



张芸 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) Artlib 世界艺术鉴赏库微信小程序上线	3
(2) 科技部新发布 39 个重点专项 2022 年度项目申报指南	3
(3) 欢迎投稿   “首届全民阅读大会”公益海报展, “图书馆杯”优秀作品亮相	3
(4) 图书情报   第七届上海图书馆开放数据竞赛 5.1 开启全球征集	3
1.2 链接资源、分享推荐	3
(1) 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感	3
(2) 王贝贝: 写邮件	3
(3) 任胜利: 2021 年我国英文科技期刊发展回顾	4
(4) Frontiers 期刊数据库	4
(5) 南京图书馆、江苏省公共图书馆 2021 年阅读统计报告	4
(6) 2022 年 4 月 22 日《图书馆报》电子报	5
(7) 东北师范大学图书馆阅读推广活动案例的实践与思考	5
(8) 我和我的南大   苏新宁教授: 浮世中的学术清风	5
(9) 刘青松: 大学教育的本质 (总结篇)	5
(10) 拒绝“水龟”: 应显著提高国外博士学位的认可门槛	5
(11) 新书推介: 社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索	6
(12) 2022 年 5 月 5 日学术报告	6
1.3 你提问, 我回答	6
(1) 关于高校图书馆的阅览座位与在校学生的配备标准	6
(2) 图书馆现在是否设立期刊室	6
(3) 围人堂理想中的议题式交流机制	6
1.4 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座	11
2 围人堂专题与群文件共享	14
2.1 科学网图谋博客围人堂专题	14
关于文献检索课的思考	14
新书推介: 社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索	14
受邀作“如何利用图书馆资源与服务撰写毕业论文?” 讲座	14
吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感	14
2.2 群文件共享	15

3. 大事记 .....	15
4. 延伸阅读 .....	15
4.1 《圖人堂周讯》辑录 .....	15
4.2 圖人堂 QQ 群知识库 .....	16

## 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 史蓓 陈玮 李爱玲

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

### 1.1 图情会议、招聘信息

#### (1) Artlib 世界艺术鉴赏库微信小程序上线

图谋：“Artlib 世界艺术鉴赏库微信小程序上线 [https://mp.weixin.qq.com/s/MCv0wKlXtTCOP1\\_INBqSYg](https://mp.weixin.qq.com/s/MCv0wKlXtTCOP1_INBqSYg)。”

#### (2) 科技部新发布 39 个重点专项 2022 年度项目申报指南

上海图\*：“科技部新发布 39 个重点专项 2022 年度项目申报指南 <https://mp.weixin.qq.com/s/2fc96jtfdyGSvBxYiZCoZg>。”

#### (3) 欢迎投稿 | “首届全民阅读大会”公益海报展，“图书馆杯”优秀作品亮相

阅途集\*：“欢迎投稿 | “首届全民阅读大会”公益海报展，“图书馆杯”优秀作品亮相 <https://mp.weixin.qq.com/s/PynFvZylcQ71Q19h7ASUuA>。”

#### (4) 图书情报 | 第七届上海图书馆开放数据竞赛 5.1 开启全球征集

会议君：“图书情报 | 第七届上海图书馆开放数据竞赛 5.1 开启全球征集 [https://mp.weixin.qq.com/s/LHsMvX\\_cQk7A8QY51mbSTQ](https://mp.weixin.qq.com/s/LHsMvX_cQk7A8QY51mbSTQ)。”

### 1.2 链接资源、分享推荐

#### (1) 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感

图谋：“吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1336410.html> 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座，200 分钟的讲座，在线听+观看回放，基本算全程聆听了。除此之外，积极利用圖人堂服务体系助力宣传与推广，讲座前后，还同主办方刘欣馆长及吉久明老师有进一步交流。本文稍事梳理，汇报兼分享。”

#### (2) 王贝贝：写邮件

biochem：“王贝贝：写邮件 <https://blog.sciencenet.cn/blog-3375255-1336176.html> 工作这几年，感受之一就是现在的学生都不会写邮件，换句话说，不是不会写，是不愿意认真写。学生用微信、QQ 这种即时沟通工具太多，都忘记了正式的信或者邮件应该如何去写，甚至忘记正式的语言表达，都是不完整的只言片语……这里我举得都是内容上的问题，还有诸多格式问题，相比内容，可能格式上的就显得次要了！”

### (3) 任胜利：2021 年我国英文科技期刊发展回顾

biochem：“任胜利：2021 年我国英文科技期刊发展回顾 <https://blog.sciencenet.cn/blog-38899-1336634.html> 随着‘中国科技期刊卓越行动计划’（以下简称‘卓越行动计划’）等项目的深入推进及中 xuan 部、科 ji 部、教 yu 部等多部委《关于推动学术期刊繁荣发展的 yi 见》的出台，2021 年度我国英文科技期刊在数量种类、出版规模、学术影响等方面均有大幅提升。本文主要从英文科技期刊的创办、国际主要数据库收录、学术影响力指标分析等方面，回顾 2021 年我国英文科技期刊的发展概况。文字来源：任胜利，李响，杨海燕，宁笔，陈哲. 2021 年我国英文科技期刊发展回顾. 科技与出版, 2022, 41(3): 73-83 PDF 全文可以在该博文后面下载。”图谋：“上述信息进一步解读一下。截至 2021 年 6 月，科睿唯安科学引文索引 (SCI) 收录科技期刊 9500 种，中国大 lu 地区 (China Mainland) 共有 252 种期刊被收录，列表见：<https://blog.sciencenet.cn/blog-38899-1293521.html> (包含影响因子等信息)。中国 zhi 网平台有 186 种 SCI 收录的科技期刊，占中国大 lu 地区被收录期刊总数 (252 种) 的 73.8%。这 186 种 SCI 收录期刊 (有一定比例是英文版，也就是中国大 lu 出版的英文期刊)。具体期刊信息，可以通过中国 zhi 网的‘出版来源检索’查询。‘卓越期刊’信息同样可以通过中国 zhi 网的‘出版来源检索’查询。”

### (4) Frontiers 期刊数据库

图谋：“Frontiers 期刊数据库 <https://journal.hep.com.cn> Frontiers《前沿》系列期刊是由教育部主管、高等教育出版社出版的大型英文学术期刊，旨在集中高校科研优势，凝聚国内科研力量，打造中国自主知识产权的国际化学术交流平台和期刊内容传播平台。Frontiers《前沿》系列期刊于 2006 年创刊，目前共出版 28 种期刊，涵盖基础科学、工程技术、生命科学、人文社会科学等领域。系列期刊定位于各研究领域的最新学术成果和发展动向，及时反映重大科研成果。在出版方式上采用单篇在线优先出版，保证文章以最快速度发表。期刊列表详见群文件：Frontiers 最新期刊列表-2021.xls 为进一步推广 Frontiers 系列期刊的访问与阅读，惠及我国更多科研工作者，更好地促进高校‘双一流’建设，高等教育出版社决定自 2022 年 1 月 1 日起，面向国内用户提供 Frontiers 期刊数据库免费访问。”

### (5) 南京图书馆. 江苏省公共图书馆 2021 年阅读统计报告

图谋：“南京图书馆. 江苏省公共图书馆 2021 年阅读统计报告. <https://mp.>

[weixin.qq.com/s/D3cN0nfsRRoWJ5glzUUx3A](http://weixin.qq.com/s/D3cN0nfsRRoWJ5glzUUx3A)。”

#### (6) 2022 年 4 月 22 日《图书馆报》电子报

图谋：“2022 年 4 月 22 日《图书馆报》电子报。[http://xhbook.ltd/index.php?option=com\\_content&view=article&id=26&Itemid=127&ptid=1&a=20220422](http://xhbook.ltd/index.php?option=com_content&view=article&id=26&Itemid=127&ptid=1&a=20220422)。”

#### (7) 东北师范大学图书馆阅读推广活动案例的实践与思考

图谋：“【创新·案例】阅读与分享，见证与成长——东北师范大学图书馆阅读推广活动案例的实践与思考 <https://mp.weixin.qq.com/s/HU4XarFjQcpBL7AT1Y-MNA>。”

#### (8) 我和我的南大 | 苏新宁教授：浮世中的学术清风

biochem：“我和我的南大 | 苏新宁教授：浮世中的学术清风 <https://mp.weixin.qq.com/s/SUq4wAYxBH4TkK4oJdCxcA>。”

#### (9) 刘青松：大学教育的本质（总结篇）

biochem：“刘青松：大学教育的本质（总结篇） <https://blog.sciencenet.cn/blog-1057014-1337068.html> 如果回顾古希腊，其科学精神和自由精神经过几千年发展，才在人类社会中开花结果。现代物理，也是科学发展了几百年之后，才有的井喷。这些都需要时间积累，与教育体系没有那么大的关系。”

#### (10) 拒绝“水龟”：应显著提高国外博士学位的认可门槛

biochem：“拒绝‘水龟’：应显著提高国外博士学位的认可门槛 王凌峰 <https://blog.sciencenet.cn/blog-67942-1337089.html> ‘水龟’大概有两种情况：第一种，一些高中学习不好、知道自己高考不行但经济条件不错的家庭会让孩子出国留学，然后曲线救国，以海外身份回国读国内的重点大学；第二种，国内已工作人员海外混学历。国内一些人（比如部分高校行政人员）去韩国、东南亚（如马来西亚、菲律宾等）的一些较差大学混个文凭，回国却是所谓高层次留学人才的报道近年来不少。‘水龟’为何有市场？一是招聘关系户。二是一些条件比较差的高校为了提高师资中博士比例指标，也会考虑招聘‘水龟’。原则上，科研强国地区如美加、西 ou 北 ou、南 ou 部分国家如意 da 利与 xi 班牙（具体国家地区此处不细论），认证高校数量可以多一些。非科研强国的国家地区，如东南亚的一些国家，认可其前国内 3 名高校即可，个别国家可以完全不认可。”

### (11) 新书推介：社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索

图谋：“新书推介：社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1337144.html> 江南大学马志强教授撰写的《社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索》将计算机支持协作学习的国际前沿研究思路与我国信息化教育的本土实践相结合，科学构建了完整的协作学习投入理论分析框架。”

### (12) 2022 年 5 月 5 日学术报告

原子菌：“2022 年 5 月 5 日学术报告 <https://mp.weixin.qq.com/s/6BnyD0ueOSni80BxJF0vBw>。”

## 1.3 你提问，我回答

### (1) 关于高校图书馆的阅览座位与在校学生的配备标准

好а哆：“想咨询下各位老师关于高校图书馆的阅览座位与在校学生的配备比率是多少有规定吗？”汉江师\*：“@好а哆 以前有个评估指标，要求达到 4:1。”好а哆：“也就是每 4 个学生需要 1 个阅览座位是吗？”好а哆：“好的，谢谢！”豫章故郡：“这种设计真的不够实用，浪费了好多格子放不到书。”碧沚东楼：“当下正流行。”骑鹿踏雪：“好看啊。”碧沚东楼：“现在图书馆设计更像是高层书架展示厅。”好а哆：“是的，中看不中用实用性太差。”豫章故郡：“共 1377 个标准格子，其中 297 个没办法放书，读者够不着，管理员爬梯也够呛。”

### (2) 图书馆现在是否设立期刊室

苍海笑：“询问：你们图书馆现在还有期刊室吗？有过刊室不，我们要取消期刊室了。”碧沚东楼：“我们有期刊阅览区，一个大夹层。因为公共馆，还是会有固定的数十位读者每天来看。”碧沚东楼：“过刊有书库和流转库，但只装订主要期刊和报纸。”boner：“我馆也有期刊阅览区，还是很多读者来看的，特别是报纸，上架迟一点，读者就要来投 su 了。”biochem：“读报这么积极？”biochem：“话说报纸大都有电子版吧。”boner：“公共馆，老年人多。”

### (3) 圖人堂理想中的议题式交流机制

圖人堂\*：“一点感受：我个人来说，非常希望圖人堂一直兴旺下去。但是，

近一年以来处理每期周讯的时候, 感觉讨论的干货明显的与往年相比少多了。深表担忧, 从我个人的感受来说, 本来每每有点时间想上 QQ 群去看看, 看到的很多是和图书馆不相干的内容, 往往爬楼爬完了也没发现什么和圃相干的内容。久而久之, 我想上圃人堂 QQ 群的兴趣也就淡了好多。一点建议: 还是应该聚焦‘圃’, 大家加入这个群的最大目的也还是‘圃’。有其它兴趣的几个同仁可以分散建群, 如‘圃人堂生活群’, 如果建了这样的群, 我非常乐意加入。” biochem: “感觉群主在意群的热度, 如果热度太低, 群主会用其他方法刺激, 包括红包。如果非圃主题不得在本群发布, 如何保持 LV5 的水准?” 图谋: “这属于误解、曲解。” 图谋: “圃人堂梦想与实践. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1289965.html> 2021-6-6 10:21 | 2021 年 6 月 5 日, 图谋在圃人堂 QQ 群中说了不少话, 有些内容是较为陈旧, 有些内容是较为新鲜的。稍事梳理, 一方面可视作圃人堂群务公开, 一方面可算作圃人堂梦想与实践的阶段总结与思考。圃人堂梦想与实践 (演讲稿雏形). <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1098853.html> 2018-2-7 17:14 圃人堂的梦想与现实. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-877056.html> 2015-3-25 08:45 关于圃人堂群规模 (人数), 部分成员有误解。圃人堂成员在遵守群规范的前提下, 加群自由、退群自由。圃人堂在意的是实实在在让更多人受益。并不是简单的追求人数。觉得有益的留下来, 觉得无帮助的随时可退出去。觉得有益的那部分人, 最好多一些乐意为群发展做贡献的。” 图谋: “这些信息, 或许有助于获得‘正解’。” 图谋: “圃人堂理想中的议题式交流机制, 大致分为 3 环节: (1) 提出问题, 议题发起人为主, 参与者亦可以补充。(2) 分析问题, 可以在线发表意见或建议, 更欢迎书面参与 (深度参与), 可以将有关内容上传群文件或发 QQ 邮件等。(3) 总结问题。由议题发起人牵头予以总结。依据‘消息管理器’信息及群文件等。有关讨论成果, 以‘圃人堂’这一‘集体署名’形式发布 (注: 也可以视实际贡献采取其它署名形式)。最高境界是能够开展多种形式的合作, 获得各界资助成立‘圃人堂发展基金’, 通过‘议题式交流机制’形成系列《圃人堂报告》 (报告的内容, 有条件的可以争取在学术期刊发表)。圃人堂‘议题式交流机制’的五要素: 组织者 (可以是一人或团队)、参与者 (要有一定规模)、有意义 (具备理论意义或现实意义)、有影响 (形成理论成果或可以学以致用讨论成果)、激励机制 (必要的经费支持)。圃人堂‘议题式交流机制’的作用: 圃人堂保持一定活跃度的‘保鲜剂’或‘防腐剂’。‘议题’可大可小, 可以是封闭式 (如实名讨论组形式)、半封闭式、开放式; ‘议题’讨论周期可以是‘短期’的, 也可以‘长期’的。‘议题式交流机制’是实现圃人堂核心价值的重要手段。它的形式是比较自由, 比较活泼的, 是以解决问题为导向的, 是‘务实’的。议题式交流机制并非

刻意专题讨论。主要用意是建立一种讨论机制，开发圖人堂社群潜能。它的实际效果如何，主要是看有关组织者、参与者的表现如何。除此之外，还得看经费保障力度有多大。涉及的变量不少，只有顺其自然。”图谋：“圖人堂‘议题式交流机制’的作用：圖人堂保持一定活跃度的‘保鲜剂’或‘防腐剂’。”图谋：“《圖人堂周讯》大事记版块从建群至今持续记录群活跃度情况，实质是助力‘保鲜’‘防腐’。”图谋：“2022年4月29日14:30，群成员达2956人（活跃成员323人，占10.9%），在线1505人（活跃成员/在线成员为21.5%），本群容量为3000人。圖人堂微信公众号总用户数5626人。”图谋：“这是圖人堂周讯（总第416期20220429）的信息。”图谋：“图谋作为‘群辅’在意的重心是安全、生存，在此基础上谋求发展。圖人堂这样的社群，某种意义上，既是‘平台’，也是‘舞台’。成员可以结合实际需要，视作‘公开实验室’‘公开教室’‘虚拟茶馆’‘圖人家园’等等，各取所需，各有所获，各美其美，美美与共。”biochem：“可以规定：非圖主题一律不得在本群发布。”图谋：“圖人堂QQ群规范（修订版）.<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1191529.html>。”

麦子：“@www 你的话有道理，但实际做起来极其困难，因为人是很复杂的东西。”麦子：“@www 首先，生活群一直是有的，但一直是一些本群的元老级人物，那个群我是群主，但一直人不多，因为从一开始就没打算人太多，因为人一多，大家就不敢说话了，而且矛盾也多，所以一直保持在20个人左右，而且要邀请任何人需要经过这些人的同意，而且，我想大多数在主群的人是不会有兴趣去那个群的。”麦子：“这个群的最大的功能其实是聚集一帮人的一个交友和咨询平台，然后大家线下或私下可以圖人堂的最大的优点是图谋集合和图书馆有关的各种人士，但这也是最大的问题之所在：众口难调。因为你觉得没兴趣的东西，往往是一些认真在这行发展的人想知道的东西。拿我自己来说，如果光说圖事，我大概坚持不到一个月的，因为大多数的圖事我是一点兴趣都没有的，我看大多数这里的话题，就好像是一个和图书馆没关系的人看图书馆的感觉。到不是我清高什么的，但实在是插不上嘴，而且即使插上了嘴，我说的东西可能会给其他认真做事的同行觉得是很不着调的。如果是换了一个社会环境（我不喜欢说：如果是mei国），这个群到了现在一定是比charleston conference厉害很多倍的东西了，<https://www.charleston-hub.com/the-charleston-conference/>。”麦子：“这点其实是可以参照南非人ma斯克的情况。”麦子：“所以，这个群能够撑到现在，我觉得和圖事无关的风花雪月类话题的贡献大概可以有49%的贡献，我和拜教授发言大概占25%的份额，我没有说50%的原因是，如果没有这些圖事无关的贴子，这群在还是在，但活跃性和有趣性要差太多，这群可能也就不是这个群了。”麦子：“这群就像一个人一样，有些人有天才级



别的才能，有大量的点子和解决问题的能力，你说，这人分分秒秒是珍贵的，他不应该做任何浪费他时间的事情，应该派一个团队，把他的一切都做了，如果有人很替他大小便，拿更好，这样他可以 24 小时出东西，你说，这可能吗？我觉得是可能的，但估计 30 多就该开追悼会了。”麦子：“如果去掉这些非圖事闲聊，这群就是个公告群，然后就是问卷，加一些问问题和需要找资料，并由此一些讨论，最后群主可能需要每 3 天发一次红包把人炸出来。”图谋：“圖人堂梦想与实践，是圖人堂的‘图谋’，也是图谋的‘图谋’。每一位圖人堂成员有着自个的‘图谋’，多少位圖人堂成员就有多少个‘图谋’。有缘相聚圖人堂，各取所需，各有所获，各美其美，美美与共。”图谋：“**红包策略只是一种辅助策略**。之前图谋曾专门解释过。红包并不是那么简单，也并不具备那样的神通。圖人堂红包怎么来的？不知道有多少人想过这个问题？这个问题其实有答案或参考答案，在《圖人堂周訊》大事记版块。较大比例是图谋自掏腰包，或者多途径‘化缘’而来的。发红包实际是技术也是艺术。单纯说是‘把人炸出来’，多少钱能达到这样的功效？这是未知数。”图谋：“参与领红包实际是参与群活动，是给成员提供发言机会或者说签到机会。提供这样的机会，实际是有多方面的作用的。其中一个作用是识别哪个 QQ 号还是活跃的。”图谋：“2020 年、2021 年圖人堂发展经费的‘化缘’工作艰难。有主观原因，也有客观原因。客观原因是，图谋根本无法预测，圖人堂可以存在多久，真的是得过且过，化缘时无底气。”图谋：“还有一个‘秘密’，以往，每一年年底，图谋会谋划下一年‘预算’及该找谁化缘（并达成初步意向）。2021 年，图谋没有做这样的谋划。图谋采取的对策是，努力维持最低限度运营，‘得过且过’。”图谋：“主观原因，一言难尽。简单表述是：太累了，也该歇歇啦。”麦子：“@图谋 @图谋 什么事情，心安就好，不要刻意，否则自己累，也不讨好。另外，这个大致也就是这样了，余下的就是风险了。”biochem：“尽量不要为了提供活跃度特意采取什么措施，顺其自然就好。”biochem：“关心本群的，如果有时间，自然会经常来本群瞄瞄，或者只看周讯，不一定参加讨论。”圖人堂\*：“@麦子 我只是个人的感受而已，无妨，3000 人的群，多我一个不多，少我一个不少，大家对圖不离不弃就好。我只是希望群越来越好，本身不同的人，就有不同的想法，和而不同才是常态。”图谋：“每个人都说得很有道理，而且通常是非常有道理。”圖人堂\*：“唯一大家公认的道理就是群主太不容易。”麦子：“你可能说了这里大部分人的感受，因为如果看了群的名字，人们不会为了瞎聊才来的，因为外面有太多的群，你既然是图书馆，就该聊图书馆的事。不过，越是专业就会出现另外一个问题，就是没有人对图书馆的所有事情都有兴趣，也就对自己的那一摊有兴趣，这样，就需要有一个所有人都能参与的东西，于是，闲聊就出现了。”湖

北科\*：“@www 涛哥，好像是3年前是你介绍我进入圖群的。我很喜欢这里。从一开始的观望，觉得自己是小白，插不上嘴。到偶尔求助，到偶尔分享，现在时不时看看这里成了一种习惯。这里不只是严肃的学术事业，也让我感受到天南地北、不分职别的图书馆人的可爱，温情，有趣和鲜活的生活。这才是真实的有血有肉的图书馆人。”圖人堂\*：“微信，更适合私人社交，你可以在朋友圈发布想让人家看的内容 QQ，更适合网络社交，你可以和都不认识的人交流微信和 QQ 均有其使用场所，但从图书馆服务角度，还是 QQ 好，我们的很多服务对象，不希望显露自己的身份，甚至有时候老师打电话来问询，也不说自己是誰。”湖北科\*：“这里感觉就像王波老师的软图书馆学系列书有学术探讨，有工作交流，也有插科打诨……这样才是快乐的工作和生活哈。”麦子：“@图谋 这话也就说明了你的问题：你太在意，而且也透露你觉得这是你自己群的潜意识。如果放开了，这是大家的群，而你就一个群辅，你就不该这么说。”桃花源\*：“举个小爪，我就是这个群的大受益者。发现了跟自己工作相关的前辈同行，私信请教了很多问题。比如某方面工作，我们省只有一个馆做了，这个馆又是一个人做的，请教时老师说不急，实际上陷入无人求教的地步。那位前辈介绍的经验对我来说非常重要。所以群主功德无量，大好人。”图谋：“圖人堂建群8年，到了今天的尴尬处境（通俗的表达是——图谋里外不是人），很惭愧！好些场合，图谋在意不行，不在意也不行；图谋‘放开’不行，不‘放开’也不行（近端时间实际上，大约有三周时间，算是放得挺开，批评真的是‘接踵而来’）。图谋在大窗的言辞，通常会是比较谨慎的。今天或许有些失态了，‘尺度’大了些。”图谋：“‘圖人堂服务体系’的最低限度运转，背后实际需要操更多心。大窗中的图谋，算是‘表面功夫’。时不时，会有成员告诉我你该怎样，很多事情并非图谋想怎样就怎样的，而且有些怎样，图谋早就那样了。”图谋：“图谋实际上算是放得开的，从圖人堂一建群就明白，每一天都有可能是最后一天。同时，为了让每一天都不虚度。《圖人堂周訊》从建群至今未间断，且支持开放获取。”图谋：“圖人堂在的一天，《圖人堂周訊》仍会继续，这实际也就是‘维持基本运转’的内涵之一。很多人瞧不起或瞧不上，认为多此一举。实际上此举是圖人堂的用心之处，除了‘抢救性保护’群成员交流成果并促进其传播之外，还是强有力的‘安全保障’（还可以说是‘多重保护’）。”图谋：“圖人堂社群或圖人堂服务体系，因为有了诸多圖人的微努力、微贡献，彼此可以拥有更多获得感与成就感。有缘相聚圖人堂，圖人圖结话短长。有缘相聚圖人堂，多一分理解、多一分支持，彼此可以收获更多。圖人堂的核心价值是——圖人给力！”图谋：“图谋的不当、不周之处，恳请海涵！”湖北科\*：“@图谋‘抢救性保护’，钦佩老师的远见和气度！这或许在将来，是滚滚大数据时代中，留下的不可多得的图书馆人的现

象级史料！”

#### 1.4 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座

图谋：“今天，圖人堂重点宣传与推广吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座。”图谋：“作为群辅，图谋是有多方面考虑的。其一，圖人堂群，高校师生占比较大。对于高校馆，高校馆的职能为教育职能与信息职能，‘文献检索课’是履行教育职能的一个重要抓手。种种原因，当前处境比较尴尬。参考咨询的队伍萎缩严重，能胜任文献检索课教学的图书馆员也越来越少，很多馆无暇顾及。稍微有点能力的，还需要去追赶潮流。文献检索课开展的好的有，但很少，越来越少。涉及的因素很多，比如人力资源萎缩是一方面，当前资源与服务越来越个性化多元化，课也确实不少上了。不同的学校资源与服务大不同，学生层次也不同，讲授的内容也应大不同。如何在新业态环境下与时俱进，有所作为。吉老师是资深文献检索课教师，其所思所想所为所悟，有一定参考价值。”图谋：“其二，需要特别感谢济宁学院刘欣馆长，其真诚、热忱欢迎全国高校图书馆员以及相关学科的师生观看。不然，图谋会有所顾虑，比如‘喧宾夺主’这是忌讳的。”图谋：“其三，吉老师作为一名资深专业馆员，为图书馆这行所付出的努力，令图谋敬服。吉老师也是圖人堂的资深成员之一，2015年7月加群。”图谋：“其四，算是图谋的一个心愿或心结。圖人堂建群之初，是有梦想的，包括许多成员期待的助力组织一些专题讲座，受到诸多制约，心有余而力不及。要做此事且可持续，必须得有相适应的激励机制。不得已而求其次，这些年，圖人堂有尝试做一些微努力微促进，包括4月23日全程转播《大学图书馆学报》副主编王波《〈大学图书馆学报〉的特点及对江苏大学图书馆学研究的建议‘讲座。’图谋：“据悉，今天的讲座，主办方可以说是用心良苦，选择了雨课堂直播，便于接纳更多人参与。对于图书馆人，可能像我一样不大熟悉。图谋今天是首次用，但个人体验是比较好的。电脑端通过雨课堂网页版可以观看（手机安装雨课堂APP可以观看），全程200分钟是流畅的。据悉，11:10分有525人在线，12点多的时候，还有300多人在线。（腾讯会议最多容纳300人）而且，还有一个细节，讲座结束，立即可以观看回放。讲座回放：<https://www.yuketang.cn/v2/web/student-v3/12199187/615363296984779648/21560667>

（注：一周内可观看）。”图谋：“图谋由衷为主办方、主讲人及相关方面的开放、公益、共享举措点赞！”图谋：“吉老师担任硕导的时间有快20年了，已毕业的学生有不少。”图谋：“这名图书馆员生涯不寻常，由那张PPT可见一斑。吉老师1996年硕士毕业，2014年博士毕业。这是一位特别能学习的图书馆员。”图谋：“吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座。华东理工

大学图书馆研究馆员吉久明博士，自 2007 年以来担任文献检索教师，从事文献检索教学和图书馆功能开发研究。吉老师将结合修编教材《文献检索与知识发现指南》第 4 版的过程以及研习‘元认知干预技术’的体悟，剖析《文献检索》课的基本概念与信息素养、阅读素养、数据素养、媒介素养、数字素养、视觉素养、美学素养、健康素养、职业素养、人际交往素养、情绪素养、元素养培养之间的关系。该讲座由山东省高校图工委馆员队伍建设专业委员会、济宁学院图书馆主办，旨在推动山东省高校图书馆馆员队伍建设，提升馆员专业素养，提高馆员信息素养教育能力，亦热忱欢迎全国高校图书馆员以及相关学科的师生观看。讲座回放：<https://www.yuketang.cn/v2/web/student-v3/12199187/615363296984779648/21560667>（注：一周内可观看，该链接为电脑网页版登录）。”图谋：“我刚才进一步看了看。我自己点击电脑网页版登录，可以直接观看，是因为我自身已通过微信扫码了。手机微信扫码也是可以的。”图谋：“想看回放的成员，还需要尽可能及时观看。当前确实是可观看的，以后的情形我也不清楚。”图谋：“观看过、未观看过的，关于文献检索课，重点、难点、意见或建议。欢迎成员进一步以各种形式交流与探讨。”徐徐清风：“文检课成不了必修课，我知道的某种原因之一是大学各学院不愿意，因为各学院内部必修课数量有限，各教师为争上必修课已经很内卷了，岂能让图书馆开文检课来争夺宝贵的必修课呢？”徐徐清风：“除非将文检课意义提升到与马列课必修的地位，不过想想就不可能。”biochem：“@徐徐清风 我们是各专业自己老师上自己专业的文献检索课。”民工：“文献检索课的门槛较低，搞必修的话，嵌入到专业课程里就够了，这种课程最好有学科背景的人开设。”麦子：“什么东西，都是自己什么好用就可以。”图谋：“关于文献检索课的难，给我的触动是，家家难，各有各的难。有的知难而进，迎难而上；有的退而却步，敬而远之。许多事情，成也事在人为，败也事在人为。成事之人，可亲可敬！”麦子：“都是课程老师直接联系图书馆，图书馆安排有关的馆员(我们已经没有学科馆员)上这个课。”民工：“没办法啊，现在商业搜索引擎功能已经强大到去图书馆化了。传统的信息检索技巧很多，用不上了。你就说现在有几个人还用图书馆的资源发现系统啊？一个谷歌或谷歌学术，或者中文的百度学术等少数几个商业数据库，基本上就都够用了。”麦子：“我们最后的商业馆员(这个学科是最复杂的因为有各种专业数据库)已经退休 7 年，之后，商课是我管的，但我是从来不上这类东西的检索课的。”民工：“我记得刚上大学的时候用的还是 dialog 系统，，现在应该没人用了吧？”民工：“好像叫联机检索目录之类的。”图漾：“@民工 dialog 是专业人员用的，现在查新的也在用，从前也没什么普通读者用这个。”图谋：“能用得起这个上文检课的，一定是大户人家。”图谋：“现在也主要是用于科技查新工作。”麦

子：“@奎林说 由此想到，最早的东西未必能做下去，我想和其他一样，一旦有了一个利器，都想垄断，然后不让其他人上来。柯达什么都是一样。” 民工：“我有个不太成熟的观点，仅供参考。最近大家都在喷 zhi 网，但如果没有 zhi 网的商业化推进，我觉得现在知识不对称会更严重。cnki 和 cssci 是体制内外最明显的对比，一个走商业化，一个是自己运营。后者经常由于信息安全的原因宕机，用户体验也相对较差，有权威的评价标准在手但连一些细分指标增值服务都没有能开发出来。所以个人认为还是走市场经济是更具有激励性。当然啊，版权问题确实是值得政 fu 去协调。” 图谋：“图书馆的资源与服务，‘云深不知处’。高校之间是存在‘鸿沟’的。传统的文献检索理论方法，很难同步‘日新月异’。” 图谋：“pww 老师调侃图谋为‘大当家的’，图谋很惭愧。圖人堂这些年，图谋的角色更多的是作为‘一个图谋’ (a libseeker) 在尽一份绵薄之力。幸运的是，有幸得到了诸多圖人各种形式的帮助与支持，这使得圖人堂更加有趣有味有力量。” 图谋：“2022 年 5 月 10 日将是圖人堂建群 8 周年。” 图谋：“吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座，200 分钟的讲座，在线听+观看回放，基本算全程聆听了。除此之外，积极利用圖人堂服务体系助力宣传与推广，讲座前后，还同主办方刘欣馆长及吉久明老师有进一步交流。本文稍事梳理，汇报兼分享。” 图谋：“吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感。<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1336410.html> 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座，200 分钟的讲座，在线听+观看回放，基本算全程聆听了。除此之外，积极利用圖人堂服务体系助力宣传与推广，讲座前后，还同主办方刘欣馆长及吉久明老师有进一步交流。本文稍事梳理，汇报兼分享。” 图谋：“博文版，或许效果更好。” 闽农林\*：“@图谋 有回放真是太好了！我那天正好上班，听得断断续续的。” 图谋：“@闽农林大圖-李林 能够与您有所帮助，我很高兴。吉老师那样的讲座‘干货满满’，确实可以对相关同行有所启发的。关于‘听得断断续续’，我是了解这一情况的，我自身也一样（同时需要处理工作上的事情，下班后还要准备午餐。）好在讲座本身是流畅的，且确实是可以观看回放的，该讲座刚结束变可以观看回放。” 图谋：“我自身的一种感触是：我们图书馆这行，能人不少，但力量还是过于分散。若能进一步形成合力，实际上效果可以更好。圖人堂平台，某种意义上可以说是图书馆这行的中坚力量所在。愿意呆在群里的，通常表示是有进取心的，或者至少可以说是希望学习与提高的。好些人是可以学以致用的。业内同行所做的事情，需要适度展示。像吉老师那样的展示，应该是有‘暗能量’或‘潜能’的。比如 可以让更多圖人及公众知道，图书馆这行是有能人的、能成事的。图情领域青年学子，也可以看到，在图书馆这个行当里边，也是可以实现个人价

值的（至少是‘有人’可以这样，这个‘有人’有可能包括您自己。）。也许是我想多了，但我自身确实看到咱们这行，还确实是有好些成功人士（至少在我的眼里是这样）。” biochem：“王启云：吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感 <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1336410.html> 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座，200 分钟的讲座，在线听+观看回放，基本算全程聆听了。除此之外，积极利用圖人堂服务体系助力宣传与推广，讲座前后，还同主办方刘欣馆长及吉久明老师有进一步交流。本文稍事梳理，汇报兼分享。”

## 2 圖人堂专题与群文件共享

### 2.1 科学网图谋博客圖人堂专题

#### 关于文献检索课的思考

2022-5-5 21:13

作为一名高校图书馆工作者，我始终认为文献检索课很重要。我这些年的博文，有不少是关于该话题的。可以肯定的是，说的远不如做的多。做什么呢？一方面是立足自身实际做些工作，比如 2015 年至今的数字资源利用系列讲座，是由我组织策划的，且有若干场次是我主讲的；另一方面想方设法跳出“井底”看天空，比如 ...

个人分类: 圖人堂|1162 次阅读|没有评论 |编辑|删除|置顶

#### 新书推荐：社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索

2022-5-5 14:45

书名： 社会认知互动的多维刻画 —— 协作学习投入理论建构与实践探索 作者：马志强 出版社：中国社会科学出版社 出版日期： 2021 年 10 月 价格：108.00 元 ISBN: 9787520395120 马志强 著 . 社会认知互动的多维刻画——协作学习投入理论建构与实践探索 . 北京：中国社会科学出 ...

个人分类: 圖人堂|450 次阅读|1 个评论 |编辑|删除|置顶

#### 受邀作“如何利用图书馆资源与服务撰写毕业论文？”讲座

2022-5-4 13:50

为助力本科毕业生在疫情防控特殊时期高效、高质完成毕业设计（论文），学校决定组织“2022 届本科生毕业设计（论文）写作辅导系列报告会”。会议采用腾讯会议形式线上进行。2022 年 5 月 3 日 19:00-20:00，笔者接受教务处邀请作“如何利用图书馆资源与服务撰写毕业论文？”讲座。讲座内容包括图书馆资源与 ...

个人分类: 圖人堂|1120 次阅读|没有评论 |编辑|删除|置顶

#### 吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座听后感

热度 2 2022-4-30 20:54

吉久明《文献检索与知识发现——我与文献检索课》讲座，200 分钟的讲座，在线听+观看回放，基本算全程聆听了。除此之外，积极利用圃人堂服务体系助力宣传与推广，讲座前后，还同主办方刘欣馆长及吉久明老师有进一步交流。本文稍事梳理，汇报兼分享。4 月 29 日，圃人堂群重点宣传与推 ...

个人分类: 圃人堂|4255 次阅读|2 个评论|编辑|删除|置顶 热度 2

## 2.2 群文件共享

本周共分享 7 个文件。

圃人堂

共1499个文件 (已使用6.63GB/10GB)

文件	更新时间	过期时间	大小	上传者	下载次数
群在线文档	-	-	-	-	-
13、湖南省图书馆学会关于举办2022年全省... 人文讲座海报.jpg	6小时前	永久	230KB	长沙市...	51次
Frontiers最新期刊列表-2021.xls	2022-05-03	永久	41.5KB	雨过天...	34次
关于推荐文献资源建设先进个人的通知.pdf	2022-05-01	永久	475KB	古饶	42次
关于评选江苏省高校图书馆“优秀学术研究工...	2022-05-01	永久	634KB	古饶	51次
关于评选江苏省高校图书馆读者服务与阅读推...	2022-05-01	永久	14.2KB	古饶	54次
关于评选江苏省高校图书馆情报咨询信息服务...	2022-05-01	永久	471KB	古饶	55次

## 3. 大事记

(1) 2022 年 4 月 29 日，圃人堂群重点宣传与推广吉久明《文献检索与知识发现——我与〈文献检索课〉》讲座。

(2) 2022 年 5 月 6 日 16:00，群成员达 2964 人（活跃成员 273 人，占 9.2%），在线 1522 人（活跃成员/在线成员为 17.9%），本群容量为 3000 人。圃人堂微信公众号总用户数 5649 人。

## 4. 延伸阅读

### 4.1 《圃人堂周讯》辑录

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

注：为节省《圖人堂周讯》篇幅，直接链接至“科 Xue 网圖人堂专题《圖人堂周讯》辑录”（第 1-260 期。并提供 word 版“合辑”下载。），各期对应网址动态更新(注:因功能受限，自 261 期起无法更新)。

#### 4.2 圖人堂 QQ 群知识库

<http://lib.nbt.edu.cn/tuan> www 老师研制。内容源自《圖人堂周讯》，涉及图书馆各项业务和热门话题，对业务学习、日常工作、科研等具有一定参考价值。功能特点：1.具备检索功能；2.提供对话模式和原文模式两种浏览方式；3.点击具体某一期《圖人堂周讯》可以下载 PDF 版全文。



**圖人堂團結一切可以圖聚的力量。**

**圖人堂堂風：貼近現實，關照現實，聯繫理論，旨在實踐。**

(本期編輯：張芸 整理 王啟雲 助理)