-2020 年 03 月 25 日。”

图谋：“《大学图书馆学报》。

<https://m.chaoxing.com/mqk/list?uid=44052984&aid=768&mags=f060de13d3de0a36bd025abc4499d7fc&isort=20&appId=1000&from=screen>。”

qing：“图谋布轨。<http://url.cn/58R4Heu>。”

芷芸：“‘布衣暖，菜羹香，读书滋味长’的作者到底是谁？  
<http://url.cn/5aUW56r>。”

海天云石：“行万里路，向寂寞宣战。<http://url.cn/5yP4DA3>。”

度量衡：“GJ 图书馆馆长：30 岁前一定要读好 3 本书，你读了几本？  
<http://url.cn/5W4Qxsc>。”

雨过天晴：“24 小时不打烊 榻榻米可读可睡 大学图书馆也是蛮拼的。  
<http://url.cn/5oa0Ews>。”

图谋：“《图书情报工作》2019 年终总结。<http://url.cn/5CUiunu>。”

图谋：“中国人民大学图书馆信息化项目管理方案（试行）。  
<http://url.cn/5umtpPz>。”

图谋：“图书馆行业的盲点。<http://url.cn/5huTEaB>。”

图谋：“中国农业大学图书馆 24 点印象。<http://url.cn/55VArq8>。”

www：“‘热书发现’学科领域图书借阅榜 TOP10 首次发布，可对比两年的情况，请将您的发现、意见和建议分享出来：  
[http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/sub\\_j\\_index.php?year=2019](http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/sub_j_index.php?year=2019)[http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/sub\\_j\\_index.php?year=2018](http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/sub_j_index.php?year=2018)。”

图谋：“国家社科基金项目数据库。  
<http://fz.people.com.cn/skygb/sk/index.php/Index/seach>。”

会议君：“|《中国索引》集刊第八辑征稿启事。<http://url.cn/5GIpx6L>。”

图 谋 ： “ 刘 桂 锋 . 平 凡 2019.  
<http://blog.sciencenet.cn/blog-39723-1211122.html>

江苏大学图书馆研究馆员、KJ 信息研究所所长刘桂锋老师的 2019 年总结。”

www：“2019 年度热门境外开放课程排行榜。”

[http://ocean.nit.net.cn/subject/?clm=mooc&what=hot\\_year&year=2019](http://ocean.nit.net.cn/subject/?clm=mooc&what=hot_year&year=2019)。”

图谋：“<http://www.scal.edu.cn/tjpg/201912250143?from=timeline>。”

图谋：“2018 年中国高校图书馆基本统计数据摘编。

<http://url.cn/5Y4PorP>。”

论坛刘编：“同心同向同行——《图书馆论坛》2019 年回顾。

<http://url.cn/5ryoiXq>。”

芷芸：“中国矿业大学：图书馆开启“智慧大门”让阅读更加便捷有趣。

<http://url.cn/5dPOPJ2>。”

www：“要引用圃人堂观点，建议用圃人堂知识库中的 URL，当做 OL 模式引用。比如我刚才提到的麦子老师关于图书馆应该在学校的首页上体现的内容，你可以引用这个链接：<http://lib.nit.net.cn/tuan/detail.php?id=1852>。

国标参考文献格式：麦子. 高校网站首页中图书馆的位置 [OL]. [2019-12-26]. <http://lib.nit.net.cn/tuan/detail.php?id=1852>。”

图谋：“关于圃人堂服务体系的引用。可以有多种形式。文献中的圃人堂 QQ 群. <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-974214.html>，或许可从中获得进一步的启发。”

图谋：“高校图书馆人力资源状况优思录。<http://url.cn/5XWvWv3>。”

苏州罗\*：“<https://mp.weixin.qq.com/s/9BTnU7bwpYCUQ158eabj7g>。国家社科申报书专家意见大汇总！强烈推荐。”

度量衡：“特级教师访美观察：把真正的阅读课还给学生。  
<http://url.cn/5LemHFM>。”

图谋：“武夷山. 图书馆长需要宣誓就职。  
<http://blog.sciencenet.cn/blog-1557-237566.html>。”

图谋：“@全体成员 南京大学《目录学》课程上线啦！大咖云集，超强阵容！走过路过，不要错过 <https://www.icourse163.org/course/NJU-1449345161>  
开课时间：2019 年 12 月 26 日-2020 年 03 月 12 日。”

图谋：“《中国图书馆年鉴 2018》是一部由 ZG 图书馆学会和 G 家图书馆联合编写的，反映中国图书馆事业 2017 年度发展状况的大型资料工具书。

<http://www.nlcpres.com/ProductView.aspx?Id=10891>”

图谋：“圃人堂 2019 年大事记。

<http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1211582.html>。”

海天云石：“热书速递（113）。<http://url.cn/5udJW9t>。”

wjew : “2019, 我读过的那些有用没用的书。写完了自己 2019 年的阅读影响图书。欢迎各位群友批评指正。<https://www.jianshu.com/p/9a21cb379b65>”

笈 : “特刊征稿 | 国际图书馆学报 (IJoL) 。<http://url.cn/5q2Zq7r>。”

苏州职大\* : “2019 图书市场报告发布 : 新书单品成交额同比去年增长超过 30%。<http://url.cn/57w2E1L>。”

### 1.3 你提问, 我回答

#### (1) 求推荐 : 专门针对外来物种对本地生物链破坏方面的图书

骑鹿踏雪 : “请问一下, 这两年的图书里面, 有没有专门针对外来物种对本地生物链破坏方面的图书。买几种图书做科普。”图林新人 : “《中国外来入侵植物彩色图鉴》2016 年出版; 《沿海地区自然保护区外来入侵物种调查与研究》2014 年出版; 《外来物种入侵科学导论》2016 年出版。不知道是否合适?”麦子 : “invasive species 我认识人是做这个的, 似乎很多书。”骑鹿踏雪 : “谢谢@图林新人。”麦子 : “这其实和国境的农业检查极其有关系, 这是很多国家严查的。当然, 有些国家查代购。”

#### (2) 2018 年中国高校图书馆基本统计数据分析

图谋 : “2018 年中国高校图书馆基本统计数据分析。[https://m.chaoxing.com/mqk/read\\_38502727e7500f26f907dc69a3c0ca37634b19bbf070fa601921b0a3ea255101fc1cflfbb4666ae6acff0f9527a71bb3e854efe940216255727ab9ab9f82fd9c12a54dfbef45c27af859b6aaeaea9746?from=screen](https://m.chaoxing.com/mqk/read_38502727e7500f26f907dc69a3c0ca37634b19bbf070fa601921b0a3ea255101fc1cflfbb4666ae6acff0f9527a71bb3e854efe940216255727ab9ab9f82fd9c12a54dfbef45c27af859b6aaeaea9746?from=screen)。吴汉华,王波.2018 年中国高校图书馆基本统计数据分析[J].大学图书馆学报, 2019

(6) : 2019 年, 共有 1101 所高校图书馆(2018 年是 843 所)在 ‘JYB 高校图书馆事实数据库’。提交 2018 年文献资源购置费的高校图书馆有 1027 所, 均值为 557.2 万元。排在前 5 位的图书馆是 : 中山大学图书馆, 10556.8 万元(2017 年是 12319.7 万元);北京大学图书馆, 6448.6 万元(2017 年是 6806 万元);浙江大学图书馆, 6417.1 万元;清华大学图书馆, 6144.3 万元(2017 年是 5714.5 万元);中国人民大学图书馆, 5476.0 万元。

截至 2019 年 8 月 31 日, 共有 1047 所高校图书馆提交了 2018 年馆舍建筑规划面积数据, 总面积是 2618 万平方米(2017 年是 1961.7 万平方米), 馆均值为 2.5 万平方米。馆舍建筑面积排名前 5 的高校图书馆是 : 山东大学图书馆, 14.4 万平方米;中山大学图书馆, 11.7 万平方米;吉林大学图书馆, 10.3 万平方米;厦门大学图书馆, 10.3 万平方米;贵州大学图书馆, 8.8 万平方米。在建馆舍建筑面积

排名前 5 的高校图书馆是：太原理工大学图书馆，6.5 万平方米；广西大学图书馆，6.31 万平方米；广东文理职业学院图书馆，6.1 万平方米；克拉玛依职业技术学院图书馆，4.96 万平方米；中国农业大学图书馆，4.83 万平方米。

2018 年，有 1065 所高校图书馆提交了有效的在编工作人员数据。在编工作人员的总人数为 36993 人，馆均 34.7 人(2017 年是 37.2 人)，中位值为 24 人，众值为 7 人，标准差为 32.6 人，这些表明：各高校图书馆在编工作人员的数量差异较大，但在编人员的馆均数量呈减少趋势。排名前 5 的是：吉林大学图书馆，341 人；武汉大学图书馆，247 人(2017 年为 256 人)；中山大学图书馆，229 人(2017 年为 243 人)；上海交通大学图书馆，217 人(2017 年为 210 人)；山东大学图书馆，188 人(2017 年为 195 人)。

2018 年所填报数据继续验证了前几年分析数据所得出的结论：高校图书馆的文献资源收藏总量与馆舍面积持续增长，但在编工作人员的馆均人数却持续下降，这表明各高校图书馆的事业编制总人数处在持续缩减状态，已有在编工作人员的任务逐年加重，图书馆需要聘用更多的编制外合同工或临时工，需要购置更多的智能化设施将图书馆员从日常事务性工作中解放出来，最典型的便是自助借还书机、自动导航系统、一站式搜索系统等，智慧图书馆的建设脚步已经迈起来了。”

### (3) 什么是智能编目？

skylar：“请问各位，什么叫智能编目？”海边：“汇文平台有个智能借还。编目大概也是类似吧？”海边：“更高一级的智能。”诲人不倦：“圃人堂可以布置作业了，有兴趣的小伙伴可以梳理一下这个概念的发展历史，做个的文献回顾，众筹个高质量的综述。”文新：“智能编目目前主要应用于档案管理的电子卷宗编目。类似于图书馆的计算机编目。”skylar：“计算机编目不是几十年前就有了吗？倒排文档顺排文档什么的。”骑鹿踏雪：“智能编目是否意味着字段内容的智能生成？”文新：“档案类的计算机化要晚于图书馆。理论上讲智能编目是人工提供条件，计算机自动生成相关字段数据。”二木：“人工需要什么样的条件呢？”文新：“提供数据条件。例如刚才有同行问的要求查找南京理工大学图书馆张小兵的报纸信息。”

木木贝：“很多年前就见到书商的外包人员进行这种智能编目了。感觉是预先做好了编程，编目界面基本都是自动运行的，每一步都不需要人工干预，唯一的人工干预就是给一个条码。”二木：“例如：提供一种书的 ISBN，系统会自动搜集该书相关数据，自动完成各字段数据生成？”道无言：“这是智能编目吗？这只是一个环节的自动运行，没有相关数据，让试试。”骑鹿踏雪：“这叫智能

下载吧。”道无言：“智能原编试试。”文新：“给条码本身就属于人工给数据（条件）。”二木：“智能原编怎么操作？”文新：“例如智能分类，给出分类号自动定位到相应的类目名称，反之亦然。”

二木：“或许图书出版自带电子版，系统根据电子版图书的内容，同时按照图书馆的编目细则要求，自动完成该书的编目工作？这样，图书馆只要购买该书电子版即可完成所有分编等工作。”文新：“就是扫码出编目数据。”文新：“不买电子版，买纸质版也可以自动出编目数据的。”二木：“扫码出编目数据？那跟套录数据的分别在哪呢？”skyley：“给条码也可以自动啊，第一个自动设置，后面的+1 就行。”二木：“您这个说法，我的理解就是扫描 ISBN，系统自动上网搜集 MARC 数据，套录进系统，是这样吗？我的理解是，智能编目应该是原编的。”刘敏：“电子图书馆还需要编目啊？”二木：“暂时对这个智能编目还不大理解。”文新：“智能编目目前已经被应用到图书馆、档案、新闻等多种领域。”道无言：“有好的实例么？具体怎么应用。”

● 李晓红 索传军

## 论电子图书馆的智能编目专家系统

**ABSTRACT** Intelligent cataloguing expert system is to integrate knowledge and experience of cataloguing experts into computer, process them and produce cataloguing results. It consists of the following five parts: knowledge database, integrated database, inference mechanism, human interface and knowledge acquisition. 2 figs. 15refs.

**KEY WORDS** Electronic library. Intelligent cataloguing. Expert system.

**CLASS NUMBER** G254.36

随着计算机技术的发展,人们探求机器来模拟人类的智力活动成为可能,此种技术的实现即人工智能。人工智能(Artificial Intelligence)探求人类的思维过程,研究将人类的脑力劳动外延到某种物理装置,它是计算机科学的一个重要分支。而专家系统(Expert System)是人工智能走向实用化的一个最新研究领域。所谓专家系统,是利用存储在计算

在对文献进行编目的过程中,由于需要数量巨大,种类繁多的知识,所以需将知识分别存于不同类型的知识库中,智能编目专家系统的知识主要分为以下五种类型:

(1) 综合型文献知识库: 它包括有关文献的各种知识和信息。在信息时代,文献的内涵和外延都发生了巨大变化,它不仅包括一次文献(如图书、期刊等),一次文献(如书目、索

图片由文新提供

二木：“类似这个？若是，或许就是我理解的智能编目，这是需要电子版的。或许图书的智能编目，跟这个形式类似。”骑鹿踏雪：“图书的智能编目应该更复杂把。”二木：“会更加复杂。因为没有接触过，我想像大概可能会是这样，有懂的老师，请讲解一下。大致理解是一个数据智能分析处理系统。数据源为电子版资料。”skyley：“我理解也是这个，跟智能汽车一样，可以自动导航，自动驾驶。”

### (4) 免费的专利查询数据库或者网站



Fox's \* : “请问各位老师, 有没有免费的专利查询数据库或者网站?” 廣財大\* : <http://www.cnpat.com.cn/>

#### 免费专利数据库及网址:

1. 国家知识产权局综合服务平台
2. 中国专利信息中心专利数据库
3. 中国知识产权网专利数据库
4. 欧洲专利局网上专利检索
5. 美国专利商标局网上专利检索
6. 世界知识产权组织网上专利检索
7. 韩国知识产权局网上专利检索
8. 日本特许厅网上专利检索

图片由海人不倦提供

#### (5) 如何做好馆内代查代检服务?

金呆呆: “现在对于代查代检, 请问各馆是如何做的呢? 如何做好服务又不至于沦为免费劳力, 怎么把握这个度呢?” 扣肉: “建设机构知识库吧。机构知识库按理说可以收集本校老师的学术成果。” 金呆呆: “例如有老师委托用 citespace 做相关分析, 要花大量的时间去研究学习, 还要做常规工作。不好拒绝也不好收费。这种服务做不做呢?” 节能: “@金呆呆这种不做吧。” 倒立的\* : “@金呆呆 这种事一定要和领导商量。统筹处理。” 星星: “给教师干活, 数据他们白拿走?” 徐徐清风: “这种需耗费个人大量时间和精力的事情, 最好让老师联系馆领导。不要自己接了傻干。” 星星: “他们自己咋不用 cites? 如果加入科研项目还差不多。” 徐徐清风: “不少学科馆员以为在为教师作学科服务, 其实沦为老师免费而好用资料整理工。”

cpulib\* : “这种委托就不正常, 那意思做个问卷再让图书馆用 SPSS 分析?” 徐徐清风: “正确合适的做法是自己学会了, 让教师配几个学生来, 教会学生让学生做。这样更能赢得尊重和地位。” 星星: “应该制定一个学科馆员劳动法。” 徐徐清风: “曾经有老师甩几个关键词让我查和整理, 下载期刊文献, 结果几百条数据。其实他自己也会做。” cpulib\* : “我们这还可以, 有教授给她查点资料, 还发劳务费。” 徐徐清风: “我就回复他请自行下载整理。买数据库给读者用就是让他们自行检索下载的。” 徐徐清风: “不会用, 有问题, 图书馆员应及时协助解决。” 星星: “受以渔而不是鱼。” 金呆呆: “所以不知道做的度在哪里。”

为教师服务到底服务什么内容？老师在校内比较有名，感觉做了老师也很感谢，也是提升学科服务的方式。”骑鹿踏雪：“度应该就是渔，引导使用。”金呆呆：“那代查代检这种服务还做不做呢？代查代检课题跟踪是明显鱼啊。”

徐徐清风：“让老师派个弟子来跟你学。”金呆呆：“老师的学生做的一般都不符合老师要求。”骑鹿踏雪：“为什么呢？以后学生当了导师，继续让图书馆员帮忙，再觉得学生做的不理想？”徐徐清风：“规范的代查代检课题跟踪应收费，而且学校同意允许，接活也不能个人私接。”金呆呆：“@徐徐清风 有学校有相关政策吗？”徐徐清风：“没听说过。一般大馆可能有。与学院或课题组合作，让他们也出些经费，做个什么学科分析。”金呆呆：“现在经费报销什么也很麻烦啊，关键我们帮忙查资料也不能提供给对方发票啊。”小唐菜：“做学科分析这种要收费的，做之前要谈好。”徐徐清风：“校内经费以劳务费等形式。”金呆呆：“@小唐菜 我们都是免费做，现在还在希望得到学校认可的阶段。”

sonorous：“学校院系要是 2000 老师，一人来这么一下，还做的完吗？那真像互联网公司的 996 看齐了。citespace 要是对付一下也能对付，但是要做的细能出好多图好多数据，足够熬上几宿的。”清凉桐影：“关键是这些图这些数据的实际意义有多大。”金呆呆：“@sonorous 所以在这问服务范围啊。又想做出点服务亮点，又不想沦为老师的免费劳力。”sonorous：“听领导的！”倒立的\*：“@金呆呆短期靠人情，长期靠制度。”星星：“领导的亮点，馆员的噩梦。”鲁医刘\*：“服务无止境啊，难为了服务行业的工作人员。”扣肉：“很简单啊，申请人如果干这个事不挣钱，那馆员也可以免费给干。申请人如果拿馆员的劳动成果自己申请奖励或者发论文搞科研去，那馆员就不能白干。不一定给钱，但是你给我挂一个第三作者也行啊。”2014：“魏小狗老师说得好。要想靠这个提升图书馆在学校的地位，应该你们自己馆里先讨论定下制度吧。”2014：“挂第三作者在我们学校基本没用。”cpulib\*：“有些事情做不做还是自己决定，没必要上升到图书馆地位，可能做了也白做，也可能做了获得一个好的人际关系。”扣肉：“还是看个人的价值取向吧。读者满意才是馆员所有工作的出发点。”sonorous：“Citespace 出个图只是基础的，最重要的是得分析的有道理。”图情民工：“citespace 已经过时了，现在流行八悦刻。pajek。”

## (6) 国家社科基金项目结题必须要 CSSCI 吗？

极限：“国社科结题必须要 cssci 吗？”贵财杨\*：“一般是三篇 C 刊，否则难结项。”雨过天晴：“也可以选专著结项吧。”贵财杨\*：“研究报告和专著都是最终成果，中间成果需要三篇 C 刊。”图穷：“@贵州财大杨溢 三篇 C 刊

+研究报告,行吗?”雨过天晴:“其实不用管这些,能立项再说。”图穷:“专著,来得及么?@贵州财大杨溢。”极限:“我的一个省部级项目刚结题,准备冲一下国社科,但是怕结不了题,C刊太难了。”雨过天晴:“我觉得只要有本事立项,后面的结题一般人都能完成。立项多难啊!”极限:“如果结不了题呢?怎么处理?”雨过天晴:“每年国社落选的人一大堆,结不了题的凤毛麟角。”贵财杨\*:“一般申请时就写3篇核心加20万字研究报告。”图雷:“@极限 冲,能够立项就能够完成。”贵财杨\*:“现在是5年完不成就自动终止研究。”雨过天晴:“分别算算比例,就知道哪个更难了。”极限:“终止研究那花了的经费要退回去吗?”贵财杨\*:“终止研究或撤项,资金如数返回。”极限:“@图雷主要是C刊太难发了。”贵财杨\*:“现在每年都有很多完不成的。”图穷:“@极限 能立项,基本上没什么大问题。”图穷:“五年三篇C刊对于能立项的主,不是太难的事。”极限:“@图穷 我的是关于民族地区文献方面的,这方面资料很少的,需要翻译。”图穷:“@极限 挂课题的文章相对好发一些,带我一起飞吧。”图雷:“@极限 大胆去报,能够下来,学校各方会帮助你完成,社科主管部门也会给你发c想办法。”极限:“认真考虑一下。”

#### (7) 热书发现:图书借阅率下降

www:“‘热书发现’学科领域图书借阅榜TOP10首次发布,可对比两年的情况,请将您的发现、意见和建议分享出来:[http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/subj\\_index.php?year=2019](http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/subj_index.php?year=2019)[http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/subj\\_index.php?year=2018](http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/subj_index.php?year=2018)。”文化之光:“看个别书籍借阅次数下降幅度很大啊。总体在下降。热书系统的数量趋势和我们馆内的年度借阅下降幅度基本一致啊。看来全国范围内图书馆都是一样的。如果照此下去,每年借阅量下降15%,什么时候是临界点啊?我们图书馆工作该怎么干呢?还要不要买书啊?”小麦:“深入阅读还是要纸质文献,我感觉图书馆空间的吸引力大于资源的吸引力。”文新:“深入阅读还是要纸质文献,这句话有失偏颇。我已经多年没有看纸质文献了,基本都是阅读电子文献。”二木:“这个就是个习惯问题。现在的孩子对电子阅读已经非常习惯。往后电子阅读会越来越多。”文新:“我几乎所有的阅读都是电子文献了。已经有差不多10多年了。”

文化之光:“我馆数据流量年增加15%。借阅量下降15%到20%。”文新:“印象最深的纸质阅读就是当年连夜读完《狼图腾》。”文化之光:“今年在文学阅读方面,读了4部矛盾长篇小说,都是上下班手机云图听书听完了。我觉着文学类听读也是个趋势了。”二木:“我还是习惯纸本,但这只是个人习惯,我是坚信电子会取代纸本的。”文新:“@文化之光 我有空也听书阅读。”文新:

“甲骨文——金石文献——简牍文献——缣帛文献——纸质文献——电子文献。”文化之光：“阅读的形态改变是必然的规律。”二木：“甲骨文——金石文献——简牍文献——缣帛文献——纸质文献——电子文献——??”文新：“甲骨文——金石文献——简牍文献——缣帛文献——纸质文献——电子文献——全息文献。”文化之光：“随着人工智能器官打印，未来读书的形态是否会变成头上插一个 USB 接口，直接输入？”文新：“纸质期刊——有声期刊——多媒体期刊。”文化之光：“全息文献，这个名字好！。文献的形态有这么多变化，阅读的形态从古至今变化了多少。”二木：“全息仍是电子的变种，相信实现不会太遥远，估计不会在我们这一代。”

### (8) 图书馆里的古籍纸质馆藏

Sunny：“我听过程焕文老师的讲座，他说：图书馆还是要以纸质馆藏为重，多元化载体并存，如果高校图书馆不注重纸质文献收藏，全部以数字化资源替代，那图书馆真的消亡了。数字资源直接交给网络中心管理就 OK 喽。我赞同他的观点。纸质文献，能带给我们‘品书香’的滋味。”图妍：“数字对文献的保存能力目前还不及纸质文献。”小麦：“我感觉图书馆古籍的主要目的是丰富馆藏，利用在其次。”贵州财\*：“我觉得真正看古籍的人不多，图书馆需要对重要古籍进行开发整理与宣传推广，结合社会热点引起大众的兴趣，提高古籍利用率。”文新：“可以搞古籍白话文翻译阅读推广活动。”图穷：“@小麦 对于专家学者的馆内阅览，在可控的范围内应该积极服务。而不是搪塞和敷衍。对于古典文献学专家学者，应该积极欢迎！而不是敷衍了事，把古籍藏着掖着。”

小麦：“现在图书馆都往智慧化发展，古籍大家都知道重要，觉得有点像环境，大家都觉得重要，但实际的保护工作……”小麦：“@图穷 这个全靠馆员自身，使命感越强，做得越多，有些读者领情，也有些读者会无视，靠自己坚持，但对于真正需要古籍的人，你的工作是无价的。”福墨理\*：“真正研究的人找不到书，收藏单位让宝物蒙尘。”图穷：“@福墨理工职院—刘羽 对。”福墨理\*：“我们这的公共馆数字化的古籍也不给看。”霄颺：“一定要分清那些书是那些人看的，如特别专业的外文图书只能极少数人看，古籍同样，有人来真看就好好接待。”福墨理\*：“要看这些书的人也是有研究方向的。”图穷：“百年老馆，古籍都是创馆者收集的。什么样的人可以看古籍，什么事项需要见古籍，得有个标准或规范。”福墨理\*：“古籍不是图书馆私有财产，古籍是属于人民的。”

### (9) CSSCI 来源期刊包括扩展版和集刊吗？

23494980：“请教一下各位老师，C 刊是不是特指 CSSCI 来源期刊，扩展和集刊都不属于 C 刊呢？”文新：“C 刊扩展和集刊都不属于 C 刊。”23494980：“按评价中心网站上的遴选办法，似乎来源和集刊都是 C 刊，但 CSSCI 数据库里没有集刊。”文新：“@冰花微雪 用著作检索工具即可。”图谋：“关于 CSSCI 集刊，可以使用 CSSCI 委托查询服务（025 83595841）<http://cssrac.nju.edu.cn/a/zlxz/20160330/2735.html>。ZG 社会科学研究评价中心机构设置及联系方式。<https://cssrac.nju.edu.cn/a/gywm/20180917/7247.html>。至于认可度问题，相关职能部门做主。确实有机构将来源刊、扩展版、集刊视为同等待遇。”徐徐清风：“科研处说了算。”图谋：“CSSCI 数据库中不包含扩展版来源刊，中国\*网中的则为‘来源期刊(含扩展版)’。CSSCI 集刊可以联系 ZG 社会科学研究评价中心相应业务部门出具检索报告。漏了几个字，补齐。”

### (10) 读《2018 年高校图书馆发展报告》有感

图谋：<http://www.scal.edu.cn/t.jpg/201912250143?from=timeline>。2018 年高校图书馆发展报告。”徐徐清风：“中大的文献购置费迈入亿级，远超北大，有点意外。”洞庭水手：“一点都不意外。”图谋：“图谋每年读到这半句话‘高校图书馆的文献资源收藏总量与馆舍面积持续增长，但在编工作人员的馆均人数却持续下降，这表明各高校图书馆的事业编制总人数处在持续缩减状态’会感觉不寒而栗。冬天来了，春天还会远吗？”福墨理\*：“图情专业博士的春天？”图谋：“另外半句话‘已有在编工作人员的任务逐年加重，图书馆需要聘用更多的编制外合同工或临时工，需要购置更多的智能化设施将图书馆员从日常事务性工作中解放出来，最典型的便是自助借还书机、自动导航系统、一站式搜索系统等，智慧图书馆的建设脚步已经迈起来了。’，图谋的感觉是一头雾水。”

### (11) 评选关键词：表达 2019 年图书馆人的共同体工作生存状态

文化之光：“评选 2019 年图书馆人的年度汉字与关键词，应该是什么？有没有一个词特别表达这个图书馆共同体工作生存状态的？”图谋：“关于‘图书馆共同体工作生存状态’，图谋联想到的一个词是‘减员增效’，年复一年，年年如此。”徐徐清风：“年年人减少，岁岁书递增。”文新：“年年书变新，岁岁知识深。”徐徐清风：“‘减员增效’的提法其实不科学，而且是一种误导。对重复事务性、机械程度较高的工厂也许更适合，但对知识型工作和服务，有时需要投入更多的高层次人才才能将工作做得更有深度。”徐徐清风：“@文新 将我们这两句话合并再加工下更妙：年年人减少，岁岁书递增；月月书变新，日日知识深。”山西财吴\*：“@图谋 高校图书馆在编馆员数量在减少，这个是依据

近 9 年数据规律得出来的，由于报告文体限制，未进行深入数据分析。这也是事实，有编制的图书馆员会越来越少，最终与美国现状接轨。而合同工、临时工、勤工助学、资助借还书机、机器人、智能系统等会更加普遍。尽管数据是 2013 年的，但有些具体解释还是适用。”

## (12) 讨论：中美高校图书馆的用工制度

麦子：“@吴汉华—山西财经大学 我不知道这美国现状是什么？在编人数大量减少吗？”扣肉：“可是编制，是中国特色的用工制度吧。”麦子：“起码美国高校图书馆基本没有合同工。”麦子：“@扣肉 是啊。”扣肉：“图书馆员工和学校（或公共馆）的关系，是普通的劳动合同关系吧。”boner：“编制也是合同关系吧。”麦子：“不要把中国的特色在其他地方找例子，然后说是与国际接轨。”扣肉：“不知道编制是什么东西，但是要逐步收回高等学校的编制，是事业单位人事制度改革的大方向。”Sunny：“2020 年事业编制将改革，高校将取消事业编制。”麦子：“是不是可以把有无编制理解成单反或双方的合同关系？”扣肉：“从目前我理解的情况而言，拥有编制的人员，其收入分为工资和津贴。工资这块是国家拨款的。而津贴中的少部分是国家拨款，大部分是学校自己挣钱发的。”扣肉：“合同，起码我没有见过。”OCLC-丘\*：“那是说高校自己要挣钱养活自己，这不是把大学当作产业？”扣肉：“目前事业单位分类改革的方向，高等学校确实是二类事业单位，属于部分政府拨款的单位。”道无言：“拥有编制的人员也是有合同的，形式上的编制按理不到个人，如果能公平按事业单位管理，其实干实务的人也无所谓编制。”

图谋：“关于高校图书馆，其实数据变化情况，作为我的角度，应该还是比较了解的。作为图书馆员，我看到的是危机。当前这个态势，对图书馆这行不是好事。关于美国现状接轨，国内的情况与美国大不同（其中一条是，美国这行有职业资格准入制度），而且我自身接触到的几位美国高校图书馆员，对他们的当前态势亦感到无奈。新技术应用缓解燃眉之急，短期内有一定成效，稍微放长远些，对这行的发展是非常不利的。当前更需要做的，可能是切实加强高校图书馆人力资源队伍建设，要稳住基本盘（有一支一定规模的专业馆员队伍）。当前的‘繁荣’是一种表象。一些流水的馆领导，弄了一些短平快的创新，使这个行当有几分生气。许多高校图书馆若干基本业务都很难转起来。”扣肉：“是的。图书馆很多项目，其实是需要长期稳定的建设才能有所成效。但是现实的政绩观，使得这样的项目很难落实。”

麦子：“美国高校图书馆的一个很大特点就是做人的编制（所谓 positions）和预算的稳定性。除非在极端的外部总体恶劣的经济环境，学校方面把图书馆开

支看成是像水电煤和食物的开支，而不是买包买衣物的额外消费。这点和国内是相当不同的：要么撑死要么饿死。”图谋：“当前我们的问题在于无门槛可言，专业化总体来说是日益弱化（学科服务培养出来的优势队伍，一定比例会被‘挖走’，另谋高就）。”梧桐：“没有职业准入门槛，是个人都能干。”麦子：“@图谋 这个需要业内精英进行系统性的推进，当然，他们觉得不屑。”麦子：“要真正塑造图书馆，并不是要多加纸质书。这就想印刷书来的时候，你还坚持要手抄是那么愚蠢。而是要塑造这个图书馆从业人员的地位。没有图书馆员，一堆纸质书是物业也可以管的。”徐徐清风：“不久的将来，高校图书馆的主力军绝大部分员工将是编制概念意义上的无编制员工。”雨过天晴：“有没有编制没那么重要，只要你能在自己的图书馆里找到位置。”

印度阿三：“图书馆存在，图书馆员不一定在。”雨过天晴：“我们领导几年前就谆谆教导，每个人都要练出自己在馆里某方面的不可替代性。”图谋：“有些图书馆，已经是 0 图书馆员了。”梧桐：“还是大学的比较乐观。”雨过天晴：“你干得如果真好，领导不可能无缘无故撵你走。”图谋：“编制问题，实际就是待遇问题。待遇留人，这点是实质性的。”麦子：“@图谋 这可能是最后不可避免的事情。”雨过天晴：“有没有编制不重要，除非是一个想混日子的人。”徐徐清风：“没编制和有编制人员在初中高级职称工资待遇方面差距不大，但无编人员想评并聘上副高以上，受限较多。”梧桐：“不会开人，也许会减人。”扣肉：“职称，说到底还是待遇问题吧。我记得我在群里说过，月收入两万多非编合同工，和月入五千的在编名额，大多数人会选择前者。归根结底还是待遇和收入问题。”……

### (13) 各抒己见：图书馆网络的开放与共享

www：“爬楼看到同仁们忧心图书馆的未来，我第一反应是图书馆学的思想精髓之一：开放共用（个人总结，可能不到位）开放共用可以说也是互联网的重要精髓之一，这也是人们离不开互联网的原因之一吧。这几年做热书发现系统，发现越来越多的 OPAC 不对外开放，对搜索引擎也越来越不友好，拒绝搜索引擎抓取或动态链接，现在在搜索引擎中搜索图书，出现的基本上是商业网站的图书信息，本应是图书最多的图书馆却主动放弃了互联网这个阵地，感觉图书馆越来越走向封闭，在校园围墙越建越高的大环境下，图书馆的篱笆也越扎越紧。图书馆在慢慢藏书楼化。”南理工\*：“网络不对外开放，基本上就是以安全的名义一刀切。”麦子：“@www 有时越是想是自己特殊，不开放，把自己的东西保护起来，其实越会是自己边缘化。等到边缘化了到了一定的程度，即使你开放人家也不拽你了，因为人们对你的印象已经固化，有没有你都无所谓了。”

www：“在安全的名义面前，显示图书馆（或者说馆领导）的弱势，一个成熟的商品，其网络安全是合格的。就像你买的汽车，是可以上路的。没见过哪个学校的网站因为网络安全而不对外开放的，说明网络安全是可以解决的。” 闽农林\*：“@www 个人看法，网络安全需要长期而持续性的投入——如果校园网能够做到，图书馆依托本校校园网自然是最好的……” 闽农林\*：“@www 让图书馆单独去面对网络安全——有时候容易变成‘空中楼阁’。” www：“@闽农林大-李林 不是说图书馆单独去面对网络安全，既然学校的主页能面对网络安全，那么为师生服务的图书馆也能够做到，只是你是否愿意花成本做到的问题。可能前者是面子，后者是里子吧。” 闽农林\*：“@www 如果图书馆主页直接托管于学校网络中心，自然是好事；如果属于自管，那很多设备还是需要学校网络中心的硬件支持……” www：“借用麦子老师前几天说的，争取图书馆的链接在学校网站首页上是图书馆的职责（原话忘记了），争取图书馆网站的持续服务也是图书馆的职责。” 闽农林\*：“@www 这就是我想表达的容易变成‘空中楼阁’。”

闽农林\*：“@www 万一没有支持，或者支持不到位——网络安全就形同虚设。还有一种更可爱的特例，外网安全天衣无缝（隔绝一切校外访问），内网安全百孔千疮（内网病毒木马肆虐横行）。” 麦子：“@www 这话是有段时间了。我觉得如果图书馆在本校主页没有相对明显的连接，说明图书馆领导的工作没有做到家，比较失败。另外就是这个学校的领导层的管理水平。但事情有太多的无奈：我最近去了一个所谓学术会议，但各级领导的发言居然有 90 分钟，还有人当场吟诗的。以此类推：如果学校网页其他东西太多，图书馆是根本挤不进去的。”

www：“图书馆这几年是真的在失去网络阵地。我做的热\*发现系统，大部分都是来自搜索引擎的用户，算是将网络用户导向图书馆吧。” 广东小\*：“@www 这个板子可能不应该打在图书馆上，要知道现在网络安全问题可是非常重视的，不允许出现任何万一的问题。” 徐徐清风：“全国文献购置费最高的大学图书馆 opac 外网就访问不了。” 广东小\*：“特别是图书馆 OPAC，漏洞非常多，经常成为攻击的对象，我们跟学校网络中心沟通过很多次，经常在检测的时候检出漏洞。” 徐徐清风：“拿网络安全来说，是一个很蹩脚的借口。如果那样，所有的高校图书馆都不能开放 opac。为什么反而是一个层次高实力强的高校图书馆不开放呢。” 广东小\*：“@徐徐清风这个绝对不是借口，如果出了问题，馆长下课就解决不了问题。很大原因是不是别人攻击的首选对象，攻击了也不会产生太大的效果。” 徐徐清风：“攻击 opac 有啥特别的意义？” 麦子：“如果一般的检索（不是看一个图书馆的馆藏，可用 <https://melvyl.on.worldcat.org/>。” 徐徐清风：“北大 opac 不是更敏感，危险度更高，但人家也是可以查的。” 广东小\*：“攻击之后篡改页面，放上去一些东西。” 图米兔：“有不少来抓编目数据了，



抓来卖钱。”广东小\*：“@徐徐清风你看看放在北大的 calis 服务器每年都要停好几次就知道面临的压力。”www：“@广东小肥羊 网络安全是个无底洞，是动态的，今天检测是好的，过几天检测就有漏洞。要实事求是，在做好应急预案的情况下，要保证开放。以网络安全关闭网络的有些行为是懒惰和无担当的体现。”徐徐清风：“但北大顶着压力，也不能一关了事啊，至少大部分时间 opac 还是开着的啊。”

广东小\*：“对于图书馆工作人员来说，当然是希望开放，但是对于学校来说，图书馆肯定要服从大局，在这个问题上，图书馆是没有多大自主权的。”徐徐清风：“其实每个图书馆包括大学网站首页，都或多或少存在恶意攻击，风险都有的，但不能以此为据，一关百了，放心大吉。”www：“比如同样用汇\*系统的，很多图书馆的 OPAC 就能开放使用，但有些还是不错的大学，OPAC 就不让你用了。这可能是该大学技术能力不到位，也或者是懒惰或不担当，也或者是无视图书馆。我们的图书馆网站天天被攻击，各种各样的手段都有，他们的攻击也教会了我怎么防范攻击，在写程序的时候进行防范。”文化之光：“不仅图书馆存在开放问题，感觉现在各个搜索引擎也都变得封闭，都有自己的一套搜索结果。”徐徐清风：“整个互联网的开放和免费共享都不如以前了。一方面是版权保护更加严格，另一方面是唯利至上。”

sonorous：“别说 opac 了，好多学校图书馆网站都进不去，甚至网址还是 ip 地址形式。”dudu：“管制太严了。sci-hub 就是地下获取下载地址的吧？”徐徐清风：“不对校外开放不影响图书馆的生存和发展，不影响本校师生利用，还可能带来麻烦，多一事不如少一事。”sonorous：“其实对于数据库商也是痛苦的，有一次开通试用，图书馆老师说挂在网上了，结果我们后台一直没有使用数据，他们图书馆网站我又进不去，后来硬着头皮又问一次，图书馆老师才发现他当时放在图书馆网页上的时候，链接贴错了。”sonorous：“学生放寒暑假，想在家里上一下图书馆网站 opac 查一下馆里有没有一本书，开学就去抢着借阅，结果图书馆网站不对外网开放，不是也上不去。”徐徐清风：“师生有 VPN 通道，可以用的。”sonorous：“那所陕西的高校图书馆还真没 VPN。”www：“我刚才特意分析了一下热书发现系统的百\*搜索来源，我们的搜索关键词排名大多在第一页的后部分，还有一些是第二页。但是用户依然会选择热书发现选题的数据，可能的原因：一是网站对搜索引擎的友好性。二是数据的完整性和开放性。这样使得搜索引擎能在列表的时候显示对用户有用的关键内容。尽管我们的内容也是来自网络，但在搜索引擎结果列表中表现出来的内容和其它的不一样，更能体现图书内容。这个经验其它做网站的老师可以参考。”麦子：“我以前回国用 VPN 没问题，但这次因为学校加了双重加密，有一个随机的密码发生器，

造成没法用手提看学校的邮件，不过手机上还可以。”

#### (14) 权威出版社出版的学术专著由谁界定？

春暖花开：“请教各位：权威出版社出版的学术专著由谁界定？不少高校中提到权威出版社出版的学术专著，这个由什么部门界定？”廣財大\*：“当然是学校的科研处啦。”春暖花开：“图书馆可以界定吗？”廣財大\*：“发钱是他们，肯定他们说了算。”www：“@春暖花开 这个想法很好，咱们图书馆界定的结论在这里：[http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/puber\\_subj\\_index.php](http://hotbook.nit.net.cn/hotpub/puber_subj_index.php)。”春暖花开：“什么样的出版社属于权威出版社？”廣財大\*：“如果科研处有授权图书馆做，当然也可以。每个学校都不一样。”春暖花开：“学校让图书馆界定，我们馆领导说我们界定不了。”图谋：“虽然界定不了，还是可以‘参谋’，提供参考意见。比如至少可以检索一下，同类型同办学层次高校，他们的相关政策。”

春暖花开：“需要做一个权威出版社的目录？”www：“页面上有数据的来源说明，供制定本校核心出版社参考。”春暖花开：“这些只能说是热门出版社吧，并不能说明是权威出版社啊。”图谋：“真正自己做一套，风险较大。质疑会很多，解释会很累。”www：“可以作为一个方面的指标参考，毕竟，出的书就是给人看的，看的人多，也能说明问题，就像SCI的引用一样，引用多的期刊，能在一方面说明其价值，但不是引用多的论文就真比一些引用少的有价值，只是辅助参考。”春暖花开：“@图谋 目前有没有权威机构提出的这一套权威出版社的目录。”www：“能自己拟定标准的，都是牛逼的学校，我就知道某校是自己拟定核心期刊目录。”图谋：“这类东西均是自定义的。不大可能普适。”

#### (15) 2019 年的科技期刊核心版目录

西安图\*：“2019 年的科技核心目录，哪位老师有？”biochem：“群文件有，搜一下。”biochem：“中文核心期刊要目总览（2017 年版）研究报告及核心期刊表--20181221《中文核心期刊要目总览》（2017 版）核心期刊表(1983 种)--20181221。”图谋：“那是不同的东西。”西安图\*：“2019 年的科技核心目录，不知现在公布了么。”图谋：“2019 年 11 月 19 日，ZG 科技论文统计结果发布会在北京国际会议中心隆重举行，ZG 科学技术信息研究所权威发布了《2019 年版中国科技期刊引证报告（核心板）自然科学卷》。建议是直接咨询 ZG 科学技术信息研究所。这类信息实际是有版权的。”

## 1.4 圃人堂主题

### (1) 圃人堂晒书乐

图谋：“12月19日，刘青华老师提议搞一个趣味活动：‘可以每人分享一份2019年自己读过，感受最深的10本书单，愿意简短说明理由也可’ ‘只能是每个人自己所读过的书的书目，不要推荐别人的，也不要推荐未读过的。’图谋觉得有一个模板或样本更好，草拟了一个参考样式。圃人堂晒书乐内容：2019年自己读过，感受最深的10本书单，简短说明理由。参与者简介：姓名或网名（性别、年龄、所在地、身份）1 书目信息（书名，作者，出版社，出版时间）。理由。2 书目信息。理由。……参与方式:(1)大窗分享；(2)通过群文件分享。

‘圃人堂晒书乐’拟作为一个跨年活动，期待诸位成员关注与参与！”

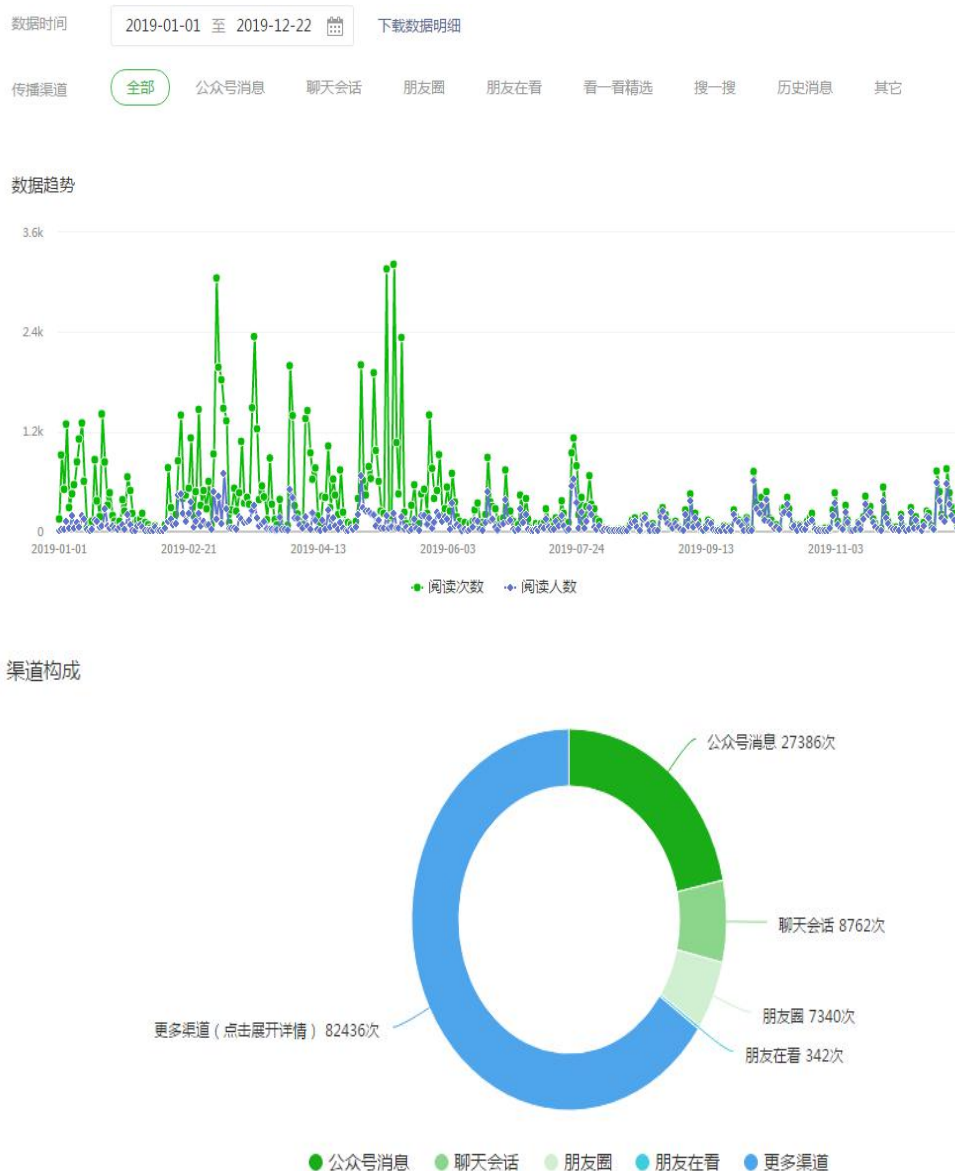
图谋：“关于‘圃人堂晒书乐’，群文件中已腾出空间(通过删除2018年之前的《圃人堂周讯》)，虚位以待。依据参与情况，‘圃人堂服务体系’进一步做好相关服务。这样的活动，参与者多多益善。它对活跃群氛围、增进群成员之间的互动交流、提升职业能力（比如书评写作）等方面有积极作用。”

### (2) 图谋布轨“圃人堂微信公众号”

qing：“图谋布轨。<http://url.cn/58R4Heu>。”图谋：“2019年圃人堂花了较多时间和精力布‘圃人堂微信公众号’这条轨，种种原因，势单力薄，但仍在努力。因为它的作用之一是分流，可以减缓圃人堂群容量限制的压力。微信公众号用户可以多多益善，但群容量受3000之限。按之前的增长速度，圃人堂微信公众号总用户数预计2019年5月（建群5周年之际）可以突破3000，实际上下半年增速缓慢，至今年年底不一定能突破。”Libcura：“@图谋 怎么才能进去微信群呢？”图谋：“不是微信群，是微信公众号。前边已有链接及二维码。微信中操作一下就好。”Libcura：“已关注。”

### (3) 圃人堂微信公众号实时统计数据

图谋：“圃人堂微信公众号2019年12月23日总用户数2967。‘全部群发详细数据-日报（2019-01-01至2019-12-22）’阅读次数渠道构成：更多渠道82436次，公众号消息27386次，聊天会话8762次，朋友圈7340次，朋友在看342次。累计126266次。阅读人数（累计）：40806。。留意到日志数据有一项是全部累计，之前的计算方法有误。圃人堂微信公众号2019年12月23日统计：关注人数2967人（较年初增长1000余人）；阅读总量逾12.6万次。”



图片由图谋提供

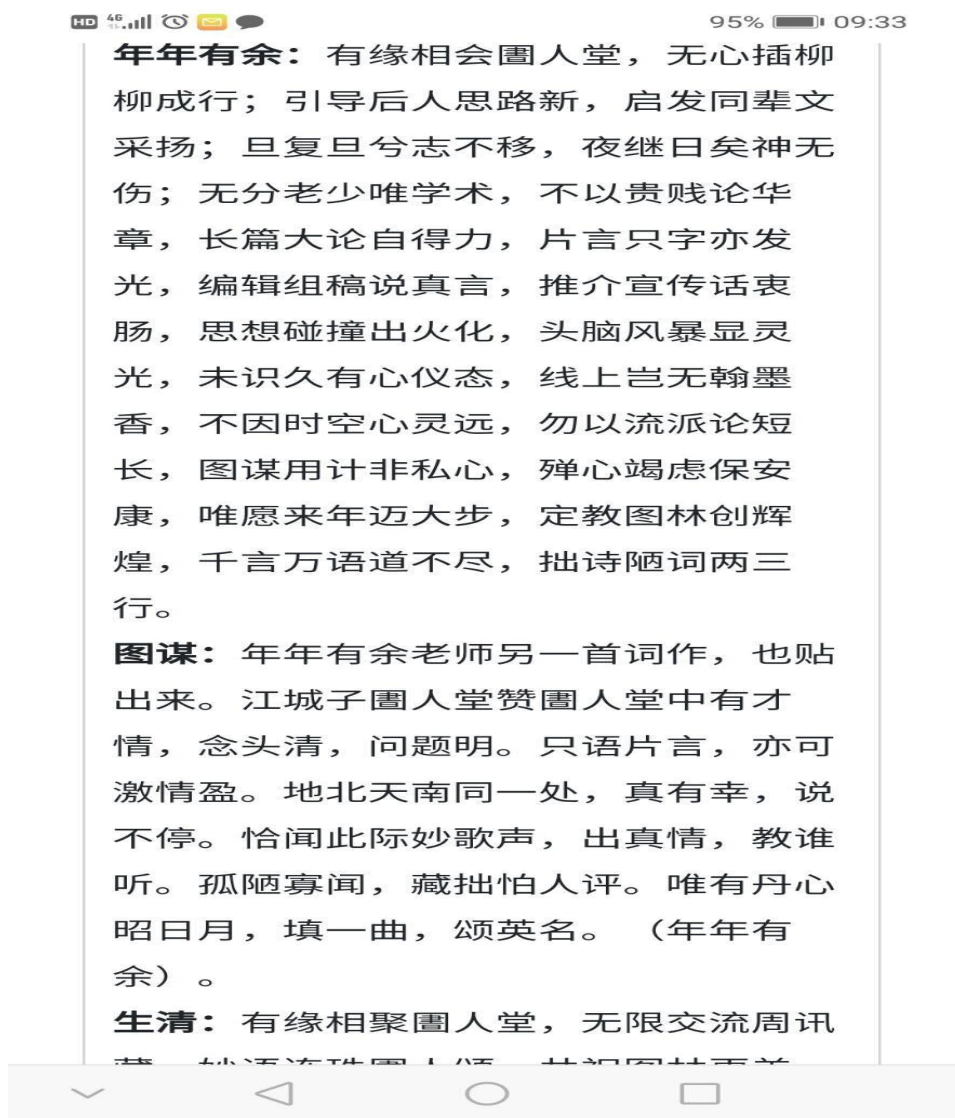
图 谋 ： “ 圖 主 题 微 信 公 众 号 类 型 。  
<http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1191730.html> 2019/7/30 16:23:00  
当前，圖主题微信公众号（服务号/订阅号）可谓成千上万。图谋依据自身关注情况，进行粗略分类，供参考。”图谋：“图谋今年7月，对圖主题微信公众号进行过粗略梳理，存在‘盲区’。欢迎成员进一步自荐或推荐。圖人堂2016年新年献词中有：‘圖人堂这样的空间，主要就是发挥‘微价值’或者说‘长尾价值’。‘圖人堂’的灵魂是‘圖’这个字，意在圖结一切可以圖聚的力量，凝心聚力谋发展。2016年我们将进一步努力构建开放的生态，促进协作与共享：圖人堂尽可能开放自己的资源；用开放的心态整合和利用各种资源；跨界融合，促进协作与共享；连接一切，通过圖人堂网络社群强化人、资源与服务之间的连接。’

(<http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-946449.html>) 。”

#### (4) 圃人堂新年献词

图谋：“关于圃人堂新年献词，2017 年的新年献词是圃人堂成员大家一起写，2020 年的也期待可以大家一起写。关于圃人堂 2020 年新年献词，期待成员积极参与，体裁、形式不限，开心就好。图谋昨晚临睡前，算是草拟了一副对联：横批：圃人吉祥如意；上联：男馆长女馆长男女馆长馆馆如意；下联：老员工少员工老少员工员员吉祥。” 鲲鹏展翅：“@图谋。” 图谋：“算是抛砖引玉。这副对联，也算是谐趣连。有 3 个馆长、5 个馆员，3 个长工……有男女老少、2 个‘男老’、2 个‘女少’……。” 木木贝：“上联：公馆高馆少馆科技馆馆馆兴旺；下联：图人书人报人有情人人人发达；横批：圃人兴旺发达。” 图谋：“我好像数错了，也不清楚到底有多少人。似乎有点像传说中的‘奥数题’。” 图谋：“@木木贝 木木贝老师这联，我看到‘情人’‘有情人’了。” 木木贝：“下联其实是想说 图书情报。” 徐徐清风：“对联字再多，横批哪有 6 个字的？” 图谋：“这不就有了。” 香草娃娃：“大家都好有才哦！” 图谋：“显得‘土豪’一点。圃人堂毕竟是一大家子，门脸大一点。” 木木贝：“依葫芦画瓢而已，受群主的启发@碧海潮生。” 碧海潮生：“都是牛人。” 图谋：“愿意吟诗一首可以继续吟。百人百诗迎新年那年，好多人还没出手或没赶上。圃人堂百人百诗迎新年，始于 2017 年 12 月 24 日 17:05，至 2017 年 12 月 30 日 10:25 完成 100 首。” 我是一\*：“对联挺好，看着比较舒心。”





以上图片由图谋提供

图谋：“圃人堂百人百诗迎新年——‘有缘相会圃人堂’合辑 <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1211252.html> 2017年12月24日，圃人堂欢迎群成员以‘有缘相会圃人堂’开头作一首诗，迎接2018年的到来。圃人堂百人百诗迎新年，始于2017年12月24日17:05，至2017年12月30日10:25完成100首。该文辑录了111首。”

东周列国：“浮躁世人净土稀，十方境外圃人聚。灵感可以浮一白，经验案例皆给力。江湖皆由小流汇，圭步亦可至千里。知识殿堂共图谋，管它朽文与课题。”以微笑\*：“有缘相会圃人堂，各路资源齐分享。促进成长展未来，圃人精神万古长。”图谋：“看来大家对‘圃人堂百人百诗迎新年’，2020年继续。”

东周列国：“有缘再见圖人堂，今日恰逢夜平安。掐指一算入门来，忽觉岁月三月长。”

### (5) 圖人堂年度总结秀

图 谋 ： “ 刘 桂 锋 ， 平 凡 2019. <http://blog.sciencenet.cn/blog-39723-1211122.html> 江苏大学图书馆研究馆员、KJ 信息研究所所长刘桂锋老师的 2019 年总结。” 诲人不倦：“这成果，这荣誉，还平凡？大牛们可能对平凡的理解有点与众不同。” cpulib\*：“平凡的人生。” 欣然读书：“的确不平凡！” 雨过天晴：“以平凡心态，做出不平凡的事业。” 图谋：“2019 本来是平凡的，刘老师个人付出了不平凡的努力，取得了不平凡的收获。这是图谋的个人理解。” 雨过天晴：“我的理解是，刘老师心态平和，这些我们以为不平凡的事情他觉得自己只是完成了本职工作。” 诲人不倦：“按照这种总结格式，绝大多数馆员不会超过三条。” 图谋：“可以有各种 style。刘老师那种样式是图书馆研究馆员、KJ 信息研究所所长样式。” 雨过天晴：“刚刚看了看自己 2019 总结，想凑热闹又默默地放弃了...” wjew：“平凡的让我们无法直视。” 诲人不倦：“刘老师是平凡 2019，我是平庸 2019。” Follow：“人是平凡的，事是平凡人干的，结果是不平凡的。” 图谋：“平凡的生活平凡的世界，需要有许多视角，平视、俯视、仰视、斜视……不妨多试试，事事如意！” wjew：“每个人，只要写出真实的自己就行。刘桂锋老师，我们也是朋友了，他这样写的只是自己的成就，而还没写出‘真实的感受’，这是工作汇报。我们应该做到：从迷思到行动，从行动到感悟。”

图谋：“年度总结秀活动，个人认为挺好，可以增进群成员之间的了解，活跃群氛围。主要参与方式是通过大窗或群文件。其实每年都有，但种种原因，参与的人数不多。2019 还有一个星期就结束了，今年会有多少人参与呢？图谋 12 月 16 日参与了。” wjew：“2019 全年自己的感悟还没开始写。但题目已经确定：

没人辜负自己一个人的@2019 迷思-行动-感悟。”图谋：“关于年度总结秀，图谋已发现多位成员的，比如有的总结了 2019 游览了 111 个城市，有的总结了 2019 听过 52 本书累计花了 2400 分钟……圃人堂年度总结秀，欢迎群成员从各个方面秀，有声有色有滋有味……刚刚群文件中分享了雨过天晴老师的年度总结。期待更多成员参与。”

图谋：“@全体成员 欢迎关注与参与 2019 圃人堂年度总结秀 活动目的：增进群成员之间的了解，活跃群氛围。主要参与方式：(1) 大窗或群文件分享；(2) 分享网页链接（题名+网址+简介）。内容：工作、学习、生活、业余爱好等各个方面，体裁不限、篇幅不限。群文件中分享的雨过天晴老师的年度总结已有 90 次下载关于参与，群成员自主分享就好，不需要经图谋中转。网页链接分享的样式：刘桂锋 . 平凡 2019. <http://blog.sciencenet.cn/blog-39723-1211122.html> 江苏大学图书馆研究馆员、KJ 信息研究所所长刘桂锋老师的 2019 年总结。图谋的 2019 年. <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1210222.html> 图谋的 2019 年，一如既往地忙碌并有所收获。衷心感谢所有给予我关心与帮助的人！”

wjew：“<https://www.jianshu.com/p/351e26975291>。欢迎批评，但不要砸的太狠。没有成就感的 2019。”图谋：“图林丫枝.没有辜负自己的 2019. <https://www.jianshu.com/p/351e26975291> 被控不敬神和腐化青年，苏格拉底喝下了毒药，在此之前，他说了一句‘未经省察的人生是不值得过的。’正是这句‘省察的人生’让我提笔，回忆日渐模糊的 2019。”

## 2 圃人堂专题与群文件共享

### 2.1 科学网图谋博客圃人堂专题

#### 圃人堂 2019 年大事记

2019-12-26 15:35



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 ...

个人分类: [围人堂](#)|[347 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

### 高校图书馆人力资源状况忧思录

热度 2 2019-12-26 09:34

科学网围人堂专题发布“2018 年中国高校图书馆基本统计数据摘编”

( <http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1211143.html> ), 随后围人堂 QQ 群中, 引发了进一步的讨论。图谋在此基础上予以梳理, 希望有助于进一步的关注与思考。图谋每年读到高校图书馆发展报告中这半句话“高校图书馆 ...

个人分类: [围人堂](#)|[443 次阅读](#)|[3 个评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#) 热度 2

### 围人堂百人百诗迎新年——“有缘相会围人堂”合辑

2019-12-24 09:31

图谋按: 本文最初的发布时间为“2017-12-25 15:55”, 不知为何被“屏蔽”, 可能是个别词句的问题, 稍作处理, 期望可以重新发布。2017 年 12 月 24 日, 围人堂欢迎群成员以“有缘相会围人堂”开头作一首诗, 迎接 2018 年的到来。示例: 1. 有缘相会围人堂, 与时俱进谈不上。开会还谈十九 da, 老汉心里暖 ...

个人分类: [围人堂](#)|[390 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

### 2018 年中国高校图书馆基本统计数据摘编

2019-12-23 10:41

摘编自: 吴汉华,王波.2018 年中国高校图书馆基本统计数据分析 .大学图书馆学报, 2019 (6) :

[https://m.chaoxing.com/mqk/read\\_38502727e7500f26f907dc69a3c0ca37634b19bbf070fa601921b0a3ea255101fc1cf1fbb4666ae6acff0f9527a71bb3e854efe940216255727ab9ab9f82fd9c12a54dfbef45c27af859b6aaeaea9746?from=screen](https://m.chaoxing.com/mqk/read_38502727e7500f26f907dc69a3c0ca37634b19bbf070fa601921b0a3ea255101fc1cf1fbb4666ae6acff0f9527a71bb3e854efe940216255727ab9ab9f82fd9c12a54dfbef45c27af859b6aaeaea9746?from=screen) ...

个人分类: [围人堂](#)|[907 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

### 图谋布轨

2019-12-22 09:26

大约是在 2004 年冬季 (在 e 线图情开了个“图谋”博客), 我给自己取了个网名“图谋”: 为图书馆学情报学谋, 为图书情报事业谋。“图谋”这一网名写博客写了些年。“图谋”这一笔名也用了些年, 比如《图书馆报》、《悦读时代》、《数字图书馆论坛》等刊物。图谋这个词的释义 ...

个人分类: [围人堂](#)|[660 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

## 2.2 群文件共享

本周共分享 13 个文件。

围人堂 聊天 公告 文

共1374个文件 (已使用5.74GB/10GB) Q 搜索

文件	更新时间	大小	上传者	下载次数
国家社会科学基金项目2020年度课题指南.doc	4小时前	274KB	Daisy1.0	57次
CALIS2019037号通知_“2020年中国高校图书馆发展论坛”学术论文及应用案例征集活...	5小时前	256KB	鲲鹏展翅	29次
123.png	昨天	16.2KB	春暖花开	61次
对我国高校图书馆人力资源现状的分析_吴汉华.pdf	前天	1.19MB	吴汉华一...	43次
雨过天晴的2019.docx	前天	15.5KB	图谋	189次
福建省图书馆学会2013年学术年会论文集.jpg	前天	11.5KB	337310	17次
美国高校馆藏发展政策的实证研究.pdf	前天	187KB	michelle	35次
美国高校馆藏发展政策的实证研究_潘艳.pdf	前天	1.16MB	337310	28次
高校图书馆德育教育研究_王振宇.caj	2019-12-24 21:23	1.72MB	满天星	25次
2018年 国家社科基金项目立项名单.xlsx	2019-12-24 17:16	19.3KB	西安图情人	41次
2017年 国家社科基金项目立项名单.xlsx	2019-12-24 17:16	22.4KB	西安图情人	37次
围人堂微信公众号全部群发详细数据-日报 (2019-01-01至2019-12-22) .xls	2019-12-23 22:10	674KB	图谋	26次
图书馆学就是关于图书馆的科学——谨以此文纪念李大钊130周年诞辰刘国钧120周年诞辰...	2019-12-21 16:49	1.52MB	图谋	52次

### 3. 大事记

(1) 2019年12月25日发起“2019围人堂年度总结秀”活动 活动目的：增进群成员之间的了解，活跃群氛围。主要参与方式：大窗或群文件分享；分享网页链接（题名+网址+简介）。内容：工作、学习、生活、业余爱好等各个方面，体裁不限、篇幅不限。

(2) 围人堂微信公众号 2019年12月23日统计：关注人数 2967人（较年初增长 1000余人）；阅读总量逾 12.6 万次。

(3) 围人堂晒书乐 内容：2019年自己读过，感受最深的 10 本书单，简短说明理由。参与者简介：姓名或网名（性别、年龄、所在地、身份）1 书目信息（书名，作者，出版社，出版时间）。理由。2 书目信息。理由。…… 参与方式：大窗分享；通过群文件分享；分享网页链接（题名+网址+简介）。“围人堂晒书乐”拟作为一个跨年活动，期待诸位成员关注与参与！

(4) 2019年12月27日 14:00，群成员达 2614人（活跃成员 534人，占 20.4%），本群容量为 3000人。围人堂微信公众号总用户数 3003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《圃人堂周讯》篇幅，直接链接至“科学网圃人堂专题《圃人堂周讯》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。



**圃人堂团结一切可以圃聚的力量。**

**圃人堂堂风：贴近现实，关照现实，联系理论，旨在实践。**

（本期编辑：史蓓 整理 王启云 助理）