



# “ biochem ” 2026年参与的话题

<http://tuan.pub/>

## 目录

1.AI应用需要注意的问题	2
2.信息技术热词热概念盘点	3
3.以團为炬，共赴新程——團人堂2026年新年献词	4
4.團人堂AI	7
5.團人堂群聊中如何分享链接资源？	8
6.乡镇社区图书馆、村农家书屋	9
7.2025年12月31日團人堂微信公众号表现	11
8.图书馆高质量发展典范——连云港市图书馆参观记	11
9.链接资源、分享推荐	14
10.團人堂话题：旅游体验与感悟分享	24
11.團人堂近期调查问卷工作反馈	28
12.图情会议、招聘信息	30
13.云南诗人王单单诗集《裂帛集》	30
14.图书馆员专业素养、行业门槛与职称评审相关探讨说开去	31
15.巾帼不让须眉，致敬中外10多位伟大女性科学家	34
16.孙颀 . NATURE COMMUNICATIONS 2025年发文概况	36
17.程冰编译.Nature报道：每位科学家都需要一位图书馆员	38
18.北京外国语大学图书馆（东校区新馆）：55种语言的“图书馆”墙	47
19.造境阅读推广活动：美国图书馆“Passive Program”的中文译名	51
20.DOI标注乱象：源于格式导出还是文献照搬？	53
21.生均年新购图书指标取消，图书馆评估更重质	54
22.教师职业会消失吗？	55
23.链接资源，分享推荐	57
24.关于本科合格评估与审核评估对图书馆的要求和指标的讨论	65
25.为什么高校图书馆采访馆员的工作越来越难？	68
26.风光不再的工会图书馆	70
27.“團”字的发明与使用史探析	72
28.“阅读推广”还是“古籍修复”？	73
29.團人图片欣赏	80
30.2025年广东省公共图书馆事业发展报告	80
31.團人堂周讯（总第623期20260417）	82
32.高校图书馆面积扩张与经费缩水的悖论	82
33.图书馆24小时开放及其管理	84
34.公众号“玉树芝兰”：其中一篇博文可试读68%，读全文需付费，732人愿意付费	85
35.團人堂光荣在群10周年纪念章、團人堂十二周年纪念章	86
36.河南一书店宣布关停，读者纷纷“抢救”，难以割舍的背后是对书海追梦人的致敬	92



## 1.AI应用需要注意的问题[2026-01-02]

- 风再起时：@www

说得很对，其实除了使用者的素养，还有若干方面值得考虑。

一是AI数字人的服务目的，是否有切实的需求，还是仅仅是因为‘炫酷’。

二是谁来为结果对受众负责，服务方、技术提供方还是数字人这个化身，可能在图书馆领域这个问题还不很大，用在教学上我觉得是要考虑的。

三是以AI‘复活’名人，虽然斯人已逝，但是以数字人形态‘代表’其人是否有伦理争端？演义小说、传记掌故，大多是第三视角，是叙述其人而非代表其人，让AI以古人、名人的口吻开口，伦理上正当与否，似乎不单是附一句‘内容由AI生成’可抵消责任的。

- 图漾：@海螺 其实你说的这个‘精度’越高，越不容易识别成功。不同的系统，要求的精度是不一样的，比如学校大门口的门禁，精度就要低，否则你换个发型就认不出来了，大门口会排长队。之前有人说某大学门禁校外学生也能刷开，这其实是正常的，是由门禁这个场景决定的，你不信拿自己办公室钥匙在楼里挨个开门，肯定能开不少。如果是支付，包括图书借还的场景，就需要较高的识别度，对图片精度和算法都有要求，所以@哈尔滨某高职是风学校这个场景不需要自建库，完全可以用现有的人脸库（比如学校的门禁，前提是人家允许使用），匹配自己的算法库进行识别即可。

- biochem：

据报道，温州医科大学一名本科生自2024年7月以来，以第一/通讯作者在多个国际权威期刊发表论文50余篇，其中2篇为封面论文，累计5篇入选ESI全球前1%高被引、前0.1%热点论文。主持国家级、省级科研项目多项。

- 闽农林大圖-李林：世界之大，无奇不有……还能这样水医学论文的……。

- 站在宇宙边缘：@诲人不倦

对ai的反复提问，可以修正和丰富自己的观点。如何提问很关键。

- 诲人不倦：

如果数据库大量充斥着AI论文，评价指标必然会随之改变，静候那一天吧。

- 永远的图书馆新人：ai真是不所不能，以后真是无法辨别什么是真什么是假。

- 图谋：

神一样的存在。当前，各种AI有各种各样的神通。每个人现阶段所感知、认知的，非常有限。我自身试图努力多了解一点，无论如何努力，所了解的，连皮毛都算不上。比如刚才那种图，愿意付费还可以帮去掉水印。成员‘2014’制作的新年贺卡，我试图让豆包AI帮进一步美化一下，效果不是很理想。



豆包AI，我给的提示词为：请帮美化此图，让图片上的文字更加清晰、美观，整体效果更为清新靓丽。清新靓丽方面，个人比较满意。图片上的文字‘圖人堂QQ群’‘圖人堂微信公众号’处理的不理想。哪位成员如果感兴趣，烦请帮进一步优化。

原图见群文件：圖人堂2026年新年贺卡（成员‘2014’制作）.jpg。

- 莉香滢骅：百度AI就能去水印了。

## 2.信息技术热词热概念盘点[2026-01-02]

- 碧沁东楼：现在应该没人提元宇宙了。

- 图谋：

这类变革，各地启动的时间节点，有所不同。实际上，有些地方早几年，至少是在2019年之前就在实践与探索。群文件，镜头下的图书馆模样相册中留痕了。这些年热词、热概念，元宇宙只是其中一个。

- 扬抄：

元宇宙已经进入了不少省市的发展规划。重庆：最高1.5亿元支持，引导元宇宙数字文旅创新应用，丰富大空间体验产品。

- 图谋：

我联想起2025年年初，不少机构忙着部署本地化DeepSeek。2000年以来信息技术热词热概念盘点。

2000年至今，信息技术热词随技术迭代持续涌现，核心可分三阶段：

2000-2010年聚焦基建与交互革新，有宽带普及、蓝牙、MP3，Web2.0（用户生成内容，如博客、维基）、开源软件（Linux）、社交媒体（Facebook）、云计算雏形（AWS）、智能手机（iPhone）、虚拟化技术。

2011-2020年侧重移动与智能突破，含大数据、移动APP生态、LBS（定位服务）、‘互联网+’、VR/AR、物联网、人工智能（深度学习）、自动驾驶、5G、边缘计算、RPA（机器人流程自动化）、Docker（容器技术）。

2021至今深化智能与虚实融合，涵盖元宇宙、AIGC/LLM（ChatGPT、多模态AI）、量子计算、AI可解释性、数字化/中台。此外，SNS、O2O、鸿蒙系统等概念也折射技术从基建到智能、从单一功能到场景融合的演进，反映信息技术对生产生活的深度渗透。

我借助生成式AI豆包，进行了一个粗略的盘点。

- 杨青遥：@图谋 我校就是这样，哈哈...然后一个南京的学长当时做外包，一单利润可观。现在也是历历在目。就像当时才过去不久。
- 扬抄：现在论文不带点人工智能、元宇宙、新质生产力，都不好意思投稿。



- 图谋：大部分是贴牌的。
- biochem：昨天开题，有些学生的开题报告就是AI写的，太明显。
- 图谋：

我昨天花了点时间体验了某馆的‘AI馆员’，我搞不清是AI碰瓷馆员，还是馆员碰瓷AI。总体印象更像是‘馆员’被贴牌了。连图书馆网站的域名都是错误的。

### 3.以圖为炬，共赴新程——圖人堂2026年新年献词[2026-01-02]

- 图谋：@全体成员 以圖为炬，共赴新程——圖人堂2026年新年献词.

[https://mp.weixin.qq.com/s/qjzmQ2RjXp\\_oMHSrBf9O\\_g](https://mp.weixin.qq.com/s/qjzmQ2RjXp_oMHSrBf9O_g)

时序更替，华章日新。当冬日的暖阳驱散岁末的寒意，我们满怀感恩与期许，送别砥砺奋进的2025年，迎来充满希望的2026年。在这辞旧迎新的美好时刻，圖人堂谨向全体群成员、向深耕图情档领域的同仁挚友、向所有关注和支持社群发展的各界朋友，致以最诚挚的新年祝福！道阻且长，行则将至；行而不辍，未来可期。新的一年，让我们以圖为炬，照亮专业前行之路；以心为桥，凝聚行业奋进之力。让我们在交流中增进共识，在互助中共同成长，在创新中开拓未来，携手书写图情档领域更加精彩的篇章！。

- 图谋：图谋. 以圖为炬，共赴新程——圖人堂2026年新年献词.

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1516492.html>

时序更替，华章日新。当冬日的暖阳驱散岁末的寒意，我们满怀感恩与期许，送别砥砺奋进的2025年，迎来充满希望的2026年。在这辞旧迎新的美好时刻，圖人堂谨向全体群成员、向深耕图情档领域的同仁挚友、向所有关注和支持社群发展的各界朋友，致以最诚挚的新年祝福！道阻且长，行则将至；行而不辍，未来可期。新的一年，让我们以圖为炬，照亮专业前行之路；以心为桥，凝聚行业奋进之力。让我们在交流中增进共识，在互助中共同成长，在创新中开拓未来，携手书写图情档领域更加精彩的篇章！

- 图谋：

为了避开高峰时段，圖人堂2026年的新年献词来的比往年更早一些。圖人堂此次的新年献词是第12次。欢迎更多成员共同书写。

- 木木贝：@图谋 12年在十二生肖里刚好是一轮，这样说2026年是圖人堂的本命年。本命年必须要红红火火才能顺顺利利。

- 图谋：

网年如狗年,一年抵七年。图谋个人比较赞同这种说法。照此说法，圖人堂快满94周岁了。



- **图谋：**  
上午鸿蒙系统QQ无法发红包，下午尝试安装了TIM版，TIM版可以发送。
- **LuQing\_2018：**  
谢谢群主的红包！愿新的一年，与各位同仁一道，以圖为炬，共赴新程，继续在图情档的沃土上深耕、共享、成长。祝大家2026年万事顺遂，阖家安康！
- **桂林医科图情\*钜：**谢谢群主。
- **图谋：**  
2025年12月31日15：30，群成员达2915人（活跃成员333人，占11.4%），本群容量为3000人。圖人堂微信公众号总用户数13667人。发红包，还有一个很重要的目的——期待活跃成员多一些（较为理想的状态是20%左右）。2025年的圖人堂整了不少活，期待受益面更广一些。刚才查看了：2025年图谋在本群发出的红包25个，2650元；2024年31个，3176元。
- **厦门南洋职业\*远：**  
王老师不仅学问渊博，而且关心群里的活跃度，关心每个人，您自掏腰包发红包，令我深受感动和鼓舞，平时我没有积极分享图书馆的专业文章，看到分享者总是热衷于好文章和好内容的无私分享，也深受感染，能在这个群，真的无比开心和幸福！人与人之间能有互动，远远胜过人机互动，能默默成长，真的非常感谢王老师和其他无私奉献的老师！向你们致敬，向你们学习！
- **图谋：**  
惭愧！图谋作为‘群辅’角色，是且仅是尽份绵薄之力。圖人堂持续运营11年多，得益于诸多圖人共同给力，图谋一个人没那么大能耐。圖人堂自2014年5月10日建立至今，图谋的圖人堂工作核心是维系、赋能与升华圖人堂这一专业社群。通过日常精细化管理、系统性知识沉淀、针对性议题引导以及持续的资源投入，使圖人堂在第十一个年头依然保持为图书馆界重要的信息交流枢纽、实践探讨平台和同行精神家园。这背后凝聚了‘一群’圖人的智慧与力量。受诸多影响，相对来说，图谋露面露脸多一些，大多数选择了‘隐身模式’。圖人堂没有KPI考核，在为圖人踏踏实实做事。由上述截图或许可见一斑。辞旧迎新之际，较长时间未曾冒泡的成员，抽空冒个泡亦是一种奉献。下午‘以圖为炬，共赴新程’新年献词红包发过之后，活跃成员为373名（新增40名）。
- **图途：**元旦快乐。
- **图谋：**新年快乐！以圖为炬，共赴新程！



- 扬抄：醒来就领到群主大红包。
- 依霖：新年快乐，祝2026年，我们都可以遇见更好的自己。
- 朵朵：祝群里所有老师2026年所愿皆所得！
- 图谋：

图谋分享一个观感。种种原因，网络社群的氛围在不断地发展变化之中。以红包为例，我自身所在的QQ群、微信群（大大小小若干个），2025年12月31日及2026年1月1日（截至9:32），唯有圖人堂见到红包。昨天发出的100个红包被领完（用时150分钟）。今天发出的100个红包，00:17发出，截至9:32，剩余19个。
- Echo：祝大家元旦快乐。
- 图谋：

当前，发出的红包，能被领完，也是一个‘奇迹’，我们即将见证圖人堂2026年的第一个奇迹。图谋作为群辅由衷感谢大家捧场！
- 图谋：

图谋分享的截图，实际上算是一种群务公开。《以圖为炬，共赴新程——圖人堂2026年新年献词》2025年12月31日5:44发布（先是科学网图谋博客圖人堂专题，随后是圖人堂微信公众号），至2026年1月1日9:54，累计阅读量745次，其中来自圖人堂微信公众号的134次，圖人堂微信公众号的总用户数为13668。这样的事实数据，其实是‘会说话’的。图谋翻译过来是：道阻且长，行则将至；行而不辍，未来可期。前边的‘倒记时’说早了。
- biochem：

昨天下午14:00:17:40整本科生开题报告，整完后给指导教师反馈开题结果，然后看科学网科学相关领域新闻，接着看金铃子老师的科学网博文，最后才是看QQ群和微信群信息，但已错过了群主的大红包。开题时，不看手机。
- 图谋：

群主的‘大红包’，是有秘密的。之前公开过。可以补充点素材，我自己也是刚注意到的。这张截图显示的圖人堂微信公众号流量主账户收入，累计收入2416.10元。这应该是流量主开通至今的收入（圖人堂微信公众号是2018年6月12日开通，流量主开通时间要晚一些，具体什么时间不详）。2025年图谋在圖人堂发出的红包25个，累计2650元。两个数据是一种对比。充分地解释数据很难，或多或少可以帮助增强感知与认知。
- 金铃子：@biochem 非常荣幸呀，2025，我从年头忙到年尾，有突破，有反思，匆匆用半小时写完那文章，然后就扎到厨房祝您和群友们元旦快乐，马年吉祥。



- 图谋：10:15分，水木云帮达成圖人堂2026年‘第一奇迹’。
- biochem：幸运百分百。
- 图谋：  
圖人堂QQ群当前的活跃成员数为392，两轮‘红包策略’，新增活跃成员59人。

#### 4.圖人堂AI[2026-01-02]

- 清：用AI做了一个奖杯。金杯。
- biochem：大家努力。
- 麦子：@清 如果把圖人堂写在杯上就好了。
- 图谋：  
成员‘清’帮用AI制作的‘金杯’，我也试了试。这属于圖人堂Logo的变体。有点意思。biochem老师调侃说‘在群70年以上者可得此杯’，我看是所见即所得，见者有份。
- 图谋：  
圖人堂AI，当前的试验性资源分为两类：一类是《圖人堂周讯》（2015年5月至今的600余期周讯）；一类是图谋博客精粹（2005年1月至2025年4月的博文精选）。
- 图谋：  
ima.copilot（简称ima）是一款AI工作台产品，已接入腾讯混元大模型（2种）和DeepSeek模型（4种）。图谋自己是2025年11月7日首次体验，受www老师启发后，图谋顺势推出‘科学网图谋博客精粹’AI。科学网平台2025年3月19日之前图谋博客博文，借助‘科学网图谋博客精粹’AI，可以间接利用。
- 图谋：  
圖人堂资源与服务，较为充分地开放、务实。国内外较为主流的生成式AI实际上早已将圖人堂输出的内容统统‘收割’，细心的成员可能已经留意到，检索圖主题方面内容，有可能信息源源头会明确标注来自圖人堂服务体系。这是来自Gemini的一张‘示意图’。
- 清：用Ai做了一个奖杯。金杯。
- biochem：大家努力。
- 麦子：@清 如果把圖人堂写在杯上就好了。
- 图谋：  
成员‘清’帮用AI制作的‘金杯’，我也试了试。这属于圖人堂Logo的变体。有点意思。biochem老师调侃说‘在群70年以上者可得此杯’，我看是所见



即所得，见者有份。

- 永远的图书馆新人：ai真是不所不能，以后真是无法辨别什么是真什么是假。
- 图谋：  
神一样的存在。当前，各种AI有各种各样的神通。每个人现阶段所感知、认知的，非常有限。我自身试图努力多了解一点，无论如何努力，所了解的，连皮毛都算不上。比如刚才那种图，愿意付费还可以帮去掉水印。
- 图谋：  
成员‘2014’制作的新年贺卡，我试图让豆包AI帮进一步美化一下，效果不是很理想。豆包AI，我给的提示词为：请帮美化此图，让图片上的文字更加清晰、美观，整体效果更为清新靓丽。清新靓丽方面，个人比较满意。图片上的文字‘圖人堂QQ群’‘圖人堂微信公众号’处理的不理想。哪位成员如果感兴趣，烦请帮进一步优化。原图见群文件：圖人堂2026年新年贺卡（成员‘2014’制作）。jpg。
- 莉香滢骅：百度AI就能去水印了。

#### 5.圖人堂群聊中如何分享链接资源？[2026-01-02]

- 木木贝：同行都提了哪些问题？欢迎你来问  
<https://mp.weixin.qq.com/s/PYDGJEDSB65LT8cYvSW0-Q>。
- www：@图谋 关于第二条。结合当前群现象。我觉得沈奎林老师讲的‘无阅读，不推广’在一些情况下确实非常合适。比如转发链接信息，不能复制粘贴就完事，至少说几句你自己的看法或观点，再不济，贴一下转发内容中的核心文字。无论是对‘导读’‘推广’，还是引起交流、共鸣都有好处。我个人的感受是，不随意点击不太了解链接，特别是现在噱头泛滥式的文章。有时候看到分发的很好的内容，见没人说一个字，自己也懒得说了。再者，过多的转发，会影响群里的交流体验，特别爬楼看讨论的时候，篇幅变长了很多。唉，我这年纪大了，开始矫情了，如有冒犯，请谅解。
- biochem：  
转发之前，自己肯定是认真读过的。@www说的是。图谋已示范了N次了。有时可能不在电脑旁，手机操作不方便，就直接转发了。
- 木木贝：  
是的，有时在手机看到比较好的内容，刚好又不在电脑旁，就直接转发了，不然等回到电脑旁已经找不到刚才的内容了。@biochem。
- 图情那些事儿：作者写了不够，还要再做个摘要？
- 木木贝：



手机端分享内容到QQ，链接变长也是最近几天才出现的，给人的体验确实不好。

- 图情那些事儿：爱看看，不爱看就算。
- 木木贝：www老师是说不能光发个链接。
- 图情那些事儿：我的想法观点和核心文字都已经写在文章里了。
- 木木贝：  
是的。但分享你文章的人如果有时间和精力，稍微提炼一下再分享到群里，和直接转发效果是不一样的。
- 图谋：  
木木贝老师这类分享不用急着分享至圖人堂群。怕忘记可以先转发给自己，待方便时再分享。不然手机QQ上看到截图那样的信息，体验确实不好。敬请谅解！
- 木木贝：手机看是这样。应该和手机QQ版本有关系。
- 图谋：  
影响因素有很多。但确实有部分人看到的是这样的效果。圖人堂大窗算是公众场合，需要换位思考。敬请理解与支持！
- 文典学鸠：  
我和木木贝老师显示的一样。原来有些版本只显示纯网址链接啊，那看上去的确效果不太好。。之前不知道。谢谢群主提醒。
- 图谋：  
微信信息分享进QQ群，方式方法亦在不断调整中。当前操作系统、用户终端等多种多样。我作为‘群辅’角色，需要努力平衡方方面面。不当不周之处，敬请海涵！
- 文典学鸠：  
群主前辈辛苦！我们能参与到这个平台的分享交流和共同学习已经觉得非常幸运了。今后会更加注意，以更合适、方便的方式进行群上活动。
- biochem：@文典学鸠  
我这手机无法直接分享微信文章。@木木贝我看到的也是这样。
- 杨青遥：@木木贝 我现在分享微信文章，都是点‘复制原文链接’。

## 6. 乡镇社区图书馆、村农家书屋[2026-01-02]

- 碧沚东楼：高校图书馆资源下沉，校地共建的社区图书室启用啦 [https://ypstatic.cnnb.com.cn/yppage-share/news/share/news\\_detail?newsId=694e6026e4b042408b982b1c&modeType=0&qq\\_aio\\_chat\\_type=3](https://ypstatic.cnnb.com.cn/yppage-share/news/share/news_detail?newsId=694e6026e4b042408b982b1c&modeType=0&qq_aio_chat_type=3)



宁波财经学院海曙校区和所在乡镇合作开设社区图书室，这也是宁波第一家高校馆介入公共馆传统的乡镇社区图书馆业务。或许未来高校馆和公共馆将出现大范围的职能重叠。

- biochem：乡镇社区图书馆、村农家书屋，利用率有多高？
- 哈尔滨某高职是风：@biochem  
按我这某区图书馆的下面分馆统计，一般月借阅不超过五册。
- biochem：乡镇社区图书馆、村农家书屋已没有存在的必要。
- 杨青遥：  
村的农家书屋，我的看法是一样的。目前没有必要放那么多。在村委会放一两个报刊架大小的柜子架子，至多一两个书架也差不多了。乡镇图书馆，看乡镇的发展水平。我认为大约40-50%的乡镇应该保有一个图书馆。《世上为什么要有图书馆》里作者就去一个偏远（？）的村庄居多（？）的区图书馆取经，那个建得就很不错。
- 杨青遥：@碧沚东楼 这个，好棒。
- 默默：  
商州区图书馆证明了，在资源有限的情况下，通过真诚的服务、创新的模式和极大的信任，完全能够打造出一个充满活力的精神家园。它不是一个等待被填满的‘书籍仓库’，而是一个主动生长、与市民血脉相连的‘文化心脏’。
- 碧沚东楼：我们这里乡镇层面借阅量还不错，社区和村确实差异比较大的。
- 图漾：  
农家书屋的建设，和许多图书馆的其他建设项目一样，外行领导想当然地认为：有了图书，有了场地，就可以了。书屋的运营经费有没有预算呢？我调研的结果是没有的。买东西也是一样，不就是花钱吗，付钱谁不会？买个软件，不考虑硬件配套，买个硬件，没有后期的维护保养预算……只有看得见的要花钱，看不到的从来不考虑。
- 碧沚东楼：  
现在农家书屋已给新华书店。和图书馆没关系了。现在市县乡镇村都有新华书店全承包。
- 图漾：@碧沚东楼  
现在如何建设不了解，我调研的时候图书馆是负责业务指导。
- 碧沚东楼：  
现在部分地区是图书馆，部分是文化馆，部分是新华书店。比较混乱。
- biochem：@碧沚东楼



农家书屋的书都是上面派发下来的，有些是单位捐助的。

- 图漾：@biochem 像我们这里是文化部门拨一笔经费，每个村子花多少钱买一批书。拜教授在基层扶贫、振兴多年，对基层的情况是了解的。我的爱人也在村里挂过职，所以我也能听到一些基层书屋的情况。
- 碧沚东楼：这几年都是国家经费@biochem 也有企业资助。一句话还是区域差异大。各自情况不一样。
- biochem：  
不管书哪来的，几乎没有借阅。所驻村委会农家书屋的书我全部整理过一遍，也翻看了一些。两年多来，只有村副书记借了四大名著（64开本）之类的书，说是借给孩子看，未见登记。今年七月底我离开村委会时，也未见还书。我们工作队办公室跟农家书屋是对门。

#### 7.2025年12月31日圖人堂微信公众号表现[2026-01-09]

- 图谋：  
2025年12月31日15：30，圖人堂微信公众号总用户数13667人。2026年1月2日18：31，圖人堂微信公众号总用户数13873人。增长206人。
- biochem：期待十万用户、百万用户。
- 图谋：种种原因，圖人堂这样的社群是小众的。
- 图谋：  
圖人堂的做法是比较务实的，并不刻意追求用户数的多寡，期待的是尽可能地让更多圖人切实受益。

#### 8.图书馆高质量发展典范——连云港市图书馆参观记[2026-01-09]

- 图谋：图谋.图书馆高质量发展典范——连云港市图书馆参观记。  
连云港市图书馆的五年跨越式发展，恰是吴建中先生图书馆理念的生动实践。从‘底子薄’到跻身全国5星图书馆、学术影响力百强，它以精准定位、用心服务与创新管理，在资源有限的条件下创造了卓越社会效益。新馆里，多元展览、文创转化与纪念室建设，让阅读走出书本；高入馆量、借还量与粉丝规模，印证着其城市文化枢纽的价值。  
在行业发展承压的背景下，这份逆势而上的奋进，不仅为地市级图书馆树立了标杆，更彰显了图书馆作为文化灯塔的持久力量——只要坚守初心、创新实干，便能让知识服务深度融入城市肌理，照亮文明前行之路。
- 碧沚东楼：看连云港的导览牌，他们空间利用率很高啊。
- 碧沚东楼：四层都有外借，特藏也很多元。



- 图谋：

给做得好的，由衷地称赞。当前也是非常需要的。我当前做这样的工作，实际也属于一种‘冒险’行为。也算是一种巧合，武汉大学中国科学评价研究中心《数智时代中国图书馆影响力指数报告2025版》给了我勇气和力量。连云港市图书馆做的确实很扎实。目前在区域逐渐有了影响力，但是在全国的影响力还不够。

- 图谋：

比连云港市图书馆有财的图书馆，省内很多，该馆在文旅融合、空间创新、社会合作、赋能城市发展方面，有自己的特点。

- 图谋：

经济发达城市，若干工作相对好开展。在连云港这样的城市，做出今天的业绩，背后真的非常不容易。

- 图谋：

好些新馆，刚开始的一两年光鲜亮丽，真是‘好景不长’，随着时间的推移，各种各样的问题‘裸露’。较为多见、常见的是，顾不上整体的和谐，抓几个亮点，做做面上功夫，连云港市图书馆令我敬服不已的是整体的和谐与精致。从新馆开馆至今运行5周年，还是新馆，而且是整体新。4.3万平方米的馆，走哪都是新的，哪都没有闲着。

- 图谋：

此次近2小时的参观，我拍了315张照片（多乎哉？不多也。我的参观足迹，实际上只是很小很小的区域。连云港市图书馆4.3万平方米的馆舍，可以说是得到了较为充分的利用。这些年，我不敢说我的足迹走遍全馆，七八成是会有有的，且可以说，目之所及皆成美景。文末‘有图有真相’，所有照片皆随手拍摄。）一边走一边看一边拍。我的边走边看，可能与普通读者的感知与认知会有所不同。我实际参观过若干大大小小的各类型图书馆。近五年专门写过参观记有江西省图书馆、苏州第二图书馆、深圳图书馆、深圳大学图书馆、南方科技大学图书馆、南山图书馆、江南大学图书馆、天津滨海新区图书馆、南开大学图书馆、湖北省图书馆、黑龙江省图书馆、武汉大学图书馆、浙江大学图书馆等等。2021-2025年期间，实事求是说，大家的日子实际算是挺难的。无论是公共馆，还是高校馆，日子普遍不大好过。相对来说，高校馆总体来说可能更尴尬一些。在这样的大背景下，连云港市图书馆的积极进取、奋勇拼搏，功不唐捐，可喜可贺！

- 图谋：

这一段表述是博文中的表述。圖人堂QQ群群相册中，我在不同时间点分享过

该馆不少照片。

- 图谋：

2019年5月4日，我曾写过一篇参观记，那时新馆尚在建设中（内装修尚未启动）。原馆舍总建筑面积1.6万平方米，被誉为‘最用心用力用情的图书馆’。笔者认为言之有理，颇为赞同。馆舍并不大，我从一楼到三楼逐层转，处处赏心悦目。其特色：一是充分利用馆舍资源，精心打造了学术报告厅、书画摄影展厅、少儿借阅中心、图书漂流区、读者俱乐部、婴幼儿活动室、蓝光影院、朗读驿站等服务窗口；二是创新办馆思路，引进社会资源，秉持‘图书馆+’的办馆理念，引进新华书店、非洲艺术馆、山山林美术馆、生活美学馆、英文绘本馆、科学实验室、心理教育中心等项目；三是开展贴近读者丰富多彩的阅读活动，包括‘全城共读经典’‘大型图书漂流’‘我读书我选择’‘苍梧讲坛’‘连图童阅会’‘淘宝小市场’‘七色梦想园’等等。笔者拍了数十张照片，馆舍空间的里里外外（楼梯、走廊、墙壁、空调、配电箱、露台、桌椅），几乎每一个角落都花了心思做各种装点（有大量绿植、也有现代广告艺术装饰各种应用、现代信息技术设备应用）。图书馆标识系统，别具一格，变化多端，创意无限。

- 图谋：馆内导览牌挺多，此次拍了两张。

- 图谋：

这张照片上的台阶式陈列物品，实际上是‘失物招领处’。读者的遗留物品被这样展示，认领方法在右侧的长方形展板上详细说明。

- 图谋：

办证处旁边还有一张导览牌。这个小角落，服务密集。集合多种功能。

- 图谋：

这个小角落，我拍了3张照片。包含的服务有：‘金字招牌’展示、免费开放公示、图书馆布局导览、捐书处、读者意见征集处、读者停车扫码处、志愿服务站、医疗急救箱、周一闭馆提醒、图书馆使用指南自助取阅、《连云港文旅》自助取阅。

- 小超人：@图谋

这个很好位置标注清晰让读者可根据导览图找到自己对应的位置。

- 低调：更像商场的楼层导览。

- 图谋：这个纸袋子是该馆的文创产品之一。

- 图谋：连图萌系IP‘孙小悟’系列文创、读西游文旅套盒。

- 图谋：

西游记文献馆（山海名著馆）还搞了个‘通关文牒’‘文创折页’。西游记文献



馆由仙山福地、神话之乡、名著之城、西游之都四个展厅组成。展馆通过历史的视角和变迁的视野，系统阐释连云港地理面貌、气候环境、物产资源和人文历史，溯源华夏上下五千年的神话、传说和故事，讲述众多经典著作，尤其是《山海经》《西游记》《镜花缘》等名著与连云港的深厚渊源。2025年12月30日，‘李洪甫纪念室’揭牌，西游记文献馆新增李洪甫纪念室，彰显先生为弘扬优秀传统文化和赓续连云港文脉所做的贡献。

- **图谋：**

图谋这样介绍，试图提供一个较为完整的‘案例’，供图书馆界同类工作学习与借鉴。

- **biochem：**这两天集中介绍连云港市图书馆。

## 9.链接资源、分享推荐[2026-01-23]

- **苏州千成：**

苏州阅读 | 从先忧后乐到全民阅读：苏州千年书香传承与城市实践

<https://mp.weixin.qq.com/s/mP0c0YfP7N21JovruFcrQ>。

- **图情那些事儿：**微软关闭其总部图书馆

[https://mp.weixin.qq.com/s/z8vQw7eb35a6FQuD9\\_CDgg](https://mp.weixin.qq.com/s/z8vQw7eb35a6FQuD9_CDgg)。

- **木木贝：**南江涛：藏书是永恒的文化活动

<https://mp.weixin.qq.com/s/qnBfOyLs2qD0cR65U-8cCQ>，

私人藏书在我国有近三千年的悠久历史，在知识传播和文化遗产方面发挥着很大作用。20世纪末‘纸质书即将消亡’的论调甚嚣尘上，如今古籍数字化的势头又方兴未艾，毋庸讳言，我们正在经历一次文化千年未遇之大变局——从纸质载体向数字化载体的转型。身处这样的时代，我们还需要藏书吗？答案自然是肯定的。

- **图谋：**圖人堂用户分布‘三强’原因分析。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518769.html>

圖人堂微信公众号总用户数14004人，其中北京(10.20%)、广东(9.85%)、江苏(9.60%)三地用户占比近三成，远超其他地区，形成明显的“第一梯队。北京、广东、江苏三地用户占比领先，是图书馆资源密度、专业教育优势、经济文化支撑、行业活跃度及社群发展历史等多重因素共同作用的结果，本质反映了中国图书馆事业发展的区域优势集中特征。

- **木木贝：**2026年1月13日图书馆中心收到广州商学院李绍强老师捐款666元

<https://mp.weixin.qq.com/s/qoeMHjCN7CBIfUuOGBW3Vg>。

2026年1月17日图书馆中心收到湖南怀化一名图书馆员捐款500元



- **图谋：图书馆空间文化（01）：缘起与概念.**

[https://mp.weixin.qq.com/s/\\_\\_towxC-UQYIVZ7U35n7Pg](https://mp.weixin.qq.com/s/__towxC-UQYIVZ7U35n7Pg).

2019年，北京联合大学开展2019版普通本科培养方案制（修）订工作，应用文理学院档案系基于对新阶段档案事业对人才培养的要求，在档案学专业培养方案中突出了‘信息’和‘文化’两个模块，其中‘文化’模块相对比较薄弱，需要增加新课，让老师们认领任务。我基于自己的知识积累和兴趣，选择‘图书馆档案馆空间文化’为主题，边建设边讲授，课程从无到有、从单薄到厚重，经过四轮次教学，课程基本成型，课堂教学也得到了学生的认可。

随着新一轮培养方案对课程设置的调整和本人的退休，‘图书馆档案馆空间文化’课程也成为历史，但积累的相应成果却不应该束之高阁。在这里，摘录其中图书馆空间部分，分享出来，与大家一同赏析古今中外最美的图书馆空间文化建设成果。

- **图谋：我对此比较敏感。因为今天碰巧读了：冯大成.**

姓名与学术著作的署名. <https://blog.sciencenet.cn/blog-612874-1518793.html>。

古人在他们的著作中，署名时一般都在姓名前署上他的籍贯。例如清代学者段玉裁著《说文解字注》，就署上‘金坛段玉裁注’。王念孙为该书作序，就署上‘高邮王念孙序’。他们的籍贯基本上都署到县，那时候在一个县的范围内，同名同姓的概率相对就很少了。

我看这个办法也可以在现在的学术著作中借鉴。不妨规定在学术著作中，署名者姓名的后面用连字符或在括号内署上其出生地，同样只署到县一级。署出生地名的好处与古人署籍贯名一样，它是永久不变的。不论此人迁到什么地方什么单位，出生地总是不变的。

- **木木贝：**

对话与成长：图书馆争议沟通策略研究发布，佛罗里达州立大学辩论队斩获双冠 <https://mp.weixin.qq.com/s/hDUWPqdbCf99ZPOu2z3tmA>。

- **木木贝：**

北师大图书馆设立数智中心、科研支持部、文化传承与创新服务部等，深化服务转型 <https://mp.weixin.qq.com/s/N-mDJ7RkRxZ4LTJi9k-RHw>。

- **羊信：**

书单来了！值得选很好看！今年新书加近五年豆瓣高评分经典20260117，  
[https://mp.weixin.qq.com/s/0\\_Smyv-hwPx-kfRa7OEYpg](https://mp.weixin.qq.com/s/0_Smyv-hwPx-kfRa7OEYpg)。

- **图谋：圖人堂服务体系研究选题指南.**

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518910.html>。



图谋按：在我国图书馆事业从传统服务向智慧知识服务转型的关键时期，专业共同体的建设与行业生态的优化成为实现高质量发展的重要路径。

‘圖人堂’作为我国图书馆学领域持续运营超过十年的公益性、开放式网络社群（QQ群号：311173426），已发展出以‘一体（QQ群）两翼（博客、公众号）一检索平台（知识库）’为核心的综合性服务体系。它自发形成了独特的组织模式、运行机制与知识生产模式，有效连接了图书馆学界与业界、教育界与实践界，成为观察中国图书馆行业生态、职业发展与知识交流的宝贵样本。然而，目前学界对这一具有鲜明中国特色的草根型实践共同体仍缺乏系统性的学术研究。其长达十余年的持续运行逻辑、内部协作机制、知识积累模式、对行业发展的实质影响，以及其面临的可持续性挑战等，均未被充分探讨。

本文特此利用IMA‘科学网图谋博客精粹’梳理出10项选题供参考。

- 图谋：基于《圖人堂周讯》的图情研究选题指南. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518913.html>。图谋按：‘圖人堂’作为我国图书馆学领域持续运营超过十年的公益性、开放式网络社群（QQ群号：311173426），已发展出以‘一体（QQ群）两翼（博客、公众号）一检索平台（知识库）’为核心的综合性服务体系。

本文利用IAM‘圖人堂QQ群知识库’梳理和列举10个值得进一步研究的选题供参考。部分选题已有已正式发表的研究成果，但仍可以另辟蹊径，产生新的研究成果。

- 图谋：关于2026年度国家自然科学基金项目申请与结题等有关事项的通告. <https://www.nsf.gov.cn/p1/3381/2824/99667.html>。

集中接收工作于2026年3月1日开始，3月20日16时截止。申请人应认真阅读《国家自然科学基金条例》、《2026年度国家自然科学基金项目指南》、相关类型项目管理办法、《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》（财教〔2021〕177号）及有关规定，于2026年1月15日以后登录科学基金网络信息系统（以下简称信息系统），按照各类型项目《国家自然科学基金申请书》（以下简称申请书）的撰写提纲及相关要求撰写申请书。没有信息系统账号的申请人请向依托单位基金管理联系人申请开户。

2026年度国家自然科学基金项目申请通告已发布，感兴趣者可以进一步关注。图情档领域学者申请国家自然科学基金时，较为集中在图书情报档案管理（G041401）类，另有一些学者可能会选择管理科学部其他类别的子项目，如电子商务、知识管理、企业信息资源等。

截至2026年1月发布的《关于2026年度国家自然科学基金项目申请与结题等有



关事项的通告》及相关信息显示：管理科学部G04一级学科仍为‘图书情报与档案管理’，未更名为教育部学科目录中的‘信息资源管理’。G041401二级代码‘图书情报档案管理’也未发生变化。2026年管理科学部申请代码体系整体保持稳定，未出现针对G04学科的重大调整。

- 董焱：图书馆空间文化(02)：建筑空间相关概念

[https://mp.weixin.qq.com/s/TWmCxhD8hGT7VDZsB\\_sdOmg](https://mp.weixin.qq.com/s/TWmCxhD8hGT7VDZsB_sdOmg)。

建筑空间包括：内部空间、过渡空间、外部空间。不同国家、不同民族、不同时代的建筑空间设计体现出千变万化的文化特色。图书馆空间文化（04）

：世界与中国建筑史编年。

<https://mp.weixin.qq.com/s/Dfq6pp4MRpi1IGZOlvZevw>

研究图书馆空间文化，不能脱离世界和中国建筑史。根据现有各种材料，整理了一份世界与中国建筑史编年，按时代列举建筑史分期或大事件，并给出相应的代表性建筑实例，便于系统性理解建筑风格的演进。

- 图书馆周进良：一座满载伤痛的图书馆：河北矿冶学院图书馆。

<https://mp.weixin.qq.com/s/TI75ENAfzriUn7X5x6vvg>。

河北矿冶学院是今日华北理工大学的前身之一，华北理工大学由原河北理工大学和原华北煤炭医学院强强合并而成。河北矿冶学院图书馆见证了二十世纪最严重的地震灾害事件，这座满载伤痛与伤痕的图书馆，诉说着大地震对人类造成的伤害，现已成为防灾减灾科普教育基地。遗址现存有完整的地震错位剖面，清晰地显示出地震波的水平推覆作用力方向，其倾斜角度、裂缝走向等参数被收录于《中国抗震设计规范》典型案例库。

2026年是唐山地震50周年，谨以此图文向地震中罹难的同胞致哀！

- 图谋：圖人堂QQ群：图书馆界现象级社群的多重学术价值与行业意义。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518943.html>。

图谋按：2026年1月18日，检索中国知网文献有3点发现，特此予以摘编。

圖人堂QQ群以民间自发形态，在图书馆界构建起独特价值生态，成为兼具活跃度与学术赋能性的现象级存在。其十年存续、周讯编撰与知识库搭建，突破普通社群生命周期局限，多元交流场景更彰显职业共同体的凝聚力，管理员团队的付出是其长效发展的核心支撑。作为稀缺的民间虚拟职业共同体研究对象，它打破了行业组织研究的局限，为职业共同体理论提供鲜活案例。更重要的是，它为实证研究提供优质数据来源，两篇聚焦图书馆员AI焦虑的高质量论文，借其招募样本、收集数据，实现理论研究与行业实践的深度衔接，彰显非正式社群对学科研究的重要赋能作用。

- 会议君：图书情报 | 《竞争情报》2026年选题指南



<https://mp.weixin.qq.com/s/drRezBuyfI6luS2BYOmrKg>。

- 木木贝：节目单 | 1月19日18:30，相约2026图书馆人奇妙夜

[https://mp.weixin.qq.com/s/6jj\\_o6oXWlgDUj8o1dEQmQ](https://mp.weixin.qq.com/s/6jj_o6oXWlgDUj8o1dEQmQ)。

- 图谋：有一种基因叫理想，有一种理想叫團人堂。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518983.html>。

图谋按：本文核心思想最早系统阐述于王启云《图书馆学散论——科学网图谋博客精粹》（知识产权出版社，2015）及《图书馆学漫笔——科学网图谋博客精粹》（知识产权出版社，2019）等书中，并在其后多年的博文（包括最新的2024-2025年随笔选集）与社群交流中不断重申与实践，成为團人堂社群的精神旗帜。

- 图谋：石门科普 ——石家庄市图书馆科普阅读推广案例。

[https://www.cnepaper.com/tsjb/html/2026-01/16/content\\_147553\\_19226643.htm](https://www.cnepaper.com/tsjb/html/2026-01/16/content_147553_19226643.htm)。

为了积极响应国家全民阅读战略和《全民科学素质行动规划纲要》要求，近年来，石家庄市图书馆逐渐形成了以未成年人服务为特色的‘石门科普’科普阅读推广活动体系。

信息来源：2026年1月16日《图书馆报》08版。

- 董焱：图书馆空间文化（03）：理解图书馆空间和图书馆空间文化。

<https://mp.weixin.qq.com/s/4RRLCTFF3K74vzyzX1z0IQ>。从社会文化、文化事业发展、建筑新技术和新材料、数智技术影响四个角度理解图书馆空间和图书馆空间文化。

- 木木贝：中国哲学社会科学原创研究方法分析报告正式发布！

[https://mp.weixin.qq.com/s/yh-P\\_emObookdHnIJsOO7Q](https://mp.weixin.qq.com/s/yh-P_emObookdHnIJsOO7Q)。

- 木木贝：

书香零距离温暖伴‘童’行——省立中山图书馆‘阅读零距离’项目持续拓展精准服务，<https://mp.weixin.qq.com/s/btjzjBpA1NCNfUKh-CJt1A>。

2026年伊始，公共文化服务的温暖触角持续延伸。在广东省妇幼保健院特需门诊候诊区，一方温馨舒适的读书角成为就医场景里的暖心风景——这是广东省立中山图书馆在省妇幼新设的‘阅读零距离’服务点。在这里，书香漫过诊疗的焦虑，将候诊时光变成高质量亲子陪伴时刻，也使公共文化服务的温度精准触达特殊场景中的少儿群体。

- 木木贝：从‘哭哭马’爆火，看图书馆文创该如何打造现象级IP，

<https://mp.weixin.qq.com/s/U9OBMoMg1Ei9hKOO9pU8Qw>。

- 木木贝：柯平 | 一位世纪学人的离去引发《九十自述》再版与重读潮

<https://mp.weixin.qq.com/s/IGMJ1GAL4r4mPO8mrx9WDA>。



- **图谋：新书推介：《图书馆学家彭斐章九十自述（第2版）》**

<https://mp.weixin.qq.com/s/se6u-JlckHFRPkX3QOEx9Q>。

图谋推介语：2025年7月25日获悉国家图书馆出版社计划修订再版。我对该书责任编辑说：彭先生的口述史，本身质量挺高。彭先生仙逝，作为图书馆学人物，送别规格或许可以说是史无前例，这是天赐良缘。纪念宜趁早，纪念是为了更好地传承。彭先生的口述史是很好的载体。这本口述书背后的故事，我略知一二，或许更能体会背后的不易，可谓功不唐捐。……很高兴，很期待。祝一切顺利！2026年1月4日咨询进展，获悉已在印厂印制，1月19日读到柯平《一位世纪学人的离去引发再版与重读》，知道已面世。精益求精，可喜可贺！

彭斐章先生作为学界泰斗，以口述为笔，铺展九十年人生华章与六十载治学春秋。从文华图专学子到武大资深教授，从留苏博士到一级学科推动者，书中既有矛盾说的学术创见，也有甘为后人梯的教育情怀。第二版增补家族谱系、生平简介与纪念文章，优化结构、增补插图，让史料更翔实、叙事更流畅。先生勤奋严谨的治学观与潇洒糊涂的生活哲学相映成趣，字里行间满是温暖与智慧。这不仅是一位学者的自传，更是中国图书馆学发展的鲜活缩影。精装质感搭配翔实内容，既是馆藏必备的史料典籍，也是激励后学的精神灯塔，值得每一位图情人细细品读、珍藏传承。

- **碧海潮生：网络首发 | 基于空间智能的图书馆知识服务实时响应机制研究**  
<https://mp.weixin.qq.com/s/yV8BbvQgNq1CvB9wJNpkrw>。

- **图谋：AI总结2026图书馆人奇妙夜**. <https://mp.weixin.qq.com/s/Bc4zEYyTt-nu5sZ7T9y1oA>。

本次活动是第四届‘图书馆人奇妙夜’，由国家图书馆出版社主办，于2026年1月19日晚六点半至近十一点进行线上直播。活动面向全国图书馆从业者及爱好者，主题为‘阅读就在图书馆’。主持人邓咏秋、王媛旨在通过五大板块内容，论证并展示图书馆作为全民阅读核心阵地的多维价值，构建云端‘行业共同体’，增强馆员的职业认同感与荣誉感。活动围绕‘为什么阅读就在图书馆’这一核心问题，通过‘专家深度解析+馆员创新实践（炫彩项目展示）’的方式，层层展开。

- **图情那些事儿：**

他山之石：两家加拿大机构如何创建'钻石开放获取'的国家模式

[https://mp.weixin.qq.com/s/dhohw0x6f\\_XDn7\\_Jr1Je3w](https://mp.weixin.qq.com/s/dhohw0x6f_XDn7_Jr1Je3w)。

- **图情那些事儿：**

内部通信曝光：英伟达曾主动联系‘影子图书馆’获取盗版书籍



<https://mp.weixin.qq.com/s/bLPFKjR3bgzE93hjMwczA>。

- 木木贝：获奖 | 王余光教授主编的《中国图书馆学史（十卷本）》荣获北京市第十八届哲学社会科学优秀成果奖一等奖

<https://mp.weixin.qq.com/s/0PI02gIFQNNqHj8C1qSnpA>。

12月30日，北京市哲学社会科学优秀成果奖评选工作组办公室公示了北京市第十八届哲学社会科学优秀成果奖拟授奖成果名单，信息管理系王余光教授团队的研究成果《中国图书馆学史（十卷本）》荣获一等奖。

- 图谋：圖火不灭：一个草根社群的十年守望与行业温度。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1519142.html>。

图谋按：本文尝试以纪实文学的形式讲述圖人堂的故事。故事梗概2014年，图书馆员图谋因职称评审失利，秉持‘为图书情报事业谋’的初心，创建‘圖人堂’QQ群。十余年间，他以《圖人堂周讯》为核心，构建‘一体两翼一检索平台’服务体系，凝聚3000名行业同仁。社群历经经费众筹、文化萌芽、技术变革等考验，通过专题研讨、赠书交流、百人百诗等活动，从单纯聊天群成长为兼具专业价值与情感温度的精神家园。十周年之际，社群已成为图书馆界重要的民间交流平台，图谋用持续的坚守与奉献，证明了草根联结的力量，让‘圖结就是力量’的初心在行业变革中薪火相传。

- 图书馆周进良：百年图书馆再续新华章——清华大学图书馆

<https://mp.weixin.qq.com/s/4qIK0juDBYIjuibVQzUIqw>。

- 图谋：图书馆员AI转型适应调查问卷。

<https://wenjuanxingdenglu.wjx.cn/vm/Phfxo8t.aspx>。

AI技术的发展与应用正在重塑图书馆行业。三峡大学图书馆学科服务团队为全面了解图书馆馆员在工作中面对AI技术冲击的感受、所在机构提供的支持以及馆员对学习与应用AI工具的态度，特开展本次学术调研。调查对象：图书馆从业人员。问卷所有问题均无对错之分，您的真实体验与观点对本研究至关重要。本次调研采用匿名形式，所有数据仅用于学术研究，并将严格保密，请您放心填写。请您根据实际情况选择，完成问卷大约需5分钟。期待您的关注与参与！

- 图谋：关于利用圖人堂开展问卷调查的观察与思考。

<https://mp.weixin.qq.com/s/Qfw663hohWsFbp5QUpwcaA>。

当前各种各样的问卷调查，实际上很大程度上借助行政力量或人际关系来推动的。利用网络社群做调查研究，其实也要稍微做些功课的，需要知己知彼，有的放矢，事半功倍。关于利用圖人堂开展问卷调查，图谋作为群主角色，与部分成员进行过若干次交流与探讨，特此予以进一步梳理，供参考借鉴



- 
- 木木贝：亲历美国麻州花费4000万美元的小镇图书馆首日开放  
<https://mp.weixin.qq.com/s/C8B-fcJWyJYC87wUbiMDHw>。
- 木木贝：  
诗意岭南，自在南海——南海图书馆新馆外观设计揭秘<https://mp.weixin.qq.com/s/5ROQsYU3K8yWUs2UNSwiQ>。
- 木木贝：2026年图书馆人奇妙夜成功举办，这些互动温暖而热烈!  
<https://mp.weixin.qq.com/s/CFKAcsYYoje15wfTwDVpeQ>。  
2026年1月19日晚上，第四届图书馆人奇妙夜在国家图书馆出版社弘文堂举办直播。6点15分开始暖场，持续到晚上11点6分结束，持续时间创新高。观看人数达到2.6万。这场一年一度的学术晚会，筹备了三个月。本届图书馆人奇妙夜的主题是‘阅读，就在图书馆’，分为五大版块：普惠包容的温度、全龄友好的广度、多元载体的厚度、馆员发展、未来的图书馆。把专业观点、馆员炫彩项目有机融合在一起。
- 木木贝：  
中国自主的知识体系成果发布会（2025年度）在中国国家版本馆举行  
<https://mp.weixin.qq.com/s/Hd3kKnGCKuh7MHJ5wHTEfg>。
- 木木贝：图书馆学编辑 | 2025学术出版报告会  
[https://mp.weixin.qq.com/s/\\_ktrJJPIFCSfLYY6ilZ5w](https://mp.weixin.qq.com/s/_ktrJJPIFCSfLYY6ilZ5w)。
- 木木贝：新动向！2026年版北大核心期刊目录  
<https://mp.weixin.qq.com/s/xWw4uGVxY0asBqBlpjn8dg>。
- 图情那些事儿：荷兰斥资3500万欧元升级开放科学基础设施  
[https://mp.weixin.qq.com/s/QmXjuej2\\_YHUFY51W2msjQ](https://mp.weixin.qq.com/s/QmXjuej2_YHUFY51W2msjQ)。
- 木木贝：新型文化空间高质量建设实践——以深圳‘图书馆之城’为例  
<https://mp.weixin.qq.com/s/EeHKEvWVijEkPpEmtM2Qgw>。
- 木木贝：标准发布 | 《纸质文献低氧气调杀虫技术规范》团体标准  
[https://mp.weixin.qq.com/s/9Vg\\_B-BEHSFb\\_Ak-KI71Lw](https://mp.weixin.qq.com/s/9Vg_B-BEHSFb_Ak-KI71Lw)。  
根据《中国古籍保护协会团体标准管理办法（试行）》规定，经协会二届十七次常务理事会审议通过，正式批准发布由天津森罗科技股份有限公司牵头起草的《纸质文献低氧气调杀虫技术规范》（编号：T/ABPCAC3—2026）团体标准，自2026年3月1日起实施。
- Biochem：颜值暴击！全美国颜值最高的10所大学图书馆！进去就不想出来了...  
<https://mp.weixin.qq.com/s/EBqergUbmeMWO1tCAIn5ug>。
- 木木贝：国家图书馆出版社.2026图书馆人奇妙夜|炫彩项目入选名单



<https://mp.weixin.qq.com/s/ScPBan8FXwPYKC5jkAIU8A>。

今年,‘图书馆炫彩项目’征集活动共收到来自全国各级图书馆的投稿224份,数量、质量双双提升。这些项目,或关注普惠包容,或聚焦全龄友好,或探索多元载体,或助力馆员成长,或拥抱未来科技,共同勾勒出‘阅读,就在图书馆’的生动图景,也让我们确信:图书馆人的创造力,始终是行业前行最蓬勃的动能。经过专家评审,最终有84个项目脱颖而出,入选本届‘图书馆炫彩项目’。

- 碧海潮生:《大学图书情报学刊》2026年第1期

<https://mp.weixin.qq.com/s/Ln1cz772yTbXtnmRbWsFsw>。

- 苏州千成:图人堂话题:高校阅读量之困与‘千成’之忧

[https://mp.weixin.qq.com/s/t2ISZIkqgWKE0JE8TiB\\_TA](https://mp.weixin.qq.com/s/t2ISZIkqgWKE0JE8TiB_TA)。

- 图情那些事儿:《Nature》的百年商业进化史

<https://mp.weixin.qq.com/s/jqj6fMVTZgmOCivX6nacWQ>。

- 图谋:COUNTER5.1使用统计报告学习笔记

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1483335.html>。

COUNTER的报告使用者(用户)与报告提供方(供应商)成员共同参与了《COUNTER实践准则》第5.1版(R5.1)的制定工作。该《实践准则》旨在帮助报告提供方为其在线内容生成一致、可比且可信的使用数据,从而使报告使用者能够对比所接收的使用数据,理解并展示电子资源的价值。

5.1版(发布于2023年5月5日)于2025年1月起正式成为现行《实践准则》,并作为符合COUNTER标准的要求生效。多家数据库商从2025年1月起提供版本5.1格式的数据。

- 图谋:

‘安徽省大学生AI+信息素养大赛’入选‘2026年安徽省大学生学科和技能竞赛项目’<https://jyt.ah.gov.cn/tsdw/gdjyc/tzgg/40780091.html>。

该项目牵头单位为安徽大学,由安徽省高校图工委、安徽大学管理学院、安徽大学图书馆联合举办。

- 木木贝:

文章荐读//黎飞:中华图书馆协会对中国传统文化的贡献——纪念中华图书馆协会成立100周年 [https://mp.weixin.qq.com/s/9LCM3ldyUatvT6HQiz\\_gLQ](https://mp.weixin.qq.com/s/9LCM3ldyUatvT6HQiz_gLQ)。

- 木木贝:《图书馆论坛》2026年选题指南

<https://mp.weixin.qq.com/s/hK305MNogKHxvVwtLxrp4w>。

- 木木贝:李敬泽:纸书将永远不会消亡!

<https://mp.weixin.qq.com/s/v1-1gQJct3y4Z78OAus42Q>。



- 木木贝：少儿阅读的公共设施地方立法保障(汇总篇)  
[https://mp.weixin.qq.com/s/dJUS\\_5c6trrTrPu9xIMyPQ](https://mp.weixin.qq.com/s/dJUS_5c6trrTrPu9xIMyPQ)。
- 图谋：大学生‘AI+信息素养’大赛简介. <https://csc.xxsuyang.com/intro>。
- 木木贝：转载 | 《人大复印报刊资料·图书馆学情报学》2026年第1期  
<https://mp.weixin.qq.com/s/TtfJQgVQjVdinhJkXngBDQ>。
- 图情那些事儿：不借书，‘借人’？带你走进神奇的真人图书馆  
[https://mp.weixin.qq.com/s/avSLCLRxJ-jQMTe4BdR\\_rg](https://mp.weixin.qq.com/s/avSLCLRxJ-jQMTe4BdR_rg)。
- 木木贝：清华大学（图书馆） | 《智慧图书馆（英文）》iLibrary创刊！  
[https://mp.weixin.qq.com/s/x\\_\\_zn9C5KnH7AafwpcuUFg](https://mp.weixin.qq.com/s/x__zn9C5KnH7AafwpcuUFg)。

1月17日，定位于智慧图书馆研究的英文学术刊物iLibrary创刊研讨会暨编委会成立会议，以线上线下相结合的形式在清华大学图书馆报告厅举行。期刊编委会成员及编辑部人员等30余人参会，共商期刊的发展路径。会议由期刊主编、清华大学图书馆馆长金兼斌教授主持。

该期刊由清华大学主办，清华大学图书馆提供学术支持，清华大学出版社出版，是一本同行评议的开放获取期刊，重点刊发智慧图书馆领域的理论研究、方法研究及实践研究成果。

该期刊定位为国际化跨学科交流平台，涵盖图书馆与信息科学、计算机科学、数据科学、数字人文、传播学及相关领域。期刊已制定分阶段发展目标，计划在三至五年内显著提升学术影响力，并实现被国际重要数据库收录的目标。

- 木木贝：关于征集学术世界‘哲学社会科学智能服务平台’名称的公告  
<https://mp.weixin.qq.com/s/GXpeoTY7t6INQM9b3Tv1uw>。

为进一步提升学术服务水平，构建智慧化学术生态，‘学术世界’将于2026年正式推出第三个子平台——哲学社会科学智能服务平台。现面向社会各界公开征集该平台名称,即日起至2026年2月28日止。应征名称如被最终采纳，将给予应征者3000元奖励。

- 刘瑛：构建‘六会’能力培养新体系，长沙理工大学探索深阅读赋能新路径  
<https://m.voc.com.cn/xhn/news/202601/31413894.html>。

- 木木贝：研究报告 | e线图情微信公众号2025年度报告  
<https://mp.weixin.qq.com/s/fR-cyDsuzWGBiwMRbxtkhg>。

作为与图书馆行业紧密相关的自媒体，e线图情微信公众号于2014年3月7日开通。《e线图情微信公众号2025年度报告》以e线图情微信公众号2025年发布的微信内容为基础，对2025年我国图书馆事业发展状况及未来发展趋势进行分析总结，期冀对我国图书馆事业发展有所裨益。报告主要由五大部分组成：



用户分析、内容分析、使用分析、热点图文、趋势分析。

- 碧海潮生：2025年度安徽省哲学社会科学规划项目立项公示（图情档）

[https://mp.weixin.qq.com/s/DhCQfEe70pSvww\\_6OOV32w](https://mp.weixin.qq.com/s/DhCQfEe70pSvww_6OOV32w)。

## 10. 圖人堂话题：旅游体验与感悟分享[2026-01-30]

- 麦子：

我去过三个角（差一个，今年6月去），这里有也峡湾和冰川，和挪威很像，但天气很好，一年四季天气温和。

- 蓝猫好好：照片很漂亮。

- 图谋：

麦子老师的分享，堪称‘世界之窗’。在圖人堂这么些年的分享，不仅给我们带来了海外馆情的分享，还带来了世界风光。我不清楚具体有多少个国家，但可以肯定，手指头不够用。

- biochem：可能不少于100个国家和地区。包括港澳台。

- 图谋：

特色分享。挺好的。期待更多成员可以参与分享。这样大家可以进一步开阔视野。

- biochem：起码发达国家和地区都跑遍了，有的地方还去过多次。

- 麦子：@图谋 这条线来的人不多，以前也比较危险，现在在早上喝着咖啡，船在峡湾里穿过，看着窗外下着雨，巨浪拍打岩石，真是蛮神奇的。

- 麦子：@biochem 我去的地方很少，也没有统计过，我注重过程体验，喜欢每次去很少的地方，时间20多天，然后回来，过几天正常日子，然后重来。还有就是反复去同样一个地方，一般的有名，大，宏伟什么的我不是太在意，我觉得这些看看电视就好了。

- 依霖：@麦子 这才是找到了旅游真正的意义。

- 麦子：@依霖 我2021年在家发呆的时候和不少人谈旅游的事情，还观察了一些人。我觉得这其实是一个复杂的问题，一般人认为这个金钱和时间有关，但其实这只是基本条件，但最重要的是兴趣和意愿。这后面两点其实是很难得的。说到兴趣，我觉得和基本教育有关，很多人除了基本需求，没有什么爱好，知识也有限，而旅游，尤其和文化有关的，需要大量历史美学地理和自然知识陪衬，否则你很难欣赏很多美的东西，而且这是一个不断学习的过程。我觉得其实最难的是意愿，如果你不想出去，那就没办法了。

- 徐徐清风：走万里路胜过读万卷书。

- 金铃子：



1580年，法国哲学家蒙田表示，壮游能打开人的格局。他说，‘旅行能消除国界的隔阂、凝聚人心、让人们产生共同的团结意识’。英国在18世纪兴Grandtour威廉·汉密尔顿，身具的伟大知识修养使壮游得以实现，他自己也是追寻希腊与拉丁文化精神的壮游者典范。威廉·华兹华斯则以对步行精神信仰当作自己生活指导原则，作为诗歌创作根本原理。壮游是看不见的学院。麦子老师实践了。

- **biochem**：@麦子 金钱、时间、兴趣、意愿。首先要有金钱，没有钱寸步难行，出门处处要花钱，不像在家里。对大陆很多人来说，一年的积蓄也不够去欧美玩个十天半月，他们想去也去不了。
- **刘建平**：@biochem 有钱不万能，但没钱是寸步难行。
- **图谋**：  
大家聊旅游。我想起圖人堂‘镜头下的图书馆模样’相册发起人之一‘罗布泊’老师。罗老师现已退休多年，似乎每天都在旅行中。我刚才特意看了看他朋友圈的分享。
- **biochem**：自己改装成房车，到处跑。
- **麦子**：@刘建平 是这样，但我认识的都不缺钱，而且现在很多人是没有第三代的，有的是时间和钱，但大多数人除了回国国内游，去其他地方旅游比较少。
- **麦子**：@图谋 老罗是真心喜欢旅游，我其实还是喜欢家里呆，每天看看各种乱七八糟的东西。不过，我有危机感，而且我这个人特别会后悔。此外，旅游是不多的几样能让我感到快乐的花钱的方式。
- **biochem**：  
麦子老师可以粗略算一下，2025年去了哪些地方，大概花了多少钱，看看本群有多少人能负担得起麦子老师一年的旅游费用。我估计是极少一部分。
- **图谋**：老罗是神一样的存在。
- **biochem**：  
大陆有多少退休职工每月拿着一两千或两三千的退休金，农村老人拿着一两百元的养老金。
- **图谋**：  
刚才这张图是老罗游黄果树的照片。这一个月貌似主要在畅游云南，每天都有分享。
- **biochem**：云南这边很多地方可以看看，气候也合适。
- **图谋**：  
老罗的旅行通常是自驾游，两轮或四轮。早年曾骑摩托游西藏，长沙出发，



还不止一次。他的旅行轨迹，可能真的可以说是‘走遍中国’（好像外国也去过一些国家）。老罗的身体好、文笔好，爱好摄影、旅游。老罗退休前曾任湖南省图书馆学会办公室主任等职，湘潭大学1980级图书情报干训班学员（在职干部，学制2年，1985年补发专科文凭。这批学员有74人，还有沈小丁等。）。

- 麦子：@biochem 没细算过，因为每次出去，费用都是分散付的，前后时间起码三月，也有一年的。我估计每年在三万刀，但觉得好像太节省了一些，但不容易改变。出去是很累的，任何地方去，10小时飞机是没法避免的。

- 图谋：

圖人生活是丰富多彩的。老罗的职业生涯有可能均是在图书馆，干一行、爱一行、精一行。算是提供一条线索，供感兴趣者进一步探究。

- biochem：

三万刀，就算20万人民币吧，本群一年能攒下20万的应该极少。扣除各种花销。一年能挣20万的应该也不多。从大陆去麦子老师去的那些地方，花费可能更高。

- 图谋：

连云港市图书馆老馆长张正渭的书法作品——奋进新时代，鹏搏九万里。‘花钱’方面也是艺术。比如老罗的‘走遍中国’，花钱方面很多讲究的。许多图书馆人是很有智慧的。

- 哈尔滨某高职是风：

能在群里的，能进图书馆的，九成九已经至少在国内前百分之二十人群了。

- 麦子：你总不能为了花钱而花钱。但要好好花钱，我觉得不比赚钱容易。

- 图谋：

早年我曾在群里分享过一位同行的照片，他退休前也游过好多国家，而且有一个爱好，喜欢游各地的图书馆，拍过不少照片。他退休之后，旅游的爱好的仍在继续。

- biochem：@麦子 趁现在身体好，有精力，到处多走走，多看看。90多岁、100多岁时就不一定跑不动了。

- 图谋：个体差异也是很大的。前边那幅书法，是‘百岁翁’写的。

- 麦子：@图谋 图书馆是个主题，但这个主题离开我觉来越远。我现在每次看地方，然后就找关于其背景资料和电影看。11月去。

- 图谋：个人非常敬佩。不少老年人到了一定年纪写不了大字，比如手会抖。

- biochem：

南京大学的郑集教授107岁时还到南京医科大学参加学术会议并致辞。



- 图谋：  
每个人有不同的兴趣爱好。有些兴趣爱好，背后需要投入大量时间和精力，有的可能还需要一定数量的钞票。
- 麦子：  
法国因为都是梵高活动的地方，我一直对梵高的画感兴趣，之前在各地看了不少，于是去了他呆过的两个精神病院。这次都是西班牙和英国在南美在18世纪的争霸，尤其是一些远征探险中的故事，结合经过的一些地方，可以看很多纪录片和电影。
- 图谋：  
兴趣爱好方面可以多交流、多分享。这样会让圖生活，更加有趣有味有力量。
- 麦子：  
我不知道如何合适表达，欧美受过比较好教育的人出去旅游的主要主题是：历史，动物（尤其是鸟类），和品酒。如果跟团，除了风景，基本是这些内容。有很多人就是只做后面两样。这对不熟悉这些人，是个很大问题，因为如果参加欧美团，和你的兴趣有很大差别。我前几天自己去了一个包车的团，有个捷克女孩，带了妈妈去。我说你倒是蛮好的，因为一般人不愿带父母。她说，因为她妈不讲英文，所以只能去捷克语的团，这样，选择不多，价格高。
- biochem：@哈尔滨某高职是风 云南这边的很多老年人一辈子都没有走出大山，没去过省城，一辈子的最大愿望就是去趟首都北京。
- biochem：  
咋都是一天，打一天麻将，玩一天游戏，打一天扑克，看一天风景……各有各的活法。自己喜欢就好。整个寒假，除了偶尔回学校办事，其余时间每天就在乡下转转。
- 徽子：@雨过天晴 我现在觉得，写论文工作量也挺大的，甚至大过图书馆的多数常规工作，尤其是反复拒稿再投的情况下。爱写论文的，至少都是有追求的。
- biochem：公务员队伍中申请课题、撰写专著、发表论文的好像不多。
- 河图：@biochem 也不少。
- biochem：2025年11月26日，图谋专门编发《麦子（邱葵）对圖人堂的核心献》（<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1511904.html>），背后是有原因的。近期有成员小窗批评麦子老师：‘成天晒国外景色，宣扬外国文化，对图书馆事业有什么促进。’‘我的答复是：‘这帽子不能随便扣。麦子老师分享



的信息，并无不妥。圖人堂群中信息，实际上是多方面在监管。如果存在不妥，相关平台会采取措施。’对方说：‘看似并无不妥，比例大了，潜移默化有个过程。’图谋作为群辅，感到非常惭愧。因为这位成员是2014年8月加群的活跃成员，对于这样一位成员尚且存在这样的感知与认知，说明图谋的工作做得很糟糕。

## 11.圖人堂近期调查问卷工作反馈[2026-02-20]

- YOUHEZI :

各位图书馆的老师：大家好！我是图书馆学的研究生，正在进行一项关于《生成式AI驱动下学术图书馆咨询馆员能力现状与需求》的调查研究，现处于数据收集阶段。本问卷旨在了解生成式人工智能驱动下学术图书馆咨询馆员的能力现状与未来需求，包括生成式AI在图书馆咨询服务中的应用情况、咨询馆员相关能力的现实水平，以及在新技术环境下面临的能力提升需求与挑战。深知群内各位都是领域的专家，您的宝贵经验与见解，将为AI时代学术图书馆咨询馆员的能力建设发展提供至关重要的实证参考。问卷大约需要10分钟，所有回答都将完全匿名，仅用于学术研究分析，并将严格保密。

参与方式：请点击下方链接或扫码填写，问卷链接

<https://v.wjx.cn/vm/mnjaoRQ.aspx#>

为表达谢意，先发一个小红包，不成敬意。还恳请大家方便时支持一下。

- 图谋：

圖人堂近期围绕问卷调查需求，密集做了工作，较为遗憾的是，效果不尽人意。由圖人堂微信公众号相关推文的阅读量可见一斑。

- 图谋：

了解圖人堂：‘圖人’包括图书馆员、图情专业师生、图书馆利益相关者等。成员构成多元，需明确你的调查对象是否在此范围内。

- 图谋：

当前圖人堂成员数为2888，活跃成员（一个月内有发言记录的成员）574。这574名中，属于图书馆工作人员（我换了一个词，这个词比‘图书馆员’要宽泛），有可能在300名左右。

- 图谋：

YOUHEZI的红包是2026年2月1日19:56发出的，发了200个，目前领取133个。由此推测，24小时内活跃的成员可能在200名左右。

- 图谋：

从目前了解的信息看，YOUHEZI是一名博士研究生，为完成博士论文开展问



卷调查研究。昨晚开始在群内宣传，从群中成员反馈看，至少已有16名成员参与填写。认真完成这样一份问卷，其实是比较辛苦的。有这么高的回收率，算是挺不错的。

- 图谋：

如果能够认真参照圖人堂整理的意见和建议，再稍微做做工作，有希望取得更好的成效。

- 欣然读书：@图谋

这个问卷确实有点长，我做了两次，都是因为有些事情中断了。

- 水织源：我也是因为听说要10分钟，怕中断，所以没有参加问卷调查。

- 金铃子：20题后面的部分基本上很好勾，感觉设计层次还要精简。

- biochem：

当然，跟多年前一位博士研究生的问卷根本没法比。那份问卷即使花一整天也不一定答得出来，很多信息你是根本不掌握的。

- biochem：比如让你提供图书馆的设计图。

- 图谋：

关于‘生成式AI驱动下学术图书馆咨询馆员能力现状与需求调查问卷’，我也补充几句。

- 图谋：

那份问卷，调查实施方设计这份问卷下了不少功夫，但在问卷收集环节方面做的工作不够。

- 图谋：

比如对圖人堂缺乏较为基础的了解。由问卷宣传中的‘各位图书馆的老师’‘深知群内各位都是领域的专家’可见一斑。

- 图谋：

假如稍微花点时间阅读《如何利用圖人堂开展问卷调查研究？》，可能真会是‘磨刀不误砍柴工’。

- 图谋：具体到这份问卷，更为可取的宣传样式为：

生成式AI驱动下学术图书馆咨询馆员能力现状与需求调查问卷.

调查目的：旨在了解生成式人工智能驱动下学术图书馆咨询馆员的能力现状与未来需求，包括生成式AI在图书馆咨询服务中的应用情况、咨询馆员相关能力的现实水平，以及在新技术环境下面临的能力提升需求与挑战。

调查对象：学术图书馆咨询馆员。学术图书馆指依附于高等院校、科研院所等学术机构，以支撑教学、科研与学术创新为核心使命的专业性图书馆，比如：双一流建设高校馆、普通本科院校馆、专业图书馆、高职高专院校馆。



本问卷中咨询馆员指事参考咨询工作及其相关工作的图书馆员，工作内容包  
括：参考咨询、学科服务、情报分析服务、科技查新、数据服务、知识产权  
服务等。

问卷共设置60题左右，填写大约需要10分钟左右，采用匿名方式，所有数据  
仅用于学术研究，您所提供的信息将被严格保密，请您根据自身实际情况放  
心作答。您的真实判断与经验对于本次研究和博士论文的撰写至关重要，由  
衷致谢!

[注:生成式人工智能(生成式AI)是指基于大规模预训练模型(如大语言模型  
LLM)，通过理解用户输入的指令(Prompt)，能够自动生成文本、图像、  
代码、表格等新内容的智能技术。与传统搜索引擎不同，它具备语义理解、  
逻辑推理、多轮对话及内容创造生成的能力。

在本问卷中，涉及生成式AI技术在图书馆咨询服务中的应用实践，既包括咨  
询馆员个人利用AI工具辅助文献检索、综述摘要、起草回复等，也包括图书  
馆部署的基于大模型的智能咨询系统(如AI咨询系统或基于RAG知识库的咨  
询助手等)。]

- 图谋：

‘学术图书馆’‘咨询馆员’均是模糊概念，需要做出必要的解释说明。

- 图谋：

社会研究调查问卷，有两条非常重要的提的原则：受访者必须胜任回答、受  
访者必须愿意回答。

## 12.图情会议、招聘信息[2026-02-20]

- Biochem：中国图书馆学报.关于召开‘第九届未来智慧图书馆发展论坛’  
的通知. <https://mp.weixin.qq.com/s/0KGzv1X2TS5EifyYnSiFKg>

论坛将汇聚图书馆界、情报学界、计算机科学界、教育学界及相关产业领域  
的专家学者、管理者与实践者，共同擘画未来智慧图书馆的发展蓝图。

- 木木贝：图书馆报.古籍活化利用的‘苏州答卷’：姑苏智典·  
苏州市古籍知识服务平台上线

[https://mp.weixin.qq.com/s/UxuEmh6E\\_eBzcf74GZxJhw](https://mp.weixin.qq.com/s/UxuEmh6E_eBzcf74GZxJhw)

近日，姑苏智典·苏州市古籍知识服务平台正式上线，通过打破传统古籍数  
字化平台的边界限制，构建起集资源聚合、智能交互、趣味体验、知识共创  
于一体的新型古籍服务生态，为古籍活化利用探索出全新路径提供了宝贵的  
经验。

## 13.云南诗人王单单诗集《裂帛集》[2026-02-20]



- biochem :

云南诗人王单单诗集《裂帛集》，近期由云南人民出版社出版发行。

《裂帛集》是王单单献给世界的一声清脆而凛冽的呐喊。‘裂帛’之名，象征着一种决绝的姿态——如丝绸撕裂，于无声处听惊雷，在平静的日常中划开一道口子，让我们得以窥见生命内部的真实、疼痛与光芒。

本诗集收录了诗人近年创作的精华之作，见证了其诗歌创作艺术的新高峰，以箴言式的短章，凝聚了诗人对世界、对诗歌、对存在的深邃思考。目前该诗集已全面上市。

王单单，原名王丹，1982年生于云南镇雄。曾获首届《人民文学》新人奖、《诗刊》年度青年诗人奖、华文青年诗人奖、扬子江青年诗人奖、艾青诗歌奖、李杜诗歌奖、储吉旺文学奖、云南文学艺术奖、《芳草》汉语诗歌双年十佳、2021年度十佳诗集等。系第十三届首都师范大学驻校诗人、云南文化名家。入选《钟山》《扬子江文学评论》‘新世纪二十年青年诗人20家’。出版诗集《山冈诗稿》《春山空》《花鹿坪手记》、随笔集《借人间避雨》等。现供职于云南省文联。居昆明。

- 金铃子：@biochem 有兴趣阅读，谢谢拜教授分享。

#### 14.图书馆员专业素养、行业门槛与职称评审相关探讨说开去[2026-03-13]

- library-li：硕士以上，和美国一样。

- library-li：

大多数图书馆员的观念还是有书，你就看；离真正的专业化还很远，还有就是我们的继续教育，大多数图书馆员还是把这个视频播放了，但这个视频的内容非常的好，但是他们看了吗？没有，只是完成任务，所以在工作当中想学习还是会提升，不想学再好的资料都没有用。

- 麦子：

应该这么想：因为图书馆自己没有设相应的门槛，这能进不能进就是看各人使招了。比如嫁个合适的人也是本事，嫁某个人使我的利益最大化本来就是一个交易的结果，所以这就是个本事。当然，我这是魔鬼语言，但世界很多时候就是这样的。

- 书香：麦子说话也挺有水平的，在哪高就。

- 麦子：@书香 在圖人堂上了12年的班，遇到个很头疼的姓王领导，但每次要辞职，他还不批。

- 麦子：

我刚给他汇报过工作，他要我继续努力，说下次评职称我的机会很大。



- 麦子：

当然，我也不怪他，其实开始的时候，他还是很提携我，还给了一个棒槌奖给我，只是我自己不争气，所以一直没有解决职称问题，拖到现在。
- 麦子：@hanna 我这概括还可以吧。
- 碧海潮生：

黎明在眼前，麦子老师需要抓住这来之不易的职称机会，这有可能是最后一次上岸机会了。
- 麦子：@碧海潮生 唉，还是你老同志理解我。
- 麦子：我一定努力，看来这次机会很大。
- 碧海潮生：

一听到机会很大，枯萎的心立即又满血复活，斗志昂扬，干劲十足了，向领导表态咱还能图书馆继续坚持奋斗下去。
- hanna：@麦子 超级棒。
- 木木贝：@麦子 好好干，前途无限。
- 麦子：@木木贝 谢谢前辈鼓励。
- 金铃子：从上面的交流感觉大家早餐可能用了芥末。
- 图谋：原来今天是芥末日。
- 图谋：

芥末的味道可以用一句话概括：‘冲、辣、呛、带点辛香’，而且是从鼻腔往上冲的辣，不是嘴巴里的辣。
- 金铃子：还是少用，毕竟芥末呛人厉害。
- 金铃子：眼泪直流。
- 图谋：麦子老师在圖人堂的职称原本是到顶了，属于‘冠员’。
- 图谋：

圖人堂群等级头衔，依次为：观员、惯员、馆员、灌员、管员、冠员。这是圖人堂风格头衔体系。圖人堂虽以冠员为最高等级，但以观员为尊，理由是‘万丈高楼平地起’。各等级因积分变化会相应产生变化，非‘终身制’。等级头衔更多的是‘娱乐’功能，亦供制定激励办法参考。
- 图谋：当前群成员等级头衔的管理功能好像看不到了。
- 图谋：看了一下群管理后台，当前的等级积分，很可能是不正常的。
- 图谋：后台显示有9人为‘传说’，‘传说’等级对应为‘冠员’。
- 麦子：@图谋 芥末（Mustard）和Wasabi（山葵）是两种完全不同的植物，本质区别在于来源、颜色、味道和用途。Wasabi由山葵根研磨，呈绿色、清新辛辣（直冲鼻腔）；普通芥末由芥菜籽制成，通常呈黄色、温和辛辣。日常



食用的廉价绿色‘芥末’多为辣根（Horseradish）加色素伪造。

- 麦子：

我很少吃芥末，因为吃的时候往往是浇在热狗上的，我不知大家怎么吃的。相比之下，我吃山葵比较多，因为吃刺身和寿司的缘故。

- 金铃子：那今天误吃了普通芥末。

- 图谋：吃三文鱼的时候，来点点芥末，味道不错。

- 麦子：好久未见@扣肉了。

- 图谋：辣根临时学习一下。

- 图谋：

起源与分布：原产欧洲东部与西亚，现欧美广泛种植；我国东北、华北及沿海城市（青岛、上海等）有引种栽培，喜冷凉、耐旱不耐涝。

- 图谋：

刚才留意到，群消息中显示了等级头衔。麦子为‘LV97冠员’，这已经属于圖人堂最高职称了。

- 麦子：

这也太乌龙了，弄了半天职称我已经有了，但人事科没有通知到个人,如果早知道，我也就不必这么起早)黑写文章发稿了。

- 永远的图书馆新人：@麦子笑死我了，您可太有趣。

- 图谋：

我之前未留意‘职称’问题，刚才瞅了瞅前边的信息。‘冠员’好多，碧海潮生、麦子、hanna、木木贝、金铃子都是冠员。

- 图谋：扣肉前几天还冒泡了。

- 图谋：

等级头衔好像当前的后台管理模块无法体现，大窗中直接呈现的更靠谱。

- [biochem](#)：

云大一教授来云大之前，原单位一直不放，云大说你来就是了，不用管原单位，档案可以重建。

- 图谋：圖大的档案不靠谱。

- 图谋：档案中显示麦子职称是‘潜水’相当于观员。

- 图谋：大窗中显示的是LV97冠员。

- 图谋：也许是档案管理系统过于粗糙导致。

- 图谋：@全体成员 诸位成员：圖人堂是学术交流、资源共享的平台，感谢大家一直以来的积极参与和分享。近期交流中出现个别措辞不当、语气生硬的情况，影响了群内氛围，也违背了互相尊重、理性探讨的原则。希望大家今



后发言注意分寸，文明用语、礼貌沟通，有不同观点可以理性表达，避免情绪化和攻击性语言。让我们共同维护一个友善、包容、有价值的交流环境，感谢理解与支持！

• 麦子：

我也支持一下吧，虽然不知道这支持的是什么。我对发免费的东西什么的一直是不愿错过的，今天这么多人出来，而且也没发红包，我觉得肯定有什么东西是不能错过的。

• 麦子：@图采编梁 话说回来，我们的确要顾及这群的各位的感受。如果说我是土包子，我是不会在意，而且你们也知道我无所谓（我真无所谓，但后面的解释我就说不出口了）。但我自己不会说其他人是土包子，因为我不知道对方会怎么想。

• 金铃子：还是谨言慎行，心疼群主今天又是爬楼又是送红包又是递楼梯。

• 麦子：不过，文明发言的确是任何公开发言的基本要素。

• 麦子：

我说个以前遇到的事。我周围的人除了图书馆的，基本清一色都是博士。有一次我去一个很正式的会议，我记得是我弄到一个大收藏什么的，然后有几个人上台发言，我前面的人提到我，都称邱博士。轮到我，我要上去就说，谢谢各位什么，但我不是博士。后来我发现这其实弄的其他人很尴尬，因为在他们的词汇里，只有博士和教授的称呼，没有其他的词可以用。以后，我也就不那么坚持了，否则大家都尴尬。

• 闽农林大圖-李林：邱老师是实在人。

• 麦子：@闽农林大圖-李林 不过，我平时对周围的人的确很客气，尤其比如看门的，清洁的，我觉得这类人更值得尊重。

## 15.巾帼不让须眉，致敬中外10多位伟大女性科学家[2026-03-13]

• [biochem](#)：

巾帼不让须眉，这10位科学界的伟大女性，你应该了解！美国有线电视新闻网（CNN）评选出了我们应该知道的10位STEM科学领域的女性，除了居里夫人，当然还有我国首位获得诺贝尔医学奖获得者、药学家屠呦呦等10位伟大的女性，让我们一起来认识并向她们致敬吧！

- 1、爱丽丝·鲍尔（1892-1916）最有效的麻风用药发明者
- 2、罗莎琳德·富兰克林（1920-1958）隐于幕后的DNA之母
- 3、多萝西·霍奇金（1910-1994）结构生物学的奠基人
- 4、格蕾丝·赫柏（1906-1992）发现世界上第一个bug的‘程序猿’
- 5、芭芭拉·麦克林托克（1902-1992）神奇的‘跳跃基因’发现者
- 6



、莉泽·迈特纳 (1878-1968) 第一个提出核裂变的人7、莎莉·赖德 (1951-2012) 探索太空的女航天员8、屠呦呦 (1930-至今) 医学领域的巾帼英雄9、玛丽亚·温克尔曼 (1670-1720) 发现新彗星的第一位女性10、吴健雄(1912-1997)杰出的实验物理学家。

- 图漾：这个榜单怎么能少了诺特 (Emmy Noether)。诺特在数学界的地位其实高于居里夫人在物理界的地位。数学家兰道认为没有优秀的女数学家，有人问他难道诺特不是优秀的女数学家吗，兰道说：埃米肯定是一位伟大的数学家，但要说她是一位女性，我不敢保证。
- 麦子：这个梗 (或轶事) 出自德国数学家\*\*埃德蒙·兰道 (Edmund Landau) 对埃米·诺特 (Emmy Noether) \*\*的著名评价，流传很广，常被用来幽默地表达‘她太伟大了，以至于不能简单归类为‘女性数学家’’的意思。原话最常见的英文版本是：‘I can testify that she is a great mathematician, but that she is a woman, I cannot swear.’ 中文常译为：‘我可以证明她是一位伟大的数学家，但要说她是一位女性，我不敢保证 (或我不能发誓) 。’ 这个意思其实是高度赞扬，带有那个时代特有的‘机智’与刻板印象的结合：当时 (20世纪初) 学术界普遍存在性别偏见，许多人 (包括兰道本人早期) 认为女性不适合做高深数学，顶多是‘优秀的女数学家’，但很难达到‘伟大数学家’的水平。兰道原本持这种偏见 (他曾公开说没见过优秀的女数学家)。当有人请他为诺特作证‘她是一位伟大的女数学家’时，他故意用这种绕弯子的说法：承认她是‘伟大的数学家’ (无性别限定)，但对‘女性’这个标签‘不敢保证’——言下之意是，她的成就和思维方式完全超越了当时人们对‘女性’的刻板预期，以至于她根本不像‘普通女性’那样被局限在性别框架里，而是直接就是‘数学家中的顶尖存在’。换句话说，这句话的潜台词是：‘她不是‘优秀的女数学家’，她就是最顶尖的数学家之一，性别对她的水平来说已经无关紧要了——如果非要按性别分，她甚至‘不像女人’ (因为女人在当时被认为做不到这个高度) 。’这是一种典型的‘高级黑’式赞美 (或反讽式恭维)，在老一辈数学家圈子里很常见，类似‘den Noether’ (把诺特当男人称呼) 这种哥廷根的内部玩笑。  
\*\*赫尔曼·外尔 (Hermann Weyl) \*\*在诺特葬礼悼词里也说过类似的话：‘你的天才似乎超越了性别的界限……我们在哥廷根开玩笑但很尊敬地把你称作‘den Noether’ (阳性的‘那个诺特’) 。’关于诺特在数学界的地位vs居里夫人在物理界的地位：很多数学史家和物理学家确实认为，诺特在纯数学领域的‘相对地位’更高。居里夫人在物理学史上是传奇 (双诺贝尔、放射性开创者)，但物理学诺贝尔得主众多，顶级物理学家层级很厚，她是‘



最杰出的女性之一’，但不是‘物理学史上最伟大的人’（爱因斯坦、牛顿、费曼、狄拉克等常排在她前面）。诺特在纯数学（尤其是抽象代数、环论、理想论、表示论）几乎是‘开山祖师’级人物，她的献直接重塑了20世纪数学的面貌。爱因斯坦公开称她为‘自女性接受高等教育以来最有创造性的数学天才’。

诺特定理（Noether's Theorem，对称性 守恒律）更是现代物理（粒子物理、场论、规范理论）的基石，几乎所有量子场论和广义相对论都建立在其上。数学界‘女性顶尖天才’极其稀缺（历史上长期歧视+文化因素），所以诺特几乎是‘唯一公认的女性Fields奖级/阿贝尔奖级人物’，她的‘孤峰’地位更突出。所以@biochem的吐槽有道理：如果排‘历史上最伟大女性科学家/数学家榜单’，诺特确实经常被低估或遗漏，而她的‘含金量’在数学内部可能比居里夫人在物理内部的相对位置还要高。

一句话总结兰道的意思：‘她牛到我不愿意（或不敢）把她塞进‘女人’这个在我看来水平较低的框里，她就是纯粹的伟大数学家。’这既是时代偏见的反映，也是对诺特最高级别的肯定。

#### 16.孙颀.NATURE COMMUNICATIONS 2025年发文概况[2026-03-13]

- 图谋：孙颀.NATURE COMMUNICATIONS 2025年发文概况。  
<https://blog.sciencenet.cn/blog-2724438-1524160.html>  
2025年NATURE COMMUNICATIONS发文12,557篇，其中高被引论文580篇，热点论文47篇。
- 书香：@图漾  
你图书馆员大多不学无术，给博士研究生校领导把关？想多了。
- 徐徐清风：奖得高，也许是NC是因为中科院一区期刊，这也算硬指标了。
- biochem：@徐徐清风 本周二图谋所发信息：‘综合性开放获取核心子刊（全学科覆盖）这是Nature子刊中特殊的一类，为纯OA刊，接收多学科高质量研究，也是最受关注的子刊之一：Nature Communications（自然-通讯）：多学科综合OA刊，中科院1区Top，覆盖生物、物理、化学、工程、社会科学等全领域。’这种刊确实有争议，‘《自然》系列期刊完整列表’未见该刊。
- 图漾：@书香 1，不是所有图书馆员都不学无术；2，制定政策的人不一定是博导；3，即使是博导，也未必比图书馆员更懂学术评价。
- 徐徐清风：  
自然官网，没有‘子刊’的说法，只分两大类别‘系列期刊’和‘关联期刊’，NC等属于关联期刊。



- 哈尔滨某高职是风: @图漾 图书馆就算懂学术评价, 懂评职需求吗为什么一个高职, 职称评分最高一项是本科教材涉及人核心利益的地方水太深。
- 哈尔滨某高职是风: 这种涉及利益的核心区域, 有时候影响因素太多。
- 图漾: @徐徐清风 是的, 子刊就是通俗的叫法, 所以不用纠结是不是子刊, n c是也好, 不是也罢, 只要明确一点就行: 发表在nc的难度和学术水平比nature其他子刊低多了, 不值得像发表在其他子刊那样重奖。
- 图谋: 2026年新刊《自然-健康》和《自然-传感》正式上线《自然》系列期刊《自然-健康》(Nature Health)和《自然-传感》(Nature Sensors)已于2026年1月正式上线。这两种期刊将为健康研究和应用科学等不断发展和扩展的领域带来新的科研发表途径, 增进人们对全球所面临的一些关键优先事项的认识。

《自然-健康》旨在通过筛选并发表高质量的健康科学研究, 注重研究的原创性、及时性, 以及对卫生政策和实践的影响。该刊以综合视角探讨人类健康, 致力于在研究人员、医疗专业人士、创新者、政策制定者和公众之间架起沟通合作的桥梁, 促进发现与讨论, 进而推动改善全球健康、医疗服务获取和全民医疗质量。

《自然-健康》涵盖广泛的主题, 不局限于公共卫生和全球健康, 还将拓展到社会科学和环境科学及相关跨学科领域。

《自然-健康》发表各种类型的文章, 不仅呈现高影响力基础研究, 而且提供针对相关领域关键议题和新兴趋势的评论、综述和分析, 为相关领域的重大进展和热点问题提供发表平台, 以服务专家、学生、从业人员和政策制定者。欢迎访问官网了解更多。

《自然-传感》发表传感技术各个领域的基础研究、应用研究和工程研究, 包括生物、计算、工程和系统等广泛的领域。本刊涵盖新型传感器材料和装置的开发, 以及传感器系统的设计、整合与广泛应用。期刊重点关注传感器设计、材料、信号处理和数据分析方面的技术进展和实际应用, 突出传感技术对社会的变革性影响。

《自然-传感》旨在连接学术界、工程界和产业界, 鼓励跨学科合作, 以应对医疗保健、环境监测、生物集成设备、汽车、土木基础设施和智能技术等领域的复杂挑战。《自然-传感》发表各种类型的文章, 不仅呈现高影响力基础研究, 而且提供针对传感技术领域的关键议题和新兴趋势的评论、综述和分析, 为相关领域的重大进展和热点问题提供发表平台, 以服务专家、学生、从业人员和政策制定者。

《自然-健康》《自然-传感》是混合出版(Hybrid)期刊。作者投稿并录用后



，可二选一：传统订阅模式：文章需机构/个人订阅才能阅读，作者无需支付文章处理费（APC）。黄金开放获取（GoldOA）模式：作者支付APC，文章一经发表即对所有人免费开放，通常采用CCBY等开放协议。

- 图谋：2026年，Nature推出两种新的子刊。

- 图谋：对于高校图书馆来说，这类信息属于学科服务范畴。

- 图谋：

图谋作为群辅角色，整理那个话题，主要的目的是‘关照现实，贴近现实’，期待于相关实践有所帮助。

#### 17.程冰编译.Nature报道：每位科学家都需要一位图书馆员[2026-03-20]

- 图谋：程冰编译 . Nature报道：每位科学家都需要一位图书馆员。

<https://mp.weixin.qq.com/s/qzumRQNAFNBlxAhxzEGRIQ>

2026年2月23日，《自然》职业栏目报道称，每位科学家都需要一位图书馆员（图书馆员有时被称为信息专家、信息学家或知识管理者）。图书馆已转变为配备最先进技术的动态研究中心，图书馆员是重要的研究合作者，帮助科研人员检索文献、管理数据并推动科学开放。原文题目：Why every scientist needs a librarian原文链接：<https://www.nature.com/articles/d41586-026-00568-y>。原标题及附标题：WhyeveryscientistneedsalibrarianLibrarianscanbekeyresearchpartnerswhohelptoscourtheliterature,managedataandmakescienceopen. 对应的中文意思：为何每位科研工作者都需要一位图书馆员图书馆员可以成为关键的科研合作伙伴，助力文献检索、数据管理与科研开放共享。

- 图谋：Nature的Career Feature（职业特写）是其核心的科研职业深度报道栏目，聚焦科研人全周期职业发展，以深度长文、案例访谈、行业分析为主要形式。我将报道Why every scientist needs a librarian，重新翻译为‘为何每位科研工作者都需要一位图书馆员’，可能更忠实原文。

scientist这个词汇有科学家、科研工作者的意思。不同语境，表达的意思有所不同。科学家：学术地位——在科研领域做出了公认贡献。科研工作者：职业身份——我在做科研。所有科学家都是科研工作者，但不是所有科研工作者都是科学家。对于当前的高校参照‘每位科研工作者都需要一位图书馆员’，某高校图书馆正式职工61人，服务学生(本科生+研究生3.9万人)，专任教师2191人。假如将专任教师均视作科研工作者，当前的结构，每位图书馆员需要服务36位科研工作者、服务639名学生。

- 南京金陵中学\*心：以后ai可以替代人工服务。尤其是强人工智能时代。

- 雨过天晴：@图谋 有没有可能想多了……。高校教师，尤其是科研能力强的



- ，好像不会需要图书馆员帮助多少。
- 南京金陵中学\*心：没有想多，只是这位图书馆员是ai。
  - 风再起时：@南京金陵中学图书馆剑胆琴心 赞同，这个角色其实是需要的，但不一定是以图书馆员的形式。可能是AI，可能是RA，可能是组里有人兼职。
  - 雨过天晴：馆员杂谈 | 图书馆AI应用现实可能是一条死胡同  
[https://mp.weixin.qq.com/s/\\_HCH4HtqTiKSsLYD3hKKPw](https://mp.weixin.qq.com/s/_HCH4HtqTiKSsLYD3hKKPw)。  
这篇文章大家可以重温一下，下午梁老师分享过。
  - 风再起时：  
下午我也在朋友圈分享了这篇，体感上确实这样，但现在全民AI热，问题其实不限于图书馆界。
  - 南京金陵中学\*心：  
现在的ai还是属于初级阶段。我上面说的是强人工智能时代。
  - 风再起时：  
ai可能要比元宇宙长寿些，毕竟确实有比较‘实在’的实际产品。不过AI到底是目的还是手段，以后就不得而知了。
  - 南京金陵中学\*心：  
比如现在的监控都还没实现行为识别。更别说强人工智能了。
  - 雨过天晴：去年我也对AI满怀热情，今年开始谨慎看待了。
  - 南京金陵中学\*心：因为还在初阶阶段。
  - 雨过天晴：用得越多，越发现问题。
  - 南京金陵中学\*心：现在做的是以后回过头看就是玩具。
  - 风再起时：  
我觉得是有两个问题：一是应用AI到底有没有目的（当然‘探索’本身也可以是目的），如果没有目的或者目的不适合用（特定的）AI工具，那为了用AI而用意义就不大；二是有些事情不一定需要那么‘智能’，新技术是强大的，但应该放在有需要的地方。
  - 南京金陵中学\*心：  
其实也正常因为是所谓的新技术，所以为了吸引眼球，就要尽量去秀。
  - 图谋：《Nature》职业专栏：为什么科研人员离不开图书馆员《Why every scientist needs a librarian》是Nature于2026年2月23日发布的Career Feature（职业专栏）文章，作者Amber Dance通过多维度论证揭示了现代科研中图书馆员的核心价值。  
该文强调，在信息爆炸、开放科学与AI转型的科研环境下，图书馆员已从‘



资源管理者’转变为科研全生命周期中的战略合作伙伴。1.精准导航：破解信息溺水面对指数级增长的文献，科研人员常深陷信息过载。图书馆员凭借专业的情报检索技能，能协助构建严谨的搜索策略（如系统评价），确保文献调研的全面性，避免低水平的重复研究。2.数据治理：落地FAIR原则现代科研对数据的可发现、可访问、可互操作和可重用（FAIR原则）要求日益严格。图书馆员协助科研人员制定数据管理计划(DMP)，在存储、标注及长期保存方面提供合规支持，确保研究成果的透明度与持久影响力。3.出版智库：规避学术陷阱在开放获取（OA）转型与‘掠夺性期刊’并存的复杂生态下，图书馆员担任投稿导航员。他们负责解读复杂的资助政策，协助科研人员避开出版陷阱，并利用计量学工具精准分析研究的影响力。4.AI素养：捍卫学术诚信面对生成式AI的冲击，图书馆员正成为引导科研人员负责任使用技术的先锋。他们提供AI规范指导，协助辨别AI幻觉，确保在利用前沿工具提升效率的同时，严守版权与伦理底线。核心结论：图书馆员不应被视为后台支持，而应是科研团队中的‘信息专家’。科研人员若能在研究早期与其深度协作，不仅能大幅节省检索与管理的时间成本，更能显著提升研究的严谨性与传播力。原文题目：Whyeveryscientistneedsalibrarian原文链接：<https://www.nature.com/articles/d41586-026-00568-y>原标题及附标题：WhyeveryscientistneedsalibrarianLibrarianscanbekeyresearchpartnerswhohelptoscourtheliterature,managedataandmakescienceopen.对应的中文意思：为何每位科研人员都需要一位图书馆员图书馆员可以成为关键的科研合作伙伴，助力文献检索、数据管理与科研开放共享。这事必须有人去想。已经有人想了，不妨再好好想想。

- 麦子：

人们往往以自己的体验和经历来理解事情。AI的出现的一些问题，往往是使用的人不知道如何去驾驭。另外AI和AI的差别大的去了。一个公司免费和专业版本的差别，另外公司和公司之间的差别也很大，各个AI有自己的特长。我不知道国内的实际使用情况，但美国现在很多AI的初创企业是的确给客户省钱，给自己赚大钱。这就像英特网早期的情况一样，总觉得是泡沫，只是现在这个发展速度实在太快了一点。

- 闽农林大圖-李林：@麦子 个人觉得AI目前的发展有点割裂感：一方面是现实社会中的AI应用大量涌现，让人类一边享受到了AI发展的便利一边又要承受AI带来的诸多问题；另一方面是实验室中的AI研究已经不满足于按部就班的版本迭代，已经开始自我编程、自我维护、自我演化……。

- 图谋：《Nature》职业专栏：为什么科研人员离不开图书馆员。

<https://mp.weixin.qq.com/s/e9wHm2G7YIOCd0h6UTNQ-w>



《Why every scientist needs a librarian》是Nature于2026年2月23日发布的Career Feature（职业专栏）文章，作者Amber

Dance通过多维度论证揭示了现代科研中图书馆员的核心价值。

该文强调，在信息爆炸、开放科学与AI转型的科研环境下，图书馆员已从‘资源管理者’转变为科研全生命周期中的战略合作伙伴。Nature刊名及英文题名加书名号原本属于错误用法。选择这样用，算是‘以示区别’，或者说有意‘突出显示’。难得读到这样一篇报道，帮助我们更好了解‘海外馆情’。Amber Dance撰写的Why every scientist needs a librarian全文见群文件：Why every scientist needs a librarian d41586-026-00568-y.pdf。

- 图谋：

为什么每位科研人员都需要一位图书馆员图书馆员可以成为关键的科研伙伴，协助检索文献、管理数据并推动科学开放。作者：Amber Dance

走进一家大型学术图书馆，你很可能会进入一个有着高耸天花板的安静空间。‘这就像进入了一座教堂或礼拜场所，’英国布莱顿萨塞克斯大学图书馆文化与遗产总监Jane Harvell说道。但学术科研人员并不总是能充分利用这些知识圣殿。如今，这些地方已经从安静、落满灰尘的书库转变为拥有最新技术的动态研究中心。那些为了解决棘手的研究问题而进入这些神圣空间的科研人员，可能会遇到编程课程、创客空间、公民科学项目平台，或者是正在参加黑客松的学生和研究人员。

加州理工学院（Caltech）生物与生物工程图书馆员Kristin Briney幽默地提到，图书馆员常说：‘在图书馆待一小时，抵得上在实验室干一个月’。加州理工图书馆团队指出，科研人员只需向专业图书馆员发送一封简短的邮件，就能获得同样的检索结果，从而避免数小时独自在互联网上搜寻。根据职位和技能组合，图书馆员的职称可能是信息专家（Information

Specialist）、信息专家（Informationist）或知识经理（Knowledge Manager）。无论称谓如何，他们都能帮助科研人员检索所有相关数据库以启动文献综述，确保符合不断变化的论文和数据开放获取要求，并从人工智能生成的检索结果或代码中去伪存真。此外，图书馆对数据专家的需求也为科研人员提供了一条可能的职业路径（见‘从实验台到书架’）。从实验台到书架热爱信息、数据库和与人交流？考虑一下图书馆事业。

Chasz Griego在匹兹堡大学攻读化学工程博士期间，需要一位数据图书馆员指导他自动检索Scopus引用数据库。当时他觉得那人的工作很有趣。2022年，他看到卡内基梅隆大学（CMU）图书馆招聘一个不寻常的博士后职位。该职位涉及他在博士期间掌握的技能，如组织数据和代码、编写教程以及应用开放



科学实践。‘这和我能想象到的任何其他博士后职位都不一样，’ Griego说。对于热爱挖掘、组织和共享信息，并希望支持他人研究的人来说，图书馆是一个极佳的职业选择。一种路径是获得图书馆与信息科学硕士（MLIS）学位。学生将学习如何理解用户需求、创建信息基础设施以及管理图书馆。

马里兰大学MLIS项目联席主任Amelia

Gibson表示：‘我们一直在寻找有研究经验的学生’。萨塞克斯大学的Jane Harvell补充道：‘我们非常需要具备良好数据素养和数据呈现专业知识的人才’。

Griego最终提前结束了博士后聘期，成功获得了CMU的全职科学图书馆员职位。

驯服信息过载对于温哥华英属哥伦比亚大学的临床科研人员Hal Siden来说，对信息协助的需求在近20年前就显现出来了。他的研究小组专注于儿童安宁疗护，当时面临着庞大的参考文献管理压力。他描述说，引文‘乱七八糟’地散布在许多数字文件夹中。因此，Siden为他的研究小组聘请了一位图书馆员，协助组织引文并支持文献检索。这种协作极具帮助，以至于他的同事们开始要求‘借用’这位信息专家来处理自己的项目。他们目前的科研图书馆员Colleen Pawliuk的薪酬由多个研究小组共同承担。

Pawliuk的工作内容丰富多彩：从为家长读书会推荐论文，到监督在实验室开展短期项目的图书馆专业学生。她还在Zotero上维护着一个拥有超过9,000篇文献的引文数据库。‘她是团队中不可或缺的一员，’ Siden评价道。Pawliuk的核心角色之一是为科研人员正在撰写的系统评价（Systematic Reviews）或范围综述进行文献检索。Siden表示，尽管他精通PubMed检索，但图书馆员往往知道得更多。例如，他们精通医学主题词（MeSH），并了解这些词汇在过去几十年间的演变。这意味着他们能找全跨越时空的相关论文。在系统评价中，由信息专家支持的高水平检索至关重要，因为这类综述通常用于指导医学实践或政策决策。事实上，美国国家医学科学院和Cochrane协作网都明确建议综述作者咨询图书馆员，甚至邀请其担任共同作者。

Pawliuk、Siden及其同事在2024年发表的一篇文章中调查了图书馆员对系统评价的价值。研究分析了191篇综述后发现，有图书馆员担任作者的综述，其质量评估得分比没有信息专家参与的综述高出15.4%。AI时代的批判性思维虽然AI工具可以轻松执行文献搜索并返回摘要，但有些工具经常引用不存在的论文，或者仅基于摘要而非全文生成总结。

‘图书馆员带来了批判性思维和人类评估技能，’尼日利亚淡水渔业研究所助理首席图书馆员Femi Ibikunle说道。这并不代表图书馆员反对AI。



斯坦福大学霍普金斯海洋站图书馆馆长Amanda Whitmire表示：‘ AI有完全正当的用途。如果你正在摸索，请与图书馆员交流 ’。图书馆员可以引导用户使用正确的AI工具并确保信息的可靠性，例如推荐仅使用真实论文进行总结的scite.ai。

图书馆还收藏着未发表信息的档案。海洋生态学家Robin Elahi利用馆藏的20世纪40年代学生研究论文数据集，对比了海螺体型在几十年间的变化，证明了气候变化的影响。数据管理与开放科学文献只是现代图书馆服务的冰山一角。

卡内基梅隆大学（CMU）的神经科研人员Eric Yttri表示，图书馆在支持开放科学方面发挥了巨大作用。对于许多科研人员来说，实现科学开放已成为资助机构的要求。美国、欧盟和澳大利亚的一些资助方要求受资助者必须公开论文，有时还包括数据。这些要求往往术语繁琐且变动频繁。CMU开放科学项目负责人Gainey表示，图书馆员能帮助科研人员理解并遵守这些合规要求。Yttri提到，图书馆员让他更容易通过正确的仓库分享数据。他们还协助处理大文件的存储、组织以及\*元数据（Metadata）的创建。虽然科研团队可以自行处理这些任务，但与图书馆协作大大减轻了负担。即使是细小的数据管理任务，图书馆员也随时待命。

Briney曾帮助一名材料科学研究生建立了一套科学的文件命名规则，将样品成分和制造技术融入文件名中，使得与合作者共享文件时无需额外解释。在发表阶段，图书馆员能就选择开放获取期刊、遵守资助方指令等方面提供建议。在CMU，图书馆甚至有预算帮助科研人员支付部分开放获取出版费用。‘ 人们不应该羞于寻求帮助，或者去了解机构图书馆员能提供什么， ’ Gainey说。‘ 我们致力于打造一个包容和欢迎的空间 ’。

该文使用Gemini3翻译成中文，供参考。

- 图谋：《Nature》职业专栏：为什么科研人员离不开图书馆员。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1526342.html>

图谋按：2026年3月18日，圖人堂群成员分享程冰编译《Nature报道：每位科学家都需要一位图书馆员》。Nature的Career Feature（职业特写）是其核心的科研职业深度报道栏目，聚焦科研人全周期职业发展，以深度长文、案例访谈、行业分析为主要形式。我将报道Why every scientist needs a librarian，重新翻译为‘ 为何每位科研工作者都需要一位图书馆员 ’，这可能更忠实原文。

scientist这个词汇有科学家、科研工作者的意思。不同语境，表达的意思有所不同。科学家：学术地位——在科研领域做出了公认贡献。科研工作者：职业



身份——我在做科研。所有科学家都是科研工作者，但不是所有科研工作者都是科学家。对于当前的高校参照‘每位科研工作者都需要一位图书管员’，某高校图书馆正式职工61人，服务学生（本科生+研究生3.9万人），专任教师2191人。假如将专任教师均视作科研工作者，当前的结构，每位图书管员需要服务36位科研工作者、服务639名学生。

笔者借助Gemini3对那篇报道进一步摘编。期待有利于推动高校图书馆利益相关者进一步关注与思考。

- **宁静致远：**

从海外馆情可以看出，国内图书管员还需继续努力，才能成为值得信赖的科研合作伙伴。

- **图谋：**‘圖人堂服务体系’对Amber Dance撰写的Why every scientist needs a librarian，进一步宣传推广。

- **王敏杰：**@图谋 图书管员正在从‘资源管理者’，转变为‘科研全生命周期的合作伙伴’。这点我非常共鸣，也基本是我这几年在探索的方向。

- 1.教学（打广告）：讲R、Stan、科研绘图，

- 2.工作坊（摆地摊）：做小班训练营，比如「跟着Nature学建模」

- 3.合作（接订单）：参与课题组，做数据分析、论文复现等‘伴走式支持’

。

- **图谋：**@全体成员 《Nature》职业专栏：为什么科研人员离不开图书管员。

<https://mp.weixin.qq.com/s/e9wHm2G7YIOCd0h6UTNQ-w>

《Why every scientist needs a librarian》是Nature于2026年2月23日发布的Career Feature（职业专栏）文章，作者Amber Dance通过多维度论证揭示了现代科研中图书管员的核心价值观。该文强调，在信息爆炸、开放科学与AI转型的科研环境下，图书管员已从‘资源管理者’转变为科研全生命周期中的战略合作伙伴。

有位高校图书馆资深馆长针对那篇推文评论：‘我们大多数馆的馆员正忙着阅读推广，顾不上那几项工作。’我的回复是：‘的确如此。还得有人好好想想未来。《自然》发声，顺其自然。’。古饶老师圖人堂微信公众号的评论亦贴一下：‘nature的专栏，对图书馆而言具有是战略意义的图书馆‘职业宣言’，非传统意义上的辅助，对图书馆职业价值的重新定义。在"key research partners"方面本人做出过尝试，有约20项目吧，为老师课题申报撰写综述，填写过申报书部分栏目等等，撰写过部分章节，参与指导过学生科研课题；部分老师在博士学位论文致谢、图书跋表达对本人感谢。’。

《Nature职业专栏：为什么科研人员离不开图书管员》这篇文字经圖人堂服



务体系进一步宣传推广之后，已初步引发进一步的关注与思考。有多位團人进一步转发微信朋友圈。團人堂微信公众号显示目前有81人次转发。有位老师私底下评论：‘编译的这篇文章非常及时，我们真的需要锚定思想，虽然很多声音都在唱衰图书馆，说图书馆如何不重要，但是作为从业人员不能有这思想，不然真的很危险。’。四川师范大学王老师上午新加群，表达：‘图书馆员正在从‘资源管理者’，转变为‘科研全生命周期的合作伙伴’。这点我非常共鸣，也基本是我这几年在探索的方向。’不仅如此，还粗略分享了自身具体的做法。肖老师转发时评论：‘专业自信和职业自信，这是我们干好工作的前提。’。特此将已留意到的團人声音作一‘汇编’。

- 持之以恒：前路漫漫，科研作伴。

- 图谋：任重道远，始于足下。

- 王敏杰：

《nature》数据和代码都是公开的，我们可以学，然后教方法。用方法论的形式介入。数据版权是实验室的，但方法论是透明的。

- hanna：@王敏杰 可能是学科不同需求不同。……从来没听说过找图书馆。图书馆人对专业的把握根本不可能和他们相比，连给人拎包都挤不进去。

- 王敏杰：@hanna 是的，我也是学物理的。深有体会。理工科的，找图书馆的少，所以，我服务的对象，瞄准的是社科类的。

- hanna：

现在有了AI更是如虎添翼。举个例子，有个数学网站欧拉，儿子喜欢在上面做题，很难的题，答案都是几十位的数字。以前没有AI帮忙，做一道题需要好几天甚至好几个月，现在有了AI，我看他一两天就能做一道。寒假在家15天，一共做了12道，都做到全球200名了。

- hanna：

本来他们还会找别的组帮忙计算，我看他现在都开始自己弄了，工具强大了，专业壁垒也打破了。

- 麦子：@hanna data science还是偏重实用，如果是数学和物理更好点，奥数得世界奖的，现在都去openAi，anthropic之类。认识一个原来在对冲基金的，最近去了，拿了300万的股票，但半年里两轮融资，涨了5倍。现在很多事情，完全不是一般人能想像的。

- hanna：

两极分化会越来越严重。昨天帮一个工勤岗的同事晋级整理材料，他不会用电脑，文字表达也不行。我一边帮他弄一边说，你这工作好，不会被AI淘汰，书总还是要人来上的。像我这个浅薄小技，很快就要被取代了。



- 麦子：很多人其实就是要证明自己是对的。
- hanna：

之前我们相比他们是赶上了时代浪潮，他们算是被淘汰的那部分人群，以后我们都是一个战壕里的了，而且这次波及的范围会更大更猛烈。
- 诲人不倦：

AI颠覆了传统知识产生过程，进而对传统的知识管理产生冲击。目前网络上大量充斥着AI生成、被大量传播并被强化为‘事实’的一种知识。这种知识不是完全虚构，但也无法追溯其确定性的来源。如果这种所谓的知识大量对人脑‘刷屏’，就会使得知识熵增，认知模糊。图书馆员的辨章学术，考镜源流变得更加困难。
- 麦子：

很多人觉得新的东西学起来太麻烦，但其实目前的办法更麻烦，甚至是没法做的。我是一直随时间和环境的变化自己的做法，用什么（现在有时每天醒来，要想一下今天是用什么语言）。
- 诲人不倦：@hanna 制度性的保护不怕技术冲击，编制就是铠甲。
- 小河弯弯：@图谋 专业自信和职业自信应该来自于图书馆员自身已经具备了相应的能力，但现在国内绝大多数图书馆的工作实际，并没有给馆员提供发展成为科研工作者战略合作伙伴的条件和机会。
- 安徽肥西县图书馆：特别是公共馆，更多精力是在免费开放方面。
- 海上生明月：

图书馆员经常被日常繁琐工作占据大部分时间，自己的科研产出都很少，想要服务别人，至少自己本身的本事要足够硬。但是自己没时间做科研，然后说我要给其他科研人员做好科研服务，这其实在搞笑。
- 小河弯弯：@安徽肥西县图书馆 不过图书馆的服务确实应该根据服务对象和服务需求的不同而各有侧重，不一定都要成为科研工作者的战略合作伙伴，关键是提供的服务是否能够被读者认可和需要。
- 小河弯弯：@海上生明月  
赞同，自己没有足够的科研素养，是没有办法辅助别人做好科研的。
- 碧海潮生：

图书馆要为有科研能力和科研需求的馆员创造一定的条件机会，只有馆员的学术服务能力提升了，才能更好为学校教学科研工作提供更多学术服务支撑，如果连有科研能力馆员的科研机会都无法得到保障，为学校教学科研提供支持确实是镜花水月。
- 海上生明月：



现在的很多馆舍，无论是公共馆还是高校馆。都面临一个问题：核心领导层都担心大家搞科研没人做服务，名义上很支持科研，实际行动上都不太鼓励。这么下去，图书馆员的可替代性极高，编制虽然名义上是铁饭碗，但是如果真的经济不景气，谁敢保证90年代的下岗潮不出现呢。

- biochem：@麦子 所以，很多人永远生活在信息茧房里，还怡然自得。
- 小河弯弯：@海上生明月 有能力和有意愿做科研的馆员是极少数，现在图书馆的职称晋升依然只看科研成果，极少数馆员专做科研，产出了科研成果，职称上去了，更有资格选择性干活，其他做服务的馆员的服务工作做得再多再好职称也得不到晋升，这也是很多图书馆的现状，馆内矛盾多呢。
- 风再起时：@海上生明月  
既要又要，担心没人做服务不脚踏实地，kpi上又想有量化指标仰望星空。
- 海上生明月：@雨过天晴 再吐槽一句，很多馆公开讲各种科研培训的老师，仔细一搜，自己都没啥成果，然后告诉大家怎么做科研，哪来的勇气。

#### 18.北京外国语大学图书馆（东校区新馆）：55种语言的“图书馆”墙[2026-03-27]

- 图谋：

刚在微信朋友圈看到一位老师分享的图片。进一步‘索隐’，原来是北京外国语大学（北外）图书馆（东校区新馆）的景观。

北京外国语大学图书馆东校区新馆是北外校园的核心文化地标，也是国内极具特色的多语种、国际化高校图书馆。2012年正式启用，约2.3万平方米。外立面采用石材镂空雕刻工艺，汇集全球50余种语言的‘图书馆’一词（如中文「書/圖書館」、韩文「도서관」、土耳其语「kütüphane」、英语「LIBRARY」、俄语「библиотека」等），直观彰显北外‘多语种、国际化’的办学特色，成为校园最具辨识度的视觉符号。进一步晚上搜了几张图片，真漂亮。

- biochem：図書館是日语汉字。

- 图谋：不仅是外墙，内景亦多处采用多语言的‘图书馆’。

- 图谋：顾焯青。

日语‘図書館’词源考[J].大学图书馆学报,2019,37(05):109-120.

19世纪中期传入日本的《 咭喇紀略》和《海国图志》中，英文‘Library’的中译名是‘大书馆’和‘书馆’。但源自《四洲志》的《海国图志》中，中文‘书馆’大部分译自英文的‘学校’或‘大学’而非‘图书馆’。1860年森田冈太郎和1872年市川清流与町田久成先后提出了‘書籍館’的译名。日语‘図書館’的名称首先来自1877年的东京大学法理文学部图书馆，以该馆



为代表,日本的大学图书馆名称出现过先将‘書籍’转换为‘圖書’,并与建筑设施的其他称谓结合(如‘圖書室’),然后再替换为与‘館’结合的演化路径。

‘图书’‘文库’‘图书室’‘图书馆’在中国古代均已出现。日语中只有‘図書’源自古汉语,日本在8世纪初出现了名为‘図書寮’的机构,一度也负责管理国家的藏书。没有证据表明‘library’一词的日译名称‘図書室’和‘図書館’直接取自中国古已有之的称谓。

• 图谋:

biochem老师说的是对的。豆包生成的解释文本不准确,2019年顾焯青曾专文考证。

• 就选C:

北外新馆改扩是中国建筑设计研究院环艺院室内所主持设计,主创设计师为刘焯、饶劭,室内所首席和所长操刀。当年惊艳亮相,甚至吸引了很多人报考北外。

• Mercury:

而且整个图书馆室内设计特别好。在学校最爱的就是图书馆。采光,通风,无可挑剔。

• 就选C:是的,确实流连忘返,是心脏是地标是灯塔。

• Mercury:室内的沙发,阅览室的采光,书架之间的距离。还有台阶。

• 图谋:疑似此处为‘别字’,原本应该是‘圖’。方框算是给‘省略’了?

• Mercury:活动中心,机房,多媒体教室,洗手间。

• Mercury:@图谋,,,,,,后面那个框您看。

• 就选C:有时代背景在,现在的设计受admin和budget的影响较大。

• Mercury:学校的自助借还机也特别给力。

• 图谋:促使我‘索隐’是因为看到中心位置有点疑惑。

• 就选C:

这是孟頫的行书风格,图中‘書’字是从孟頫的书法作品中集字而来,并非专门为该图书馆题写。

字体解析

-风格特征:笔画圆润流畅、结构端庄秀美,是典型的孟頫行书特征。

-使用场景:日本很多图书馆、学校的‘書’字标识,都采用这种集字方式,直接取用孟頫的经典字形。

-出处推测:大概率出自孟頫的《洛神赋》《赤壁赋》或《三门记》等行书代表作。



以上来自豆包。

- 图谋：那些图案的排列组合，可能都有讲究。
- 就选C：@Mercury  
能让学生毕业多年还念叨也是不易。是的，特别当年没有ai。
- 图谋：许多处是镂空的。
- 就选C：  
biblioth è que（带重音符）是法语，意思是图书馆。-发音：/biblij t k/-词源：  
来自希腊语（书+存放处）。-同源:英语library、德语Bibliothek、意大利语biblioteca都来自同一词根。----豆包。
- 图谋：  
外立面采用石材镂空雕刻工艺，汇集全球50余种语言的‘图书馆’一词。
- 就选C：  
这面墙是北京外国语大学图书馆的灵魂设计，堪称国内高校图书馆外立面的天花板。  
设计师与设计单位  
-总负责人：崔恺院士（中国工程院院士、国家工程设计大师）  
-设计单位：中旭建筑设计有限责任公司（中国建筑设计研究院全资子公司）  
-主创建筑师：王祎（中旭建筑副总经理、副总建筑师）材质与工艺  
-主体材质：白色大理石（南墙主立面）  
-工艺：高精度数控镂空雕刻  
-整块大理石切割成方格模块-用电脑数控雕刻机镂空出55种语言的‘图书馆’字样-透光性极佳，白天光影斑驳，夜晚灯光透出，极具氛围感。  
设计故事与寓意  
1.55种语言的‘图书馆’墙面汇集了55种语言（含法语biblioth è que、日语図書館、俄语等）书写的‘图书馆’，对应北外开设的上百种语言，象征‘世界语言，汇聚一墙’。  
2.‘书墙’与‘光墙’-镂空文字既是文字墙,也是光影墙。阳光穿过文字,在地面投射出流动的字符,寓意‘知识如光,穿透时空’。-大厅顶部玻璃天窗也印有同款多语种文字,上下呼应,形成‘文字的海洋’。  
3.文化内核设计紧扣北外‘外交官摇篮’的定位，将语言符号转化为建筑语言，表达‘沟通世界、包容多元’的学府精神，是建筑与学科特色的完美融合。  
这面墙不仅是打卡地标，更是北外多元文化、开放包容的精神图腾。
- Mercury：@就选C 读者服务做得太好了。可以关注北外图书馆公众号。经常



有活动。很有特色。期待能有更多分享。看网上图片不过瘾。

- Mercury :

然后我毕业了，写了封邮件给图书馆，希望老师把我的借阅记录导出来。老师真的帮我单独制作了一份。特别有仪式感。

- 图谋 :

这张图是圆形阶梯报告厅？圆形阶梯式空间、仿斗拱木质吊顶、地面甲骨文与天干地支刻字，正是北外图书馆内的标志性公共空间，常被用作讲座、交流与自习场所。

- Mercury : @图谋 这个不是。这是中文楼的大厅。这是中文系的大厅。

- 就选C : @Mercury 能给学生留下这样的印象就是图书馆的贡献。

- 图谋 :

豆包的识别有误。你们俩，‘就选C’是北京外国语大学图书馆同行，Mercury是毕业于北京外国语大学的同行？

- 图谋 : 通过邮件截图，Mercury好像还是在读研究生？

- Mercury : 哈哈，已经毕业了，现在是半个圖人。

- 图谋 :

豆包的评述为：‘北外图书馆东校区新馆不仅是文献存储与知识传播的物理空间，更是北外‘兼容并蓄、博学笃行’校训精神的载体。它以多语种外墙为标志，以传统与现代融合的空间设计为纽带，成为连接不同语言、文化与文明的知识桥梁，是中国高校图书馆国际化、特色化发展的典范。

- 图谋 :

北京外国语大学图书馆（东校区新馆）具体位置详细地址：北京市海淀区西三环北路2号（北京外国语大学东校区内）校区定位：位于北外东校区核心区域，靠近东校区正门（西门），与逸夫教学楼、行政楼相邻，是校园内最醒目的建筑之一。交通指引：地铁：地铁10号线魏公村站（D口出），步行约800米即达东校区西门，进入校园后直行即可看到图书馆。公交：乘坐公交至为公桥站或魏公村站，步行进入东校区后可快速定位。补充提示进入校园后，可通过标志性的多语言‘图书馆’镂空外墙快速识别该建筑。校内访客需凭有效证件登记入馆，具体开放时间可查阅北外图书馆官网。今后倘若有机会，我想去看看。

- Mercury : 欢迎老师。

- 图谋 :

特色鲜明，印象深刻。‘镜头下的图书馆模样’群相册中，似乎尚未有人分享过，我无印象。



- Mercury：  
这位摄影博主是同级同学。现在流传比较多的图，是她摄制。对北外感兴趣的老师们可以了解一下。
- 就选C：  
图谋老师，北外曾是我的梦中情校，去过几次，看您提到了就聊聊。
- 图谋：群成员中或许会有该馆同行。期待更多分享。
- 麦子：@biochem 古代中国：没有‘图书馆’这个固定称呼。藏书的地方通常叫‘藏书楼’‘书院’‘阁’（如石渠阁、兰台）、‘殿’（如观文殿）、‘堂’（如澹生堂）等。这些是传统说法，强调‘藏书’或‘阁楼’功能。  
近代日本：明治维新后，日本大量翻译西方概念。英语‘library’（图书馆）被日本人翻译为‘図書館’（としょかん/toshokan），用‘図’（图/繪/图案）+‘書’（书）+‘館’（馆/建筑物）组合，意为‘收藏图书和图籍的场所’。这是日本人创造的新词（和制汉语），大约在1870年代后期出现，最早文献记录在1877年左右。  
传入中国：清末民初，中国人留学日本或翻译日文书籍时，直接借用了这个词。最早在中国出现大约在1890年代末到1900年代初（如《教育世界》杂志1904年左右已用‘图书馆’）。后来迅速普及，取代了‘藏书楼’‘书楼’等旧称，成为标准现代汉语词汇。  
类似例子：很多现代汉语词汇都走这条路，比如‘电话’‘科学’‘经济’‘社会’‘哲学’‘干部’‘博物馆’‘美术馆’等，都是日本人先造出来翻译西方概念，然后中国再借回的。
- Mercury：北外 / 为了这面墙，专门去一趟图书馆 [https://www.xiaohongshu.com/explore/672d71fe000000001b028938?app\\_platform=android&ignoreEngage=true&app\\_version=9.22.1&share\\_from\\_user\\_hidden=true&xsec\\_source=app\\_share&type=normal&xsec\\_token=CB0mNcwFfTkfzxmCZPt56r6iJNgykPtO15iqFLA0r4tM=&author\\_share=1&xhsshare=&shareRedId=Nz07OEU3PDo9TUg3S0A3Ojk6PUtINj0\\_&apptime=1774099294&share\\_id=1e057c5ee4974bfabdfae5a07aab2ae6&share\\_channel=qq&qq\\_aio\\_chat\\_type=3&wechatWid=bba76cc37d2ce4c8188193fc1dba12a2&wechatOrigin=menu](https://www.xiaohongshu.com/explore/672d71fe000000001b028938?app_platform=android&ignoreEngage=true&app_version=9.22.1&share_from_user_hidden=true&xsec_source=app_share&type=normal&xsec_token=CB0mNcwFfTkfzxmCZPt56r6iJNgykPtO15iqFLA0r4tM=&author_share=1&xhsshare=&shareRedId=Nz07OEU3PDo9TUg3S0A3Ojk6PUtINj0_&apptime=1774099294&share_id=1e057c5ee4974bfabdfae5a07aab2ae6&share_channel=qq&qq_aio_chat_type=3&wechatWid=bba76cc37d2ce4c8188193fc1dba12a2&wechatOrigin=menu)。

## 19.造境阅读推广活动：美国图书馆“Passive Program”的中文译名[2026-03-27]

- 木木贝：（完整全文插图版）造境阅读推广活动：美国图书馆‘Passive Program’的中文译名 <https://mp.weixin.qq.com/s/gnUmj-Rb5F8kWKnaeGzerw>。
- biochem：



王波：造境阅读推广活动.图谋摘编自：王波.造境阅读推广活动：美国图书馆‘Passive Program’的中文译名[J].大学图书情报学刊,2026,44(02):3-8. <https://blog.sciencenet.cn/home.php?mod=space&uid=213646&do=blog&id=1526036>

《大学图书情报学刊》2026年第2期刊发王波《造境阅读推广活动：美国图书馆‘Passive Program’的中文译名》。该文认为造境阅读推广活动是美国图书馆‘Passive Program’的中国化表达。

‘造境阅读推广活动’意指图书馆通过营造特定场景、情景或意境,激发读者自主阅读,既契合‘Passive Program’的内涵,又统摄了中美图书馆的同类实践,为理论研究、实践应用与中外交流提供了恰当的概念工具。

- 麦子：@徐徐清风 没有什么高见，但倾向于自导式活动。
- biochem：passive——active。
- 诲人不倦：@麦子 这个翻译简洁，准确，更好理解。
- 麦子：  
因为其实不是被动的，而是被引导出来的活动。但也不能说自助，因为这降低了图书馆员在其中的作用。
- 图漾：@麦子 词元这个译法好就好在，一般人看到这个译法能理解到token是个和词差不多的东西，是大模型读文字时的最小单位，这对于一般人来说就足够了。
- 徐徐清风：@麦子 谢谢！个人感觉比‘造境。。。’要通俗自然，符合大众理解心理。而且人家英语中完全没有包含‘阅读’之类的英文单词，我们中译名却强加上‘阅读推广’活动。
- 董焱：@麦子  
我也觉得‘词元’不是最贴切的翻译，损失了原词的丰富内涵。
- 闽农林大圖-李林：  
还是用token吧——说不定哪天就有人想出更生动形象的译法了……‘词元’还是略显单薄些。
- 麦子：@杨青遥 所以，到了后来还是个offer的尴尬状态，因为token这些翻译都是折中的结果，没法完全表现原意。
- 风再起时：  
读到一段上世纪日本学者关于图书馆学与情报学（信息科学）的论述，与群友分享。原文发于1985年『図情大館報』1卷4号（即『図書館情報大学附属図書館報』，原图情大现为筑波大学），未找到德山五郎原始文献，转引自水谷長志「デジタルアーカイブとMLA連携」『アーカイブズ学研究』2011



年15卷(见截图)。(注:个人认为,该语境的‘情报学’侧重于信息技术。)

【主要内容翻译】德山五郎先生.....一篇发表在《図書館情報大学附属図書館報》上的、仅有两页的短文,题为《情报学是雄螳螂》(情报学は雄力マキリである, Information Science and Male Mantis)。「从電電公社の情報通信研究所调任的德山老师,基于全国市外电话网设备规划等项目的实践经验,就情报学(计算机科学?)与图书馆学的关系做了如下阐述。引用稍长。我认为,当计算机技术被应用并成为实体时,若观察其内容,会发现计算机技术不知何时已消失不见。完成的技术形态有时是电话网技术、交换技术、饲料制造法或银行,而计算机技术仿佛被融入其中,被消化吸收,化作了血肉。「因此,我无法将图书馆情报学视为图书馆学与情报学亲密携手的样子。情报学必将被图书馆学吞噬。只要情报学摆着酷炫的姿势,它就不是真正的自己,它必须被图书馆学吞噬后消失,就像雄螳螂被雌螳螂吞噬一样。」写完后,结尾处写着:「在我看来,图书馆学,她现在似乎很饿。」不知档案学是否饿得连数字档案都要吃掉呢?还是说图书馆学已经安然无恙,吃掉了雄螳螂并繁衍了后代呢?。」

- 图漾: token这个词在不同领域中有不同的意思。
  - 1、网络协议中的token,用于访问控制,翻译成令牌,如令牌环、令牌总线等,这两种网络现在基本已经淘汰了。
  - 2、用于网络认证的token,比如APIToken,一般也翻译成令牌。
  - 3、在编译程序的词法分析中,作为最小的语法单位,和现在大模型token的意思有点像,但不完全一样,我记得基本上不翻译,教材里直接用token,也有翻译成‘标记’、‘单词符号’等等的。
  - 4、大语言模型领域的token,继承自nlp(自然语言处理),是基础的编码单元,模型输入输出与计算的最小单位,我认为翻译成‘词元’比较符合其本意。这几个领域的token,本源是一样的,但在不同的环境下含义各不相同,有些人难免搞混。对于没有统一译名的词汇,在给出中文名称的同时应该括号标明英文原名,以免引起歧义。
- 董焱: @图漾 我有个学生(现在在亚马逊北京公司),2005年毕业,学的是信息管理与信息系统专业,编程能力很强。他跟我说:「在学校,跟着计算机老师学编程,各种语句的指令感觉特别费解。后来工作了,接触的前沿技术,都是英文的,反而一下豁然开朗,觉得理解起来毫无障碍。」这里肯定有专业术语翻译造成的理解障碍。



## 20. DOI标注乱象：源于格式导出还是文献照搬？[2026-04-03]

- 董焱：在国标参考文献著录规范中，应该不包含DOI字符串吧？
- 图情那些事儿：  
不是必备，是可选。最新一版的参考文献著录规则国标中也增加了永久标识符。
- 董焱：  
我提问的原因是审阅研究生论文时，部分论文类参考文献后面带上DOI字符串（多发生在文献综述部分）。很明显作者并不明白它是什么，不然应该都带上。——推测这是一种‘伪引’现象，即没有实际查阅原始文献，而是套用了同主题的学位论文的综述。原文不明所以带上了，引用的作者也抄上了。
- biochem：仅是参考‘参考文献’而已。
- 图谋：  
有些数据库，导出引文时便包含DOI信息。只是有的有的没有。有的是‘网络首发’（暂未分配DOI信息）。董老师说的情况，更可能属于这种情形。
- 董焱：  
应该不是网络首发的的问题，网络首发论文导出的标识符是〔J/OL〕。有学生今年引用2024、2025年论文，用的标识符还是〔J/OL〕。坐实了是照抄了别人的参考文献部分。
- 图谋：  
我刚才的截图，解释另外一种情形。《大学图书馆学报》正式发表的文献有DOI信息，网络首发的没有。刚才说的的这种情形是指——导出引文时便包含DOI信息。
- 董焱：  
谢谢提醒。我也关注一下这种情况，避免错误推导（但不会因这样的原因否定学生论文，只是推测有这种可能性）。我查到的该校的参考文献模板要求里，不要求带DOI规范。同一论文最好能统一。
- beochem：体例统一是必须的，太多细节。可以统一删除。

## 21. 生均年新购图书指标取消，图书馆评估更重质[2026-04-03]

- WWW：  
年新购图书生均4册这个指标已经不存在了。一个没变，原来总量生均100册



(含电子书最多40%)， $100-40=60$ ，这个没变。两个变化：年新购图书生均4册这个指标没有了，增加了对信息资源建设质量的要求。进一步说，就是你想买纸本、电子的都可以，更事实求是了，给了图书馆更专业的发展空间。

- biochem :

如果严格按照年新购图书生均4册这个指标评估，很多高校评估会不合格。既然这个指标不切合实际，取消该指标是明智的选择。

- 闽农林大圖-李林：但是专业适配度要求也同步提升了，挺好的。

- WWW :

其实是难度提升了，更需要图书馆人用心去做。‘有满足办学需要的高质量图书期刊资源，包括数字资源和纸质图书’；‘高质量’要求从量变到质变，特别提出‘数字资源和纸质图书’，顺应了数字化发展的现实；图书馆有更多的专业自由度，要做好也更难。‘至少60%与学科专业相关’这是学术性图书馆的底线了。

## 22.教师职业会消失吗？[2026-04-10]

- biochem : 教师这个职业会消失吗？机器人也可以讲课。

- 董焱—北京联合\*：@biochem 大部分老师会失业，尤其是站讲台的这种老师。2024年我在上海大学举办的数字人文论坛上提出：老师和学生都要进实验室（广义的），在完成项目时学习。那时感觉老师还可以作为教练形式存在，现在我则不确定了。

- 李白：@biochem 图书馆书库，会消失吗。

- biochem :

又变回藏书楼了。机器人教师有意识，有思维，能进化。我多年没去图书馆了，所需文献从电脑端获得。

- 一滴墨：

今年很多高校院系优化调整，撤销专业合并学院，已经有很多老师没教师岗位了。董焱：

- 董焱—北京联合\*：@biochem 我也是读电子形式的文献。每年通过微信读书读100种以上，其他平台辅助，还有大量PDF文献用于研究。效率很高，也不受限制。今后图书馆最好的价值，可能是充满体验感的项目——从很多读书会的爆火可以见端倪（很多书友会甚至是收费的）。

- 碧沚东楼：

档案馆的数字化更多和行政有关最近十年有鼓励数字化开放到不鼓励开放又鼓励开放最后又不鼓励开放的过程。一米阳光：



- **碧沚东楼：**

图书馆有大量文献是开放网络所没有的。至于活动的文化属性已是人气最足。但不是人气最足就说图书馆以最好价值在这块。这是非常片面的。
- **董焱—北京联合\*：**@碧沚东楼 档案馆非常特殊，受政策影响非常明显。南方发达地区档案资料开放度更大一些，但还是有限制。
- **董焱—北京联合\*：**@哈尔滨某高职馆员 记得报告里有一句话，大意是：现在的实际替代率远低于应有的替代率。深表同意。
- **哈尔滨某高职馆员：**这正说明，刚刚起步，ai推动图情档工作大有可为呀。
- **董焱—北京联合\*：**@哈尔滨某高职馆员 可以探讨图情档工作人员在AI时代新的岗位和角色定位。信息鸿沟越来越大、时间越来越稀缺，这个应该是图情档工作人员的机遇。
- **东北猫：**AI能替代也得馆里有钱买啊。
- **哈尔滨某高职馆员：**@东北猫 我感觉基层馆还是得做好空间和基础活动框架，活动流畅一点，频繁一点，空间好一点，来的读者多一点，就不错了。
- **东北猫：**@哈尔滨某高职馆员 大部分读者拿图书馆当自习室用，借书量也不太高（我们馆），用用数据库写论文，好像也就这些了。其他的都靠馆员自行开发。
- **猫尾草：**

一直没想明白高校馆借书量都是下降的，但公共馆却逆势上涨。是什么原因呢。
- **绿叶：**

@猫尾草公共阅读推广在加强，全民也开始回归放下手机安心阅读（其实还是一老一小小学阅读的多，奔波的牛马都在路上或办公室加班也没有多少在图书馆或看书），高校考公考研考博压力大，来不及安心阅读‘闲书’。
- **哈尔滨某高职馆员：**@猫尾草 身边统计学，并没有增加，某公共馆表示现在年阅读量跟疫情前比已经下降了40%。但是清明旅游去了连云港图书馆，人确实多，而且环境和空间也真好。
- **哈尔滨某高职馆员：**@东北猫 我觉得吧，能让学生多来图书馆待着，提供好空间，已经是现在基层馆较好选择了，某c9图书馆我去看，大多数也都是自习的师生，躺着睡觉和使用特色馆室当自习室的也有好几个。
- **图谋：**@哈尔滨某高职馆员 到连云港市图书馆参观？
- **东北猫：**@哈尔滨某高职馆员 我也这么觉得，能把这些基础业务做好就很不错了。没有钱还想办多好的活动，我是不太相信。
- **哈尔滨某高职馆员：**@图谋 陪爱人去旅游，去连云港图书馆和博物馆走了走



。顺便，连云港博物馆感觉就没有图书馆好了。

- 图谋：@哈尔滨某高职馆员 你来的算是好时候。连云港市博物馆于2025年年底改造升级，比之前有较大进步。连云港市少儿图书馆亦于近年改造升级过，内部不错。（我把名字补全是为了便于‘一对一’，连云港图书馆可以是若干家图书馆）。
- 图谋：  
旅游游图书馆，难能可贵。连云港市图书馆可以待很久（4.3万平方米，几乎所有空间都用起来了，且除了报告厅之外，大多是开放的），圖人堂群相册中有不少该馆的照片；连云港市博物馆待1-2小时问题不大。
- 图谋：  
猫尾草‘一直没想明白高校馆借书量都是下降的，但公共馆却逆势上涨。是什么原因呢’，我让豆包解答，截图如下。

### 23.链接资源，分享推荐[2026-04-10]

- 图漾：告别'以刊评文'回归创新本质. <https://mp.weixin.qq.com/s/J7YlgpG-XApybfikg9OSg>。
- 图情那些事儿：  
《世界科学引文库总体框架与世界一流科技期刊评价指标体系研究报告》发布 <https://mp.weixin.qq.com/s/ndqloFdemAhtVRc80E7z9A>。
- 碧海潮生：圖苑大家谈 | 智慧图书馆'十五五'高质量发展十大关键任务. <https://mp.weixin.qq.com/s/O32IbkwnfJ93sX2IS1EADA>。
- 碧海潮生：文章荐读 |  
智能化驱动的高校图书馆AI素养教育研究：协同机制、实践模式与实施路径. [https://mp.weixin.qq.com/s/lJvEr5Z5dV4oQ\\_ChdnMDUw](https://mp.weixin.qq.com/s/lJvEr5Z5dV4oQ_ChdnMDUw)。
- 粉晶草莓：赴京赴会书香约  
笃行致远阅路长——‘中国阅读三十人论坛'研讨会参会感言（四）。  
<https://mp.weixin.qq.com/s/brocvtjdMnURDHdiOa-rtA>。
- 图谋：图谋. 关于网络名人的思考.  
[https://mp.weixin.qq.com/s/MqL\\_pl\\_GM5jealXdCzWgpg](https://mp.weixin.qq.com/s/MqL_pl_GM5jealXdCzWgpg)。  
从最初的网名‘a’到被认定为‘网络名人’，二十余年深耕，我从未想过‘图谋’会成为被关注的符号。我始终只是那个为图书情报事业奔走的‘libseeker’，坚守‘为圖人谋’的初心，耕耘博客、搭建圖人堂，不过是想为同行搭建一个交流的港湾。所谓的‘名气’，于我而言，从来不是光环，而是一份沉甸甸的责任与尴尬——既要应对不同声音的误解，也要守护社群的纯粹



与行业的底线。

- 木木贝：王子舟 | 安礼逊图书楼旧址巡礼  
<https://mp.weixin.qq.com/s/6WwC56cO4CSaLrNmjcAcbQ。>
- 木木贝：街头阅读推广项目 | 东莞图书馆  
<https://mp.weixin.qq.com/s/kAZekBbg8n3v1NvRsmgbkg。>
- 木木贝：姚伟：这里有一泓学术的心灵净土  
[https://mp.weixin.qq.com/s/m9OJa3\\_VBJKVZhJgoXdD0g。](https://mp.weixin.qq.com/s/m9OJa3_VBJKVZhJgoXdD0g。)
- 木木贝：  
服务与能力的重塑：老年读者图书馆项目报告，专业图书馆机构能力培养  
<https://mp.weixin.qq.com/s/BawMMNMy8TQYFYUD1e4y5w。>
- 图谋：图谋 . 图书馆参考咨询：你的专属知识导航员。  
<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1528962.html。>  
图谋按：范并思先生认为：'图书馆的从业人员并不等同于图书馆的专业人员，图书馆从业人员中很多不从事图书馆专业活动，或不具备专业能力。一般而言，接受过大学图书馆专业的教育与图书馆行业组织的专业培训，认同图书馆的基本理念、掌握图书馆专业技能的人，才能成为图书馆的专业人员。图书馆专业人员的专业性体现在：具备图书馆学研究能力，运用图书馆专业知识服务社会;认同图书馆专业理念，用图书馆价值与伦理思考和解决图书馆面临的问题；掌握图书馆专业技能，能够科学、高效、优质地为读者提供图书馆服务。'（引自：中国图书馆学会编.图书馆员能力提升十四讲[M].北京：国家图书馆出版社,2024.10：33-34.）  
周德明先生认为：'参考咨询服务是图书馆服务水平和服务效能的重要表现，其体系的建设有助于保障服务的实施。'（引自：《图书馆员能力提升十四讲》P140）  
图谋非常赞成以上表述，特此借助豆包进行图书馆参考咨询服务'科普'，文末附《WH/T71-2015图书馆参考咨询服务规范》相关内容摘编。  
图书馆员是专业人员，图书馆服务是专业性服务。图书馆事业的良性发展，亟待回归'专业'，期待本文有助于凝聚共识。
- 雨过天晴：  
问道AI时代，共促全民阅读——'中国阅读三十人论坛'研讨会参会感言（六）  
<https://mp.weixin.qq.com/s/bieWbNaSJ0pZ6l6XujQejA。>
- 道无言：失业了千万别去图书馆  
<https://mp.weixin.qq.com/s/bxjy3aUwQS5b9kQafB3vnw。>
- 图谋：图谋 . 新业态环境下图书馆专业能力五大维度.



<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1529061.html>。新业态环境下，图书馆专业能力需求已然发生了变化。特此借助Gemini3完成较为具象化的表达，希望能够有所启发。

- 图谋：图谋. 图谋的梦想与实践.

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1529078.html>

借助‘【ima知识库】科学网图谋博客精粹’撰写图谋的梦想与实践，图谋自认为比让图谋自身去归纳总结要好得多，具有一定参考价值，仅供参考。

- 图谋：图谋. 图书馆专业人员的专业性越来越难以彰显的原因解析.

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1529070.html> 受到诸多因素影响，图书馆专业人员的专业性越来越难以彰显，特此借助GeminiPro探析其深层次原因。

- 辽宁小馨：@图谋 现实体制的红利兴许还会持续很长一段时间，在这段时间里，清醒的人会趁机与时俱进地夯实并生长自己专业性，以适配教育的融合发展、用户的认知升级、创新知识产出支撑的需要。

- 图谋：【ima知识库】科学网图谋博客精粹 <https://ima.qq.com/wiki/?shareId=fb260aa653e87ed97ed9922c288dbcd9bc8f4368cf02cb50043795cfb7aef872>

‘科学网图谋博客精粹’知识号是图谋博客（2005.1.28-2025.12.31）原创博文系统化数字典藏。内容以‘为图书馆学情报学谋’为核心，涵盖图书馆学理论、实践、学科史、学术规范及行业观察，真实记录了一位图书馆员的职业思考与专业社群发展历程。

知识库收录了已出版的《图书馆学随笔》《图书馆学笔记》等系列博客书全文，以及后续年度随笔选集，总字数约250万字。它作为‘關人堂AI’的重要组成部分，与‘關人堂QQ群知识库’共同构成行业知识体系。

《科学网图谋博客精粹》总目录（<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518515.html>），目录清晰展示了图谋博客从2005年1月28日创建至2025年12月31日，如何从个人网络随笔，逐步系统化、序列化地整理出版，并持续更新至2025年底的完整历程。其内容始终围绕‘为图书馆学情报学谋，为图书情报事业谋’的核心，真实记录了一位图书馆员的职业思考与一个专业社群的成长轨迹。

用户可通过知识码或直接提问（如‘请提供‘钱亚新得宝的故事’全文’）精准获取内容，并获知原始出处（如书名、页码、写作时间），是研究图书馆学发展、获取专业参考的权威民间知识库。

- 图情那些事儿：英国癌症研究中心停止资助OA出版费用

<https://mp.weixin.qq.com/s/0jlfewI11SXKIdxU0ZgH1Q>。

- 木木贝：王春艳. 创新不是目的，创新是‘救问题’的方式.



<https://blog.sciencenet.cn/blog-42659-1529096.html>。

这句话一下子把'创新'从神坛上请了下来：它不是终点，而是手段；不是标签，而是方法；不是为了显得更新，而是为了把那些已经开始失灵的地方，重新拉回来。

- **biochem**：知识分子。我的博导也是干摩托车发动机的，他为什么没干出来。

<https://mp.weixin.qq.com/s/biqzvipcRNp6PHhBP9bRyw>。

本文为读者投稿。在高校，你的价值由论文、项目、奖项、帽子决定。你研究的东西越前沿、越理论、越‘高深’，越容易发顶刊、拿项目、评职称。至于这东西能不能用、好不好用、有没有人愿意买单，不重要。在工业界，你的价值只有一个标准：你造出来的东西，能不能打，能不能赢，能不能赚钱。在高校的评价体系里，‘会干机子’是没有价值的。你不会因为把一个零件的加工精度提高了0.01毫米而评上教授，但你会因为一篇3分的SCI而拿到职称。所以，真正有能力‘干机子’的人，要么去了企业，要么自己创业。留在高校的，大多数是‘会写本子’的人。

这就形成了一个悲剧性的错配：高校里有一堆会写本子的人，拿着国家的钱，研究着离真实需求越来越远的问题；而真正需要解决的实际问题，却没人愿意碰，没人有能力碰。我们需要的是，让每一个有能力的‘张雪’，无论学历高低，无论体制内外，都有机会‘干出来’。这需要改革评价体系，让‘真解决问题’比‘发真论文’更受尊重。需要疏通融资渠道，让‘非共识创新’也能获得支持。需要重构产学研生态，让高校的‘理论’和工厂的‘实践’真正对接。否则，下一个张雪，可能还在某个修车铺里，无人问津。而我导师这样的博导，还会继续写本子，继续发论文，继续对着PPT叹气。发动机不会自己转起来。它需要那些愿意把手弄脏的人。

- **图情那些事儿**：

免费的背后：谁为开放科学基础设施买单？[https://mp.weixin.qq.com/s/uVBUFjXLX\\_vbFKnW37rZxw](https://mp.weixin.qq.com/s/uVBUFjXLX_vbFKnW37rZxw)。

- **一滴墨**：

《图书馆报》、江苏省高校图书情报工作委员会网站、苏州日报引力播刊发2026年江苏省职业院校图书馆馆长会议在我校成功举办相关新闻

<https://mp.weixin.qq.com/s/NpxjqagtjYSe1cACeKIFw>。

- **木木贝**：《图书馆工作与研究》2026年第2期目录

<https://mp.weixin.qq.com/s/ZRKXFluVVqni7wFPHY-aCQ>。

- **图谋**：中国古人的饮酒雅趣。

[https://mp.weixin.qq.com/s/Umfq67n1r4JTz6SoeMZ\\_hQ](https://mp.weixin.qq.com/s/Umfq67n1r4JTz6SoeMZ_hQ)。



在中国传统文化中，酒从来不仅是一种饮品，更是一种文化媒介。从先秦礼仪中的祭祀之酒，到魏晋士人的清谈纵饮；从唐宋文人的诗酒唱和，到明清文人雅集中的杯觞往来，饮酒始终与诗歌、书画、音乐、友谊乃至政治隐喻紧密相连。在绘画史中，饮酒场景更成为艺术家反复描绘的主题：酒既是情绪的引子，也是身份与精神气质的象征。它可以是隐逸的借口、豪放的姿态，也可以是社会秩序的松动与重建。

本次线上展览以中国古代绘画与文物图像为线索，通过'饮酒'这一看似日常的行为，重新进入古人的精神世界。

- **图谋：**图谋·图书馆从业人员职业能力提升推荐书单。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1527849.html>。

圖人堂微信公众号时不时有读者留言，希望提供图书馆从业人员职业能力提升推荐书单。笔者以为借助生成式AI轻而易举，实际不然，笔者使用多种生成式AI，效果很不理想，杜撰率过高。因此，特此以自身现阶段感知与认知为主，结合读秀学术搜索、网上书店检索结果予以编撰，有一定主观性，仅供参考。

- **图谋：**i图情。<https://www.ituqing.com/>

‘I图情’知识服务平台（以下简称‘I图情’）是以图书馆学课程为核心内容，集业界资讯、工作辅助、职业发展等信息为一体的专业网站；其依托图书馆界资深专家和各高校知名教授的经验积累及人才优势，在课程体系建设、专业知识拓展、行业资源挖掘等方面不断创新，将传统媒体和新媒体平台互联互通，建立以知识为核心的学习社区，为图书馆领域提供内容专业、质量可靠、种类丰富的线上课程。

‘I图情’为您带来颇具实用性、前瞻性的学习内容，连接您与图书馆学的智慧世界。‘I图情’网站吸纳了图书馆界资深专家及各高校知名教授，录制视频课程百余小时。课程涵盖了图书馆行业的多个岗位，包括参考咨询、文献采编、阅读推广、读者服务等各方面。无论您是初学者还是从业多年的专业人士，都能在我们的课程库中找到适合您的学习内容。

- **图谋：**

顺道再次推介董焱教授在i图情平台讲授的《图书馆学概论》课程。<https://www.ituqing.com/qimiaoye/>。

i图情平台真有料，感兴趣者，不妨瞧一瞧，看一看。

i图情公益课程名单

序号 课程名称 授课老师

1 田野调查：人类学方法在图书馆学中的应用 王子舟



- 2 公共文化‘两法’：主要规定与制度 李国新
- 3 图书馆外购数据库的著作权风险管控 魏士廩
- 4 图书编目基础理论与实务 刘小玲
- 5 算法素养：人工智能时代图书馆的作为 闫慧
- 6 图书馆组织文化 柯平
- 7 浅析智慧图书馆 王世伟
- 8 《中图法》电子升级版机助分类与《中分表》一体化标引规则及实务 卜书庆
- 9 智慧图书馆建设的目标与路径 初景利
- 10 图书馆场域中的文献阅读、分析与管理 周文杰
- 11 高校图书馆运行的底层逻辑 鄂鹤年。

i图情联系方式：联系电话：010-88003178；电子邮件：ituqing2023@126.com(工作日周一至周五：9:30-11:30，14:00-17:00)。

- 小超人：@图谋 i图情还可以开通免费试用期限呢。我开通个人免费试用了一段时间。里面讲的内容质量真的很高。
- 董焱—北京联合\*：@图谋 感谢您再次推荐。本次录课，是国家图书馆出版社建议的。根据时代的发展和学界研究进展，与@刘英云等老师密切配合，重新做了PPT课件，充实了内容，更新了知识点。目前已经录了8个单元，也为后续教材修订理清了思路，积累了经验。
- 木木贝：关于举办'儿童阅读推广活动实践案例征集活动'的通知  
[https://mp.weixin.qq.com/s/poJyD99oun2\\_6ixaXkJMJw](https://mp.weixin.qq.com/s/poJyD99oun2_6ixaXkJMJw)。
- 图情那些事儿：联邦预算归零：美国公共图书馆面临'断供'危机  
[https://mp.weixin.qq.com/s/VxGghPfAQDwNsNe\\_zwkzWA](https://mp.weixin.qq.com/s/VxGghPfAQDwNsNe_zwkzWA)。
- www：王启云老师的'图书馆从业人员职业能力提升'推荐书单。  
<https://hotbook.nbt.edu.cn/nbt/?what=good&pid=492>。
- 图谋：www老师对这份书单进行了深加工。
- www：  
你就是图书馆界的百科全书，我是事实就是写上去的。书单由我同事根据群主公众号发布的内容整理、发布。
- 图谋：  
2026年3月29日编这份书单，是为了响应真实需求，圖人堂微信公众号，先后有多条读者留言表达这方面的需求。当天花了好几个小时做此项工作。发布后，该书单较受欢迎。www老师做的工作将使更多圖人受益，谢谢！。
- Ellenchang：基于代际互动的社区图书馆'一老一小'服务现状调查问卷



<https://v.wjx.cn/vm/tgQtHdD.aspx#>。

大家好，我们最近有个社区图书馆的项目，需要做一个调研，请大家帮忙填写一下问卷，填完会有红包，谢谢大家。

- 图谋：

热书发现系统（<https://hotbook.nbt.edu.cn/>）是面向高校图书馆的数据驱动型热门图书发现与阅读推广平台，由浙大宁波理工学院图书馆研发，在资源整合、服务创新与业务赋能方面表现突出，具备较高实用价值。

系统整合图书馆借阅、电商销售、门户推荐与媒体专家榜单四类数据源，实现多维度热书精准挖掘，年度榜单每日更新，覆盖多所本科高校，数据真实可信。提供在线试读、OPAC馆藏关联、分享、导读等一站式服务，支持7×24小时热书检索、专题生成与书评发布，有效提升读者找书与阅读效率。面向图书馆，系统具备馆藏评价、数据分析、辅助采访、专题快速选编等功能，并通过OpenAPI开放对接，便于嵌入馆内业务流程，支撑循证采购与馆藏优化。

整体而言，该系统读者端体验友好、馆员端功能实用，以真实数据为基础，兼具阅读推广与馆藏建设双重价值，是高校图书馆数字化服务的典型应用，适合推广使用。www老师为热书发现系统投入了大量时间和精力，难能可贵！期待更多圖人关注与利用！

- www：

分享点自己知道的东西：我在运维热书发现网站过程中，发现大量的AI蜘蛛在爬取热书发现上的数据，远远超过搜索引擎的爬取。我猜测AI喜欢这样的数据，有多个原因：一是数据比较规范、信息粒度比较细，而且更新频率高。二是该网站运营了十多年，且由图书馆运营，本身可信度比较高。三是各类榜单、书单比较有特色。我请豆包推荐某领域的热门图书的时候，豆包推荐的信息有些就来自热书发现。

另外，百度百科（应该也是自动爬取数据）某些图书的信息来源也在引用部门注明了来自热书发现网站。在AI时代，热书发现网站的影响力依然存在，不仅提供用户直接访问，而且为AI贡献可信数据。

- 沧浪之水：

这个发现系统真是好，给采访人员带来了极大的方便，有很好的参考价值。

- 木木贝：新书 |

共建共融共享共进——2024年社会力量参与古籍保护研讨交流活动文集

<https://mp.weixin.qq.com/s/jjytcDvfQ8775oKy4LKhEg>。

- 千成苏卫院：



左步电：让风儿助力我们通往幸福与希冀的阅读旅程——读《飓风回家了》有感 <https://mp.weixin.qq.com/s/hE6nzBk9BByt4Dd0qkn2uA>。

● 图情那些事儿：

美国公布2027财年预算草案：NSF面临54%经费缩减，多家核心科学机构面临经费调减 <https://mp.weixin.qq.com/s/hE6nzBk9BByt4Dd0qkn2uA>。

● 图情那些事儿：

新国标（GB/T7714—2025）来了！参考文献新标准有哪些变化？  
<https://mp.weixin.qq.com/s/i6i9kRjfNfJn7zjtKu5iWQ>。

● 图情那些事儿：开放研究要真正落地，科研机构与出版商必须携手合作  
<https://mp.weixin.qq.com/s/Kr-7NYS9BNjiaMwBBsqLjQ>。

● 木木贝：【'老物件'专栏】梁荣贤 || 修补拾遗(散文)

<https://mp.weixin.qq.com/s/dgoZNCetdpRFQpMRIR2H4w>。

● 图谋：郭朗睿. 新版《信息与文献参考文献著录规则》（2025）修订评议[J]. 出版与印刷，2026(1)：126-138 .

在科学研究中准确著录参考文献是学术规范的要求，建立科学的参考文献著录国家标准并加以修订完善，对于学术写作和学术出版意义重大。

GB/T7714—2025《信息与文献参考文献著录规则》于2025年正式发布，将于2026年7月全面替代GB/T7714—2015版本。对GB/T7714—2025修订内容进行分析评议，结合学术环境实际情况展开分析，可为GB/T7714—2025实施后的应用问题建立导引，同时为GB/T7714后续优化提供建议。GB/T7714—2025在大纲、著录项目、文献类型等方面均表现出先进性，逻辑更加通顺的同时也更适应时代需求。

今后，GB/T7714可从细化著录项目、完善和增补文献类型、改进细节、订正技术性瑕疵等方面进一步优化。

全文见群文件：新版《信息与文献\_\_参考文献著录规则》（2025）修订评议\_郭朗睿.pdf。

● 图谋：刘平. 弦歌不辍，文心永继！.

<https://mp.weixin.qq.com/s/sHviYx5it1N54qZpUYBq9g>。

以史为鉴，让文化根脉生生不息；以学为炬，让文明之火代代相传。从1938年的焦土到2026年的葱郁，湖南大学图书馆的变迁史，亦是一部浓缩的中国高等教育发展史。当我们在窗明几净的图书馆里翻开书页时，不应忘记那些在废墟中守护文明的身影，更不应忘记：唯有铭记苦难，才能珍视和平；唯有传承精神，才能开创未来。

● 木木贝：信息传播 【馆员篇-4】图书馆员的'40岁危机'真的来了吗？



[https://mp.weixin.qq.com/s/v3kRYsZkAtHKtO\\_pdLk4rg](https://mp.weixin.qq.com/s/v3kRYsZkAtHKtO_pdLk4rg)

应对本领恐慌，唯一的出路就是终身学习，而且是痛苦的‘非舒适区学习’。现在的图书馆员，需要进化成‘特种兵’。我们要懂一点Python，能做数据清洗；要懂一点统计学，能做科研影响力分析；甚至要懂一点心理学，能做阅读疗愈。这听起来很累，甚至很残酷。但这正是职业洗牌期的机会。

- www：感谢老师们的分享：个人交流合集 <http://tuan.pub/server/my.php>  
有需要查看个人合集的老师，可以私信我。

#### 24.关于本科合格评估与审核评估对图书馆的要求和指标的讨论[2026-04-10]

- 少林：

各位图书馆同仁大家下午好有个问题请教：关于本科合格评估与审核评估对图书馆的要求有没有变化？审核评估对图书馆的指标有没有指导性文件？感谢群里有通过本科审核评估的同仁分享一下应对审核评估的经验及做法。

- 小图：@少林 审核评估图书馆数据基本都是直接拉教育状态数据平台的数据，材料综述再补充当年最新数据，各类指标还是依据教育部2004年的基本办学条件文件。我们去年接受评估，到访的专家没有太多盯数据，到馆实地走访、访谈，重点在图书馆有哪些举措服务于学校本科教育教学，从哪些方面落实‘立德树人’理念，对学生学习的支持做了哪些工作等等（仅供参考）。

- 图谋：

小图老师的回答非常给力！有位高校馆长的表述是：‘审核评估一般不提图书问题，只说服务效果。什么样的问题，均有可能得到热心成员的回应。这是圖人堂大家庭的魅力所在。

- 小图：@图谋 谢谢图谋老师，谢谢这个平台，我也是在这个群受益的一员，问过一些问题，都能得到有启发的指导。
- 图谋：@小图 图谋作为‘群辅’角色，由衷感谢每一位成员，尤其是像你那样知恩图报、互帮互助的热心成员。
- Sunny\*：@小图 我们学校也是去年接受本科教育教学评估，对于图书馆数据这一块儿没有太关注，也是实地走访，提问一些服务师生的情况。
- 雨人：@少林 我们学校去年下半年接受的审核评估，学校在组织迎评材料时，是按照2004年关于纸质图书要求准备的，我们馆藏总量达标，但近5年当年生均新增册数有几年不达标。专家线上访谈和入校考察时，对纸质图书总量和当年新增关注度不高（没专家问，我们也就不解释）。  
专家关注图书馆在服务教育教学、人才培养有哪些举措，效果怎么样？图书



馆在空间保障和阅览座位数量方面，能否满足师生日常学习活动需求。我们学校是按二类第三种参加审核评估。简单来说，图书馆不是教育教学审核评估的重点，图书馆在教育教学审核评估指标中出现在条件保障方面，如果学校整体硬件条件发展都受限的话，图书馆也不可能表现突出。所以，可以从文化育人方面，提前多做做准备。

- 一滴墨：资源建设审核评估的时候专家问的相对比较多。
- biochem：@ 雨人 4月1日已经讨论过了：年新购图书生均4册这个指标已经不存在了；一个没变，原来总量生均100册（含电子书最多40%），100-40=60；所以这个没变：两个变化：1.年新购图书生均4册这个指标没有了；2.增加了对信息资源建设质量的要求，进一步说，就是你想买纸本、电子的都可以。更事实求是了，给了图书馆更专业的发展空间。
- 图谋：这属于误导。当前并没有哪个文件说2004年那个文件失效。
- 九院江：@图谋 我们也是按着这个来的。包括指标解释中并没有说纸质电子都可以。当时4：6这个，是有文件支持的。
- 图谋：  
以前是先出‘基本办学条件指标’，再出‘设置标准’。当前有点奇怪，‘设置标准’先发文件，‘基本办学条件指标’修订尚未见到。不同场景使用的政策文件不同。这样的文件有具体应用场景。有些情况需要弄清楚。
- 煮酒论英雄：这个应该是填报高基表时解释用的。
- 我说的都是真的：@biochem  
老师，请问这个60%图书与专业相关是有相应的文件规定吗。
- 雨夜明月：@九院江 这个原文件哪里有下载？
- biochem：我前面是转帖www老师的聊天记录，请爬楼或直接咨询www老师。
- 图谋：  
教育部关于印发《高等学校设置标准(试行)》的通知（教发[2025]2号）有满足办学需要的高质量图书期刊资源，包括数字资源和纸质图书。其中，至少60%与学科专业相关；生均纸质图书不低于60册。这个文件未公开。个人的理解与实际可能是不一样的。这点需要特别注意。‘高等学校设置’针对的是新设置的高等学校。其他场合适用的政策文件很可能会有所不同。
- 湖南中医药高专\*：  
我们今年基本办学条件评估，还是有年生均新增的要求。不知道后续这个基本办学条件的指标会不会同步修改。
- 四川曾海：新设置的要审查的。我们升本是查了数量的。也是6：4。
- 图谋：



(关于做好2017年教育事业统计工作的补充通知(教发司【2017】261号))中明确：电子资源纳入统计。教育部关于印发《中国教育监测与评价统计指标体系(2020年版)》的通知，进一步明确‘数字资源折合后计入图书资源总量，且所占比例最高不超过图书资源总量的40%’。要注意具体场景。

• 图谋：@四川曾海 请问贵校升本时间是在文件发布(2025年8月26日)前么？

• 四川曾海：嗯，我们当时专家组进场是有专门指定了专家核查图书信息的。

• 图谋：发布前，那应该适用的是老政策。

• 四川曾海：我们当时是按生均80册算的。

• 图谋：属于比较常规的考察内容。

• 四川曾海：

当时那个专家还来了一句文件上说电子图书可以算，那就是说也可以不算。直接把人弄懵了。

• 图谋：

2025年8月26日之后新设置的高校，期待方便时亦可以分享相关信息。对于一些关键信息，需要尽可能地了解清楚，否则会很被动。

• 图谋：

2004年教育部印发《普通高等学校基本办学条件指标(试行)》，基本办学条件指标分本科、高职(专科)。2006年教育部印发《普通本科学校设置暂行规定》(俗称2006版大学设置标准)，‘基础设施’中‘图书。普通本科学校生均适用图书，理、工、农、医类应不低于80册，人文、社会科学类和师范院校应不低于100册，体育、艺术类应不低于80册。各校都应建有现代电子图书系统和计算机网络服务体系。’。2025年8月26日，教育部关于印发《高等学校设置标准(试行)》的通知(教发[2025]2号)。该文件中没有2006年版那样的更为具体的要求。‘普通高等学校基本办学条件指标’的修订曾在一定范围征求意见，但目前尚未听闻有正式文件出台。

• 图谋：

该话题与高校图书馆工作密切相关，因此也是圖人堂‘经久不衰’的热门话题。特此将图谋了解到的信息做点分享，仅供参考。

• 网络神话：

关于馆藏图书量的问题，在评估中确实已经发生了变化，我经历了三次教育部评估，专升本的时候专家非常注重馆藏量，那是十多年钱了，后面的合格评估就关注了图书资源的利用率，审核的时候基本上不关注量，只看使用效率和资源建设的策略。时过境迁，要符合时代发展的需求，电子书终将占据半壁江山。



- 莉香滢骅：大大的知识库。
- 少林：  
感谢群主及广大同仁的分享讨论，在此不挨个@感谢大家了，正在整理消化。

- 林岫：  
2026年3月23日，教育部教育质量评估中心举办2026年本科教学工作合格评估参评高校线上专项培训，根据会上专家讲解的指标，纸质图书还是按2004年2号文执行。只要纸质图书。

- 与书为友：纸质书和电子书相结合，但纸质书依然是市场刚需无法替代。

- riff：@林岫。是生均还是年入。

- 林岫：生均年入，都需要。

## 25.为什么高校图书馆采访馆员的工作越来越难？[2026-04-10]

- 图谋：图谋. 为什么高校图书馆采访馆员的工作越来越难？

<https://mp.weixin.qq.com/s/riRCtcU3M7ofSMpiP1INzg>

近年，高校图书馆采访馆员的工作越来越难，真是‘家家有本难念的经’。若干难处是‘有苦难言’，甘苦自知。特此借助Gemini Pro进行探析，一方面期待有助于增强感知与认知，一方面期待能够获得更多关注与支持。这篇文字圖人堂微信公众号推送后，关注度较高，有点意外。

- 雨过天晴：

写得挺好，之前我点赞并转发朋友圈了。到采编一年多，感觉我们的采访工作几乎不存在，好像就是在书商提供的单子上勾选而已，不知道这种情况正不正常？普不普遍呢？

- 图谋：

纸质图书采访、数字资源采访，情况有所不同。那篇科普性质的文字，‘回避’了一些具体的问题，但从中可以隐约感受到。

- 麦子：

我是觉得越来越容易，因为也没有在书商单子里选的过程，电子书的采购是几乎是完全自动的情况下进行的，不需要人工干预。当然，当时把approvalplan重新研究了半年多，和书商当面开了几天会。

- 图谋：

需求越来越高，经费越来越少，事情越来越多（采购程序越来越复杂）。

- biochem：国情大不同。

- 图谋：采购的方式方法流程大不同。



- 雨过天晴：  
期待在后续的文章里，能看见没有回避的问题。干一行爱一行，我现在对采编比较有兴趣，尤其是采访，可惜没机会真正接触。
- 图谋：纸质图书的采访，很大程度被扭曲了。
- 麦子：@图谋 我们也是同样的情况，我早就说过，如果我们按原来的采购办法，图书馆早就倒闭了。
- 雨过天晴：@图谋 就不能正常吗？怎么办？就这样，听之任之吗？
- 麦子：@雨过天晴 这是在说岗位前途还是个人性格而喜欢某类工作？
- 雨过天晴：岗位前途。
- 麦子：这两个大概都不行。
- 雨过天晴：我觉得这个岗位迟早会大面积被机器代替。
- 图谋：不是不能，仍有少部分馆，做的挺好的。
- 麦子：  
但如果没有国内采购流程的种种限制，采购的被淘汰更高。同时编目在电子书的环境中，原始编目的作用大大降低。当然，如果是很认真的馆，这两个工作都很需要继续下去，因为直接影响到馆藏到质量和索取。不过同时，对人员的需求就不比以前了，这是无可奈何的事情。
- 雨过天晴：  
那么，请问现在对人员的需求是什么样的呢？不比从前是什么意思呢？谢谢！
- 图谋：要讲清楚还真的是太难了。
- 雨过天晴：期待稍后有相关文章进行阐述。
- 图谋：前边已经说了：说不好，不说好。只能点到为止。
- 麦子：@雨过天晴 因为自动化程度提高，不需要更多的人了。我们现在电子书的编目是书商提供，他们都是自己请内行做的，质量高，而且统一，这样这类书的编目只要拿到后和自己的书目调一下就可以了。我们现在都是管理员做这个，因为技术难度低多了，而且工作量也低。
- 雨过天晴：  
采编是图书馆的根本啊！至少过去是这样，那么，在新的环境里，应该如何继续发挥主力岗位的作用呢？
- 图谋：  
其实今天白天讨论的，关于基本办学条件指标、大学设置标准等政策文件，这对高校图书馆来说非常重要。
- 麦子：



图书馆其实在技术冲击下，变化很大。我自己一直希望在自己能控制的环境中生存，但形势比人强。现实和自己想要的，渐行渐远。现在这图书馆工作和以前相差太大，即使保留了下来，做起来也没劲了。另外，我以前一直对阅读推广之类的不以为然，但现在看来，从工作可持续性的角度看，这起码多给了一条道路。

- 小超人：@图谋 办学指标是非常重要的，这非常赞同，但是不是也应该随着时代的进步和发展做出相应的变化么。对于图书馆来说，每年生均几册的图书标准文件是发布很早了吧，一直没有变过。有很多高校馆或公共馆，每年购买的图书会有装不下的情况，在增加密集书库。
- 董焱：@图谋 文章准确戳中了现在图书馆员尤其是采访馆员的痛点和槽点。现在的网络文章和视频能有流量的，主要是满足了受众情绪价值的某一方面，如：不满、愤怒，希望被理解、被同情……。
- 图谋：有些声音需要表达。
- 麦子：@小超人 这是一个普遍的系统性问题，解决的办法其实很简单，但一说到这类的问题，就马上说这事国情问题。我从旁人看，这真是可惜，因为，这些书其实应该是送废纸厂的。
- 小超人：没错，是这样的。
- 图谋：  
圖人堂堂风：贴近现实，关照现实，联系理论，旨在实践。圖人堂近期推送的内容均是现实意义较强的。
- 麦子：  
因为有生本率，所以需要更多的书，但统计办法落后，国有资产管理问题，还有就是采购招标（买的书一开始就是不行），所以，需要这些书充数。附加的好处是带动一些原来不需要的采购，最后，图书馆地方都不够了，需要建新馆，这样，带动了整个图书馆的发展。
- 小超人：@麦子 挣个链条这不就可以循环起来了嘛。这得带动多少GDP的发展，想想就很可观。

## 26.风光不再的工会图书馆[2026-04-17]

- 木木贝：风光不再的工会图书馆  
<https://mp.weixin.qq.com/s/mPzd9pL400PMt8Kzw43gGg>。
- 低调：我们这还有工会图书馆，对外开放的。
- 木木贝：@低调 广东不少高校都有教工书屋，省总工会不定期赠书。
- 闽农林大圖-李林：



真的挺难得——我在福州已经很久没有看到类似的牌子了……。福州工人文化宫一度成为大家跳广场舞的聚集地……。

• 图谋：

有的真的只是挂了个牌子。近年发现还有一种形式，兼挂‘城市书房’的牌子。

• 吕品1988：@闽农林大圖-李林 广场舞也是文体活动，文化宫跳广场舞不是正常的吗。图书馆只是文化之一。

• 闽农林大圖-李林：@吕品1988 只是觉得图书馆没了——有点可惜而已。

• 吕品1988：

这几年工会又要求建立工会图书馆，不过很难，场馆不足，没有藏书。工会也在我们馆的分馆挂牌子。

• lucky：我们也是，就只是挂个牌子，拍个照留底而已。

• biochem：挂个牌就有业绩了。

• 吕品1988：

我们书库还能找到以前工人俱乐部的藏书，当时工会图书馆，个别学校，党校撤并，把部分书移交给图书馆了。分久必合合久必分。

• 哈尔滨某高职馆员：

以前我会觉得这种挂牌是形式主义，现在我觉得形式主义好歹也是个框架，之后有什么需要，可以名正言顺的加进去，算是资源匮乏时期的权宜之计了。框架、体系还是很重要的，有了，之后再完善就有机会，没有框架体系，想一件一件实事儿推进，规划就不好做。

• 道无言：@哈尔滨某高职馆员 若不考虑运行，这种框架基本是摆设，百无存一，那唯一估计还是要应付不时的领导来访。

• 娜娜（重庆）：@biochem 让阅读活动，真正意义走进分馆。

• 吕品1988：

工会系统的文化宫，俱乐部，图书馆和文化系统的文化馆，图书馆职能基本趋同，服务人群也有重叠。现今工厂企业的组织管理也和以前不一样。尤其是绝大多数工会图书馆这一职能早就撤销，其实没有恢复的必要，一直运营的除外。或者是工会依托公共图书馆系统在职能范围内建立分馆。

• 闽农林大圖-李林：

工会依托公共图书馆系统在职能范围内建立分馆一个人觉得在现阶段可能是比较容易实现的途径之一。

• 吕品1988：@闽农林大圖-李林 问题也不少，毕竟不是一个系统。

• 闽农林大圖-李林：@吕品1988 起码有一个相对可以依托的现有框架——比起



从零打造一个全新框架而言，会相对简单一些罢了。

## 27. “圖”字的发明与使用史探析[2026-04-17]

- **biochem**：圖人堂LibChat 圖人堂（音‘tuánréntáng’，其中‘圖’字义为‘图书馆’）是一个以图书馆及图书馆学相关人员（简称‘圖人’）为主要服务对象的网络社区和交流平台。它起源于圖人堂QQ群，发展为多平台融合的综合服务体系，强调专业性、议题式讨论和资源共建。

圖人堂QQ群于2014年5月10日由图谋（王启云）发起成立，属非官方、非营利性组织，核心宗旨是促进图书馆学理论研讨与实践经验交流。

圖人堂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：圖结就是力量！其定位（MISSION）是：专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉。圖人堂圖结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。《圖人堂周讯》综述‘圖人堂’QQ群一周交流信息，对全体成员公开（群文件分享），同时亦对社会公众公开（科学网图谋博客圖人堂专题等途径）。

圖人堂服务体系为一体两翼一检索平台，以圖人堂QQ群为体，以‘科学网图谋博客圖人堂专题’及‘圖人堂微信公众号’为两翼。‘一体两翼’的载体是《圖人堂周讯》。一检索平台指‘圖人堂QQ群知识库’（<http://tuan.pub/>）。《圖人堂周讯》将圖人堂QQ群、科学网图谋博客圖人堂专题、圖人堂微信公众号融为一体，成为圖人堂服务体系的‘融媒体’（资源通融、内容兼融、宣传互融、利益共融）。

圖人堂聚焦图书馆服务创新、资源建设、技术应用、职业发展等关键议题，通过线上实时讨论、专题研讨等形式，为成员搭建交流桥梁；此外，还常态化共享学术文献、行业动态、工作案例等资源，助力成员解决实际工作难题。

。

圖人堂成员涵盖图书馆员、图书情报专业教师和学生、图书馆利益相关者（包括政府主管部门、相关资源商、硬件商、平面媒体等等），地域覆盖全国多省市，形成跨层级、跨区域的交流共同体。成立以来，圖人堂持续推动图书馆领域的知识传播与同行互助，尤其为青年从业者提供成长支持，已成为我国图书馆界具有一定影响力的民间学术交流平台。

- **biochem**：圖人堂提倡给那些为圖做出 献的人们一点时间和空间，纪念与传承是有意义的事情。圖人堂重视对中国图书馆史人物的纪念与传承。圖人堂欢迎发布有关学者的事业成就及其学术思想研究信息。圖人堂这个群名，本身包含纪念杜定友先生的用意。近年，图书馆史研究成果不少，其用意包括“激



励当代，启迪后人”。然而，囿于种种原因，对于新近辞世的学者，所做的纪念与传承工作似乎不尽人意。图谋期待圖人堂这样的空间，可以尽份绵薄之力。转发图谋之前的发言。

• 图谋：苏全有。

‘圖’字的发明与使用史探析[J].大学图书馆学报,2019,37(04):102-110.

作为‘图书馆’三个字缩写的‘圖’字发明于何时?众说纷纭,大致时间是酝酿于1924年或之前数年间,1926年杜定友日本之行使之明确化。发明的促动因素,在于节省书写笔画。20世纪20年代末,得到了日本和我国‘中华图书馆协会’的认可。‘圖’字的使用一直延续至今,其中20世纪30年代较为流行,其他时段较少。有关‘圖’字的社会认知,民国时期以认同为主,新中国成立后否定论有所抬头。未来‘圖’字还会继续存在,并产生新的影响,升华出新的意义。

28. “阅读推广”还是“古籍修复”?[2026-04-17]

• 我是小小黄：

各位前辈好！我是今年9月份入学的图书情报硕士研究生。我们学校现在有两个我比较感兴趣的方向，各位老师能给点建议吗。

• 碧海潮生：@我是小小黄 结合你的分析，选择‘古籍阅读推广’岗位可能更适合一些，凡事都有两面性，既然是做阅读推广工作，沟通协调能力是不可或缺的。

• 月儿弯弯：研究方向以后就要定工作方向？

• 月儿弯弯：想了解一下，古籍阅读推广的概率有多高？

• 碧海潮生：

阅读推广更侧重于实践，刚开始不不熟悉很正常，活动组织多了，各项流程自然就慢慢熟悉了。

• 我是小小黄：谢谢各位前辈的建议。

• 月儿弯弯：你自己的选择是什么？

• 董焱—北京联合\*：@相守一生 不论选什么方向，重要的是不局限于个人专业领域，要培养跨领域的知识结构。要带着问题意识，围绕项目不断学习。原来的岗位没有了，可以适应新的岗位。包括AI在内的数字人文技术，都能够在古籍阅读推广中应用。如果对古籍阅读推广项目感兴趣，推荐去北京大学数字人文研究中心体验‘识典古籍’项目。

• 我是小小黄：

我心里想的是，选古籍，我想争取研究生阶段做出一些成果。毕业之后到底



做什么，那就后面再说。@董焱 谢谢前辈，我会去了解的。

- 月儿弯弯：古籍文化源远流长。
- 中原劲草：@我是小小黄  
建议选古籍修复方向，这个更适合比较安静的人，而且相对不易失业。
- 董焱—北京联合\*：@我是小小黄 是的。资源很丰富，古籍数字化能产生什么成果，直观清晰。可以通过认领‘点校’古籍任务，学习繁体字、古代文化知识，古代图书形制，了解知识图谱等应用形式。
- 月儿弯弯：古籍修复方向相对来说更专业。
- 雨过天晴：  
我也觉得适合古籍，自己下功夫，多看看相关专业的书。少儿这个，一般人做不了。
- 月儿弯弯：@雨过天晴 何解？
- 雨过天晴：  
至少得懂心理学，还要擅长交流，自己心理素质都不行，几乎不可能。
- 月儿弯弯：做研究还是可行。
- 雨过天晴：@月儿弯弯 阅读推广这个方向，除非本来就是学术能力比较强的学者，否则没有实践经验，很难做出像样的研究成果。他只是一个学生。学生没必要勉强自己，去做一个很大可能做不出成绩的方向。如果进行实践，刚刚说了，恐怕不合适。古籍就不一样了，大量地阅读相关专业知识，未来可期。
- 吕品1988：@我是小小黄 古籍阅读推广是什么方向？如果平台，资源不广，古籍方面也很难出成绩。古籍也是包含各个学科。
- 我是小小黄：@吕品1988  
我不知道怎么回答，这是我在我们学校官网找到的研究方向。
- 安徽：@我是小小黄 可以点校一本古籍。
- 我是小小黄：是这个不，我也想知道自己到底能不能耐得住寂寞。
- 吕品1988：@我是小小黄 这不是推广古典文献学的范围。
- 我是小小黄：@吕品1988 我确实感觉自己迷迷糊糊的。
- 吕品1988：@我是小小黄 可以查一查同专业往届毕业生的论文，看看是什么内容。文献学本来就有不少跨专业考的。找本古典文献学的书看，先打基础。古籍修复，学习也需要实物实践。除了个别学校，一般没有开设的。古籍修复从业人员，有社会上的师徒传承，有专科学校的装裱，文物修复专业，还有图书馆和高校图书馆的古籍保护中心的培训。本科，研究生教育相对较少。



- 我是小小黄：@吕品1988 非常感谢。
- 麦子：@中原劲草 这基本上是在图书馆唯一今后肯定能幸存的工作。
- biochem：你在故宫修文物，我在图书馆修善本。
- 彭中戴：非古籍修复专业的怎么入行古籍修复呢？
- 吕品1988：@麦子 不一定，现在非编的古籍修复人员，个体比较多吧。古籍修复研究单位很少吧。@彭中戴  
国图或者省级图书馆有培训班。市场个体拜师。自学。
- KingJulien：南京有大专，古籍修复专业。
- 吕品1988：  
一般图书馆不招古籍修复专业，图书馆一般招本科以上学历。但古籍修复专业一般是专科，偏技艺培训，古籍修复本科很少吧，偏古籍纸张研究，修复技术设备的研究，要有化学等知识储备。文物，古籍修复岗位不少是工勤岗。  
@彭中戴 有钱也行，自己买古籍，买材料，学着修我认识的一个做古籍修复的，家里是做古籍书店的。
- 彭中戴：@吕品1988  
哇，这个难度就有点大了。我现在26岁，感觉再去读个研不好找工作了。
- 吕品1988：  
也不难，花几十几百买点残破书，自己简单学着修着玩就行。古籍修复人员需求大，但行业面太窄。工具修复材料就有些贵，少也得几千。其实古籍修复也没什么神秘的，只是现在的古籍稀少，又多数在公藏单位。还有一个问题，有些破损古籍修复的经济成本高于其本身文献，艺术，经济价值。古籍修复现在市场报价一页从几十到几百不等。
- 吕品1988：@徽子 今日不同往日，有些限制年龄，没办法，而且近几年人才引进不少，硕士起，专科学校都得博士。10年前专科学校招聘有些还要本科呢。
- 小超人：@吕品1988 时代在前进,要求标准也在提高。
- 小超人：今非昔比啊。
- 吕品1988：这几年我们单位人才引进途径硕士几乎把编制占满了。
- 彭中戴：@吕品1988 主要是想进事业单位，编制都是其次。
- 徽子：@吕品1988 以前也限，找不限制的就好，不过年龄不是主要问题。没有编制的事业单位（高校，医院除外）最好不要去。@徽子 现在不一样啊，成本太高。零几年到一几年，放弃编制考研提升，不少。但现在，编制要求应届毕业生，本硕一致，年龄，党员，基层工作经验等限制条件多，有时候是政策要求的。人才引进硕士博士，应届生，年龄小，学历高，还比你先进



入单位。

- three：@彭中戴 不读研，想进好点的事业单位真的很难。我今年28岁也有点想考研，现在县级图书馆工作。现在好多事业单位都要研究生，本科生岗位有但很少很少，岗位也不是很好，竞争力非常大。但凡好点的单位都要研究生了，除非愿意留在县里。但县里除了江浙，工资是真的低，勉强解决温饱。

- 怀真：

我就是26岁考研的，毕业也要30了，还是古籍方向的，周期长、发文也难，还得坐得住沉下心，感觉出来的话工作就更难找了。

- hanna：@月儿弯弯 硕士做啥研究啊，还是要以找工作为目标。
- hanna：@King Julien 金陵科技学院，我去上过课。图书馆不好进。可以给大款修古书，有个手艺。
- 图谋：陈先行. 我的图书馆生涯简述.

<https://mp.weixin.qq.com/s/emfGJ1KVodl0IW2TT1O2Jg>

版本目录学家陈先行先生回顾近五十年图书馆生涯的自述，原载《学思斋文辑》。作者1972年进入上海图书馆古籍组，受顾廷龙、潘景郑、瞿凤起等前辈亲炙，深耕古籍整理、编目与版本鉴定，亲历中国古籍保护事业的关键进程。文中追忆参与《中国古籍善本书目》《中国丛书综录》编纂、普通古籍编目十年、主持善本图录编撰、海外访学交流等重要经历，既记录前辈学者严谨治学、坚守文献的风范，也坦陈古籍编目、普查与保护工作中的得失与思考。文章以平实叙事展现一代图书馆人扎根特藏、服务学术的赤诚，兼具个人史与行业史价值，为理解当代中国古籍事业发展提供了鲜活而珍贵的第一手记述。

- hanna：

研究生不值钱，有个工作还是好好珍惜吧。我们单位这两年进的研究生都是北大本了。这样的竞争环境，辞职考研的要掂量掂量。

- 我是小小黄：@hanna 是呀，您说的这个我也在想知道答案，我也想知道这个岗位为什么也需要图书情报硕士。
- 图谋：陈先行：专为前贤形役，不为个人张本.

<https://mp.weixin.qq.com/s/02GgyE8wtGddFlJuekU9Sg>

陈先行，1951年12月生，研究馆员，曾任上海图书馆历史文献中心副主任。1973年进入上海图书馆工作，2021年12月退休。主要研究领域为古籍编目与版本鉴定，上海市文史研究馆馆员、国家文物鉴定委员会委员、全国古籍保护专家委员会委员，曾为美国柏克莱加州大学、日本国文学研究资料馆访问学



者。曾参与《中国古籍善本书目》上图馆藏编纂、《中国丛书综录》修订、主编《中国古籍总目·史部》等工作，编著《中国古籍稿钞校本图录》《上海图书馆善本题跋真迹》，著有《古籍善本》《陈先行讲古籍版本鉴定》等。2024年5月30日，‘图书馆人初心寻访’小组在上海图书馆中宾室对陈先行进行了访谈，陈先行自1973年起即供职于上海图书馆，师从顾老、潘景郑、瞿凤起先生习版本、金石之学，长期司事古籍编目与版本鉴定。在访谈中陈先行忆及顾老从事公共图书馆工作的方方面面，皆是以‘专为前贤形役，不为个人张本’的精神为要旨，任人执事从来不存私心。陈先行对顾老的回忆句句发自肺腑，细节生动翔实，鲜明地展现了顾老的家国情怀与文化遗产的历史使命感，令人感佩。

图书情报硕士，有古典文献学方向的，或许与此有关。

- hanna：@我是小小黄 专硕，为的是招聘范围放大些。主要做方志、内部资料、非标文献，需要自己做数据。图情方向合适。
- KingJulien：既然要了图书馆学和情报学，为什么不能要图书情报。
- hanna：@King Julien 表格里面不是有图情吗？不过图情专硕真不一定会做这工作，专业背景和基础知识不够扎实，只能进去了再慢慢学。
- KingJulien：情报学还没有对应的本科专业。
- 韩红：@天天 没有研究价值。
- 天天：  
图书馆学界一部分学者在把学术研究高深化，一部分学者尝试将学术研究通俗化、趣味化、大众化，以期吸引很多图情后人摆脱‘学术研究枯燥无味、需面壁十年、掉头发’等刻板印象，让更多学子积极参与进来，形成人才梯队建设有序循环机制。研究视角多的是，跨学科研究是大势所趋。所以大家还纠结‘图情硕博不应收跨学科学生’‘图书馆不应该招更多非图情专业的毕业生’诸如此类问题吗。
- KingJulien：很多图书馆学本科生跨专业考其他硕士去了。
- 韩红：  
图情理论研究的发展曲高和寡和远离实际的业务平台，已经有二十多年了，大家名人熬的精神距离业务本身就是鸿沟。
- 东北猫：但是论文依旧难发。
- 天天：  
研究研究学术的人，研究现在搞学术研究的人，不要一直钻古纸堆，这样我们才能找到江西图书馆刘艳、南海区图书馆陈艳等这样的优秀同龄人自勉、自励、自强、奋发，给卷出天际的孩子们一些思路和出路的启迪。



- 韩红：

这个问题从九十年代起就开始了，一定要有自己的新颖点才行，否则是无法较量大咖的。
- 中原劲草：@吕品1988 古籍修复学好了能进体制内肯定是好，即便不能进体制内也是一门手艺，混口饭吃也没问题的。而且几年前曾有机构发布过一个调查，就现在的古籍修复师就是全部干到60也修不完公藏机构的古籍，更别说一些民间私人收藏了。或许是这几年的经济下行让大家对体制的渴望变得比以前更强烈了吧，我是知道一些体制内的修复师有些自己就在外面开的有店，接些私活儿的。所以，真的是那种内向又愿意学习的年轻人，当上三年学徒，出来会有出息的，怕的是现在的年轻人眼高手低、见异思迁啊。
- 吕品1988：@中原劲草 我记得零几年的时候就报道现存的破损古籍得修到几百年后了，修不完。古籍修复确实是门手艺，但是提升有门槛，也是吃资源的，善本的修复才算成绩。古籍修复基本技艺的掌握实际上不难，但怎么才能修到善本古籍？修古籍的耗材之一‘手工纸’，旧纸的稀缺，修古籍的成本高，民间古籍收藏本来就是小圈子，古籍修复的市场不会太大。体制内的是按月拿工资，市场上是按页收费，仅靠修古籍，估计没几个月就撑不下去了。金陵科技学院古籍修复专业的毕业生应该也有大几百人，整体的就业情况怎样，这些人是因为什么报的这个专业。不能只看顶尖的，已。
- 中原劲草：@吕品1988@hanna 如果是古籍整理研究方向，对于没有文献学基础和文化基础的专硕而言会有个很痛苦的起始阶段的，起码头三五年是很难入门的。它不仅与小学、文史知识、版本知识、目录使用、文献校勘等领域密切相关，而且想找个比较容易的方向都比较难。现在无论是中华还是上古，点校本频频出问题，原因是出在哪里？
- biochem：基础不牢，地动山摇。
- 吕品1988：@中原劲草 是，但混个毕业还是比较容易的。
- 中原劲草：@吕品1988 古籍修复掌握的是一门技艺，它不仅修古籍，字画也是可以的。有字画的通常是我们这种靠体制内工资过活的吗？多数不是吧。而且去年我也在厦门馆接触到了金陵科技毕业的学生，虽然刚去没多久，但领导是很认可的。毕业生好不好，用人单位最有发言权的。
- 中原劲草：

而且古籍修复可不仅仅是修复善本啊，三级四级的古籍修复都是很常见的。
- hanna：

学生就业应该也是比较艰难。我带课的班上有三个同学跟我聊得多一些，两个考研都没考上，一个说是在私人老板那做事。也过去好多年了，现在怎么



样就不知道了。

- 吕品1988：@中原劲草 有不少是家里已经在干这行，才去学的书画装裱，古籍修复，文物修复，不需要考虑就业。
- 雨过天晴：有古籍的图书馆不是很多吧？
- 吕品1988：@中原劲草 都能修，不考虑成本吗？
- 雨过天晴：  
多年前，因为是档案专业出身，又进修的汉语言文学，我想过把古籍当作自己的方向。然后，发现一个尴尬的事情，我们馆就没有真正的古籍啊！古籍就业面不够宽是不是因为需求量不够多？
- 中原劲草：@吕品1988 你说的是有，我知道的就有子承父业的。但对于普通家庭的孩子，学门手艺比学去学屠龙之技还是要好的多的。我不是说让孩子来选这个，本身这个专业就很枯燥，只是对那些不善言辞而又能坐的住的孩子而言，起码不会太过于委屈自己去被迫社交啥的。
- 中原劲草：@吕品1988 你这个问题可以去问问复旦和天津师大等有这个专业的学校，它们更有发言权。
- 扬抄：@吕品1988 图书馆本来就是冷门专业，古籍更是冷门里的冷门，挖掘机电气焊美容美发厨师面点都比它热门多了。
- 吕品1988：  
不少基层公藏单位的古籍破损很严重，而且多是清末民国的，修还是不修？
- 我是小小黄：  
看了大家的交流，我突然觉得可能干不了古籍这个方向，我的性格很适合，我的学识撑不住。
- 吕品1988：@中原劲草那确实。
- 中原劲草：@吕品1988 这种算是比较轻的了，边上虫蛀了点、断线，如果自己有过动手实践，做个清理虫卵和金镶玉，重新订线还是可以呢。只是看题签，大概判断是民国间的影印本，修的价值应该不大。
- 金铃子：@吕品1988 给我部门修复师，可以医好。
- 吕品1988：@中原劲草 是，民国初的。没事的时候自己学修着玩。
- 吕品1988：@金铃子  
坊刻残本本，就没修的价值，买品相好全的也就几百块钱，过千就不值了。
- 金铃子：嗯，我部门2个古籍修复师，水平都很高。
- 中原劲草：@吕品1988 这个可以拿来练练手。自己调浆糊，做个托裱，然后订线，好在开本不大。我弄过一次大匾额的托裱，第一次弄，手忙脚乱的最后是老师傅帮忙才弄好的。



- 吕品1988：@我是小小黄 有兴趣入门会很快，很多非中文，历史专业，有兴趣，努力学习，成绩也不少。
- 中原劲草：@我是小小黄 古籍修复是个熟能生巧的过程，干的多了就上手快。当然，如果能有相关的专业背景会更容易出彩，没有也不影响你的出师。
- 吕品1988：@中原劲草  
我现在只会订线，把书叶喷水压平，就这一本书几十页也得费不少时间。
- 我是小小黄：  
谢谢大家的鼓励，带着这份热情，入学之后我再请教导师的意见。

## 29. 圖人图片欣赏[2026-04-17]

- Shirleychen：@biochem  
每次欣赏教授的照片都是享受，把植物拍得这么美，真是一双慧眼。
- biochem：@Shirleychen 谢谢！看到花花草草就拍一下。
- 水织源：照片拍的真好看！感受到了夏季的热烈。
- 图谋：春光秀。
- 学无止尽：@图谋 这张拍的真好看！
- 图谋：公园散步随手拍。这个季节处处生机勃勃。
- 止止稻人：争奇斗艳。
- 持之以恒：心中暖阳，生活发现处处美景！
- 图谋：  
感谢大家参与分享！。闲暇时光，此类分享亦有益身心。期待更多成员积极参与。

## 30. 2025年广东省公共图书馆事业发展报告[2026-04-24]

- 图书馆论坛刘编：【2025年广东省公共图书馆事业发展报告】  
1摘要报告基于广东省图书馆业务数据平台，对全省县（区）级以上及镇街基层图书馆开展全面统计分析。  
1.1成就全省公共图书馆设施建设稳步推进，文献总量和人才队伍整体结构保持稳定，基层服务体系标准化水平有所提升；阅读推广机制不断创新，强化读好书的价值引导；总分馆体系持续深化，基层服务网络覆盖面与服务可达性有效提升；智慧图书馆建设逐步转向以‘数据要素’为核心的开放、互联、智慧的服务生态发展阶段；社会力量参与路径持续拓宽，形成多元协同发展新格局，服务场景与形式不断丰富；区域协同发展成效明显，进一步赋能粤港澳大湾区文化软实力建设。



1.2瓶颈粤东西北基层公共图书馆财政保障不足进一步加剧，文献购置经费短缺、专业人才缺口较大，镇街图书馆经费配置失衡等问题尤为突出；社会力量参与公共图书馆服务效能偏低等难点痛点尚未根本解决。

1.3前瞻面向2035年高质量发展目标，广东公共图书馆界将聚焦重点领域突破，推进社会力量参与机制创新、应对体制机制改革挑战，强化基层骨干网络、构建行业大数据体系，深化大湾区图书馆融合发展与交流合作。

2数字本全文 [https://kns.cnki.net/kcms2/article/abstract?v=AlbbYkNP6Xu8sT4GCxNRsMgFdU4xLQsea2fg6LHP92Zdwl-MZGx44o6obCG5y8GofRqtyFdSrA8532jJPDpPFpi6BCzF63SIQbVF5ChZbHw-LCQW1swfzNDFpnUJ4OxZAfa7\\_BuFHcnoAtsNWgOwAgNdPzGKCV\\_1-uxjpwORLkeTmLZVHG9gaA==&uniplatform=NZKPT&language=CHS3](https://kns.cnki.net/kcms2/article/abstract?v=AlbbYkNP6Xu8sT4GCxNRsMgFdU4xLQsea2fg6LHP92Zdwl-MZGx44o6obCG5y8GofRqtyFdSrA8532jJPDpPFpi6BCzF63SIQbVF5ChZbHw-LCQW1swfzNDFpnUJ4OxZAfa7_BuFHcnoAtsNWgOwAgNdPzGKCV_1-uxjpwORLkeTmLZVHG9gaA==&uniplatform=NZKPT&language=CHS3)

纸本全文《图书馆论坛》2026年第6期。

- 春暖花开：@图书馆论坛刘编

- 图书馆论坛刘编：

广东这些年，一直致力于大数据平台的建设和使用，这两个报告就是这种投入的体现之一。有数据，有高质量的数据，是把握现状，建设未来的重要基础。一些地区的图书馆事业，整体性把握不够，因为缺乏高质量的数据，那就难以讲好数据故事。

- biochem：

‘粤东西北基层公共图书馆财政保障不足进一步加剧，文献购置经费短缺、专业人才缺口较大，镇街图书馆经费配置失衡等问题尤为突出；社会力量参与公共图书馆服务效能偏低等难点痛点尚未根本解决。’。

- 图谋：

陈润好，万荣，陈韵文等《2025年广东省公共图书馆阅读报告》陈润好，万荣，陈韵文等．2025年广东省公共图书馆阅读报告[J/OL]．图书馆论坛，2026（6）.[2026-04-21]. <https://link.cnki.net/urlid/44.1306.G2.20260414.1708.004>

摘要：在国家持续深化全民阅读、完善公共文化服务体系、加强阅读法治保障的大背景下，课题组编制《广东省公共图书馆阅读报告（2025）》，以期把握广东省公共图书馆阅读服务发展态势、总结各地创新经验、提升阅读推广精准度、进一步促进全民阅读。

报告从公共阅读设施与服务供给、居民利用公共图书馆阅读、未成年人阅读和家庭阅读四个方面勾勒广东省公共图书馆阅读事业的发展轮廓。

报告认为，未来可从以下三个方面持续推动全民阅读走深走实：强化基层图书馆骨干网络建设，促进广东全民阅读下沉基层；强化终身学习支持和社会



教育服务，提升广东省公共图书馆文献资源的整体保障能力和利用效率；构建专业化全民阅读推广服务体系，助推广东省公共图书馆的流通量、办证率和活动参与度。

全文见群文件。

• 图谋：

陈卫东,陈杰,肖渊,等《2025年广东省公共图书馆事业发展报告》陈卫东,陈杰,肖渊,等.2025年广东省公共图书馆事业发展报告[J/OL].图书馆论坛,2026(6).[2026-04-21]. <https://link.cnki.net/urlid/44.1306.G2.20260414.1342.002>.

本报告以广东省150个县(区)级以上公共图书馆业务数据为基础,尽可能全面反映2025年度广东省公共图书馆事业的发展实效。部分数据反映出我省在公共文化服务高质量发展过程中还存在一系列矛盾问题和薄弱环节,公共图书馆区域发展不平衡、基层公共图书馆设施运行乏力、社会力量参与不够充分、公共数字文化发展水平偏低、基层人才队伍不足等问题仍较突出,与‘走在全国前列’的总体要求尚有差距,需要大力破解难点、推动问题解决。全文见群文件。

- 图谋：@全体成员 上午，图书馆论坛刘编的分享与导读很给力。为了助力更好地传播，特此进一步予以推介。欢迎关注与阅读《2025年广东省公共图书馆阅读报告》《2025年广东省公共图书馆事业发展报告》！

31.圖人堂周讯(总第623期20260417)[2026-04-24]

- 图谋：圖人堂周讯(总第623期20260417)

H5电子杂志版：<https://flbook.com.cn/c/aLr9ueQjNG>

科学网版：<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1530841.html>

宋晓莉 整理 王启云 助理。

- biochem：@碧沚东楼

建议加上标点符号，方便后续《圖人堂周讯》整理，也方便大家的理解。

- biochem：

群名片最好不要改来改去。为了保持信息的一致性，群名片尽量不要修改。

32.高校图书馆面积扩张与经费缩水的悖论[2026-04-24]

- 图谋：圖匪图说圖史八卦事。

AI评中国高校图书馆：楼越盖越大，人和钱却越发吃紧。

<https://mp.weixin.qq.com/s/5vD9Dv9ApqvffquGWPzdxA>

如果只看图书馆面积，2024年的高校图书馆似乎还在‘发展’。但只要把人



、钱、资源三张表并起来看，结论就不那么体面了：不少高校图书馆不是在升级，而是在被动维持；不是在变强，而是在空心化。2024年共有1289所高校图书馆填报年度总经费，合计约81.28亿元，馆均约630.6万元；而2023年报告显示，1224所馆合计约81.27亿元，馆均664万元。也就是说，填报馆数增加了，资金总盘子却几乎没动，摊到单馆头上的平均经费反而缩水了约5%。

- biochem：‘馆均630.6万元’，很多普通院校还达不到这个数据的一半。

- 广东小肥羊：

高校图书馆主要靠政府投入，政府投入少了，图书馆的经费很大概率变少。

我们这边有家高校图书馆，今年的文献资源建设经费只有70万。

- 莹子：我们是高职馆，今年纸电全部加起来也只有这么多。

- biochem：给出中位数就好了。

- 四川曾海：我们平均纸电加一起一年就100万。

- 图谋：2023年中位值是109.3万元，2022年是112.2万元。

截图来源：吴汉华,王波.2023年中国高校图书馆基本统计数据[J].大学图书馆学报,2025,43(02):103-114.

截图来源：2024年全国高校图书馆发展报告.<http://www.scal.edu.cn/tjpg/202604160322>。

图片来源：圖匪图说圖史八卦事.AI评中国高校图书馆：楼越盖越大，人和钱却越发吃紧.<https://mp.weixin.qq.com/s/5vD9Dv9ApqvffquGWPzdxA>。

- 有风吹过：

职业院校与普通本科高校图书馆在省里的图指委早已经归于不同处室管了，还按以前的模式放在一起统计，得来平均数据并不能说明什么，因为职校与普通高校的规模，办学模式，服务内容并不相同。可以说当前大多数职校几乎没有所谓的学科服务，科研支撑目前也不是职校的主要服务项目，职校主要以专业建设为主，将来会不会跟普通高校一样搞学科建设，不知道。可以肯定讲，职校一定与普通高校是有区别的，是两类不同的大学，所以分开统计可能更能反应不同类别图书馆的真实情况。最好别平均，一平均，会影响上层领导决策。

- 图谋：

多角度，多维度‘审视’，可以更有收获。全国高校图书馆发展报告的源头数据也是公开的。

延伸阅读：

1.

2024年度高校图书馆基本数据排行榜.<http://www.scal.edu.cn/tjpg/202604200304>



2. 2024年全国高校图书馆发展报告.<http://www.scal.edu.cn/tjpg/202604160322>

3.

2023年度高校图书馆基本数据排行榜.<http://www.scal.edu.cn/tjpg/202505220350>

4. 2023年中国高校图书馆发展报告.<http://www.scal.edu.cn/tjpg/202504150448>

5. 吴汉华,王波.2023年中国高校图书馆基本统计数据[J].大学图书情报学刊,2025,43(02):103-114.

- 图谋: @全体成员 图谋. 2023—2024年全国高校图书馆发展报告比较分析.<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1531496.html>

近期,教育部高等学校图书情报工作指导委员会官网公布了《2024年全国高校图书馆发展报告》及‘2024年度高校图书馆基本数据排行榜’。数据出自教育部高校图书馆事实数据库,为各馆自报,提取截止日为2025年6月30日。高校图工委每年发布的调查数据及相关统计与分析,具有较高参考价值,笔者持续关注与思考,并积极予以宣传,期待利益相关者更好地利用。

本文借助豆包完成《2023—2024年全国高校图书馆发展报告比较分析》,供参考。

- 图谋: @全体成员 图谋.2025年广东省公共图书馆事业观察与思考.

<https://mp.weixin.qq.com/s/PA7ZisRo-4C8x6CxFdm2fw>

2026年4月14日《图书馆论坛》网络首发论文《2025年广东省公共图书馆事业发展报告》,署名‘广东图书馆学会广东省立中山图书馆联合发布’。浏览之后,我将该报告全文分享至圖人堂QQ群,助力更好地传播。有成绩,需要及时总结、梳理,形成良性循环。我能强烈地感受到相关方面的用心用情用力,适当的展示,有利于更好地获得支持,良性发展。

本文从个人视角,分享观察与思考。本周圖人堂关注的多是‘大事’。

### 33.图书馆24小时开放及其管理[2026-05-01]

- 广东小肥羊: @天天 南方科技大学图书馆好像是24小时开放。
- 天天: 万一心梗了咋办。图书馆有标识不鼓励学生损害个人健康行为吗。
- yy: @木木贝 我们馆最近也这样了。
- 木木贝: @天天 图书馆放置一台除颤机。
- 广东小肥羊:  
白天来图书馆也有可能心梗呀,跟是否24小时开放,完全没关系。
- 碧海潮生: 在工作时间都按工伤算。
- 木木贝: 南方科技大学图书馆有24小时开放区。
- 傲剑冷情:



当你们还在想万一晚上有人心梗怎么办，是不是需要除颤仪？南科大的24小时自修室早就开放了好多年了。吃饭可能会被噎死，难道不吃了？

- 采书的小蘑菇：

我们图书馆也有，不过不叫24小时开放，叫七星灯火书房（原名通宵自习室），是17点到第二天10点开放，学生需求还是挺大的，临近期末的时候人很多，在和学生聊天的时候，他们说有些时候，晚上从车站回学校，宿舍关门没地方去，可以在通宵自习室呆着。安全这块，晚上是物业负责巡视和处理，醒目位置也留了保卫处的电话。

- 低调：我们这城市书房就是24小时的。

- 徽子：@采书的小蘑菇 为晚归的学生留一间自习室。@傲剑冷情 是的，先做起来，想太多做不了事。瞻前顾后，畏首畏尾。

- 中原劲草：@采书的小蘑菇 本来就是有限责任啊，只是因为现在过于弱势，又没有话语权就成了受气筒了，谁都敢来说三道四、随便指责，一有问题，第一时间就是你先受着。

- 徽子：@木木贝 密集也开到晚上12点也是没想到的。

- 采书的小蘑菇：@图漾 特殊需求，提倡平时学习，不冲突。

- 李白：管理上，太麻烦了。

- 中原劲草：

想当年我们宿舍的同学考试期间去了一次24小时开放的教室，到了后半夜那个冷的直打哆嗦，后来再也不去了。

- 广东小肥羊：

其实24小时自修室，不一定要设在图书馆的，在宿舍楼更好，有一些学校就是这样，方便学生累了随时回宿舍休息。

- 美玉：一般都是利用边边角角的地方弄一个，不如正规的自习室。

- KingJulien：我们学校在教学楼弄了几个24小时自习教室。

- 煲汤糊涂：@King Julien，有这样的操作。

- KingJulien：

很正常吧，开自习室也不是就图书馆的工作。读书月学校好几个部门都有办活动。

- 哈尔滨某高职馆员：@中原劲草 当年我们学校宿舍供暖还好，记得当时24小时自习室后面都是铺盖卷，真是住里面学习的。

- biochem：天天读书，天天学习，读书和学习靠自觉。



[2026-05-01]

- 图漾：  
树义老师的公众号‘玉树芝兰’值得关注，只是把好东西都做成付费内容。
- hanna：@图漾 关注了，内容挺好，紧跟时尚。
- 木木贝：知识付费也很正常。
- 刘建平：想知道以上付费的性价比如何。看着有不少人使用了付费服务。
- 图谋：  
可能王树义老师是在探索知识付费。王树义科学网博客<http://blog.sciencenet.cn/u/wshuyi>。微信公众号有部分推文设置为知识付费。
- biochem：只能看前十页的博文。2023年1月23日之前的博文无法浏览。
- 图谋：  
那属于平台信息安全机制问题。王树义老师探索的微信公众号推文知识付费，我也进一步观察了一下，好像是2023年4月开始，第一篇有119人付费（当时为8元一篇）。大致看了看，单篇设置为‘付费’，付费的人数从几个到几十个不等（最多的为162人）。可能或多或少有点获得感，算是难能可贵。
- biochem：最多的是732人。
- 图谋：  
翻到底，好像是2016年3月24日开设微信公众号，截至2026年4月29日有507篇原创内容。知识付费第一篇是2020年4月28日《如何高效做文献回顾？（工具篇）》，那一篇可试读68%，读全文需要付费6元，居然有732人愿意付费。

### 35.圖人堂光荣在群10周年纪念章、圖人堂十二周年纪念章[2026-05-01]

- 图谋：  
2026年5月10日将是圖人堂QQ群建立12周年。不知不觉，圖人堂经历‘一纪’或‘一轮’。时光荏苒，圖人堂悄然走过12载，历经一纪春秋，汇聚一众圖人。从初建至今，我们以圖为媒、以业为伴，切磋专业、共解困惑，传递温暖与力量。十二载同行，感恩每一位圖人的坚守与陪伴，见证彼此成长，共赴图情事业之约。愿往后岁月，我们依旧同心同向，深耕领域、薪火相传，让圖人堂继续成为圖人的精神家园。愿我们不负热爱，共赴新程！
- 图谋：  
圖人堂计划近期把这两枚纪念章做出来，第一批各做100个。圖人堂光荣在群10周年纪念章的材质稍好一些，且仅发给符合条件的成员。圖人堂十二周年纪念章，发给有需要的成员。单发纪念章比较单薄，另弄点有意思的纪念品，



具体弄什么还没想好。纪念章打算上午联系厂家制作。我先申请一套。

- XH：想要。
- 图谋：当前只是需求调研。
- 图谋：

做了有没有人要？多少人要？大概需要花多少钱多少时间？如何实施？好事得做好，小事不小。想要纪念章的成员（费用由图谋自行想办法承担），可以示意一下。算是先行做个小调查。原则上是免费送。谢谢！去年有热心成员提议，并进行了前期调研，对可行性有粗略了解。今年打算予以实施。
- 菟丝：想要+1。
- 图谋：

纪念章+纪念品+快递费，控制在100元以内。100套，需要支出1万元左右。
- 会飞的鱼：想要+1。
- 图谋：

要完成这样的任务，实际还有时间成本，前前后后需要花不少时间和精力。大概9点左右与商家沟通具体需求。当前的需求调研反馈对决策有帮助，谢谢！
- 图情小学生：想要+1。
- 晕菜：在群年限不够也能要么。
- 图谋：

纪念章是零门槛。光荣在群10周年必须符合条件。那样的设计实际可以是组合：A、B、A+B。实施时有三种方式。光荣在群10周年算是圖人堂社群的‘荣誉勋章’，持续但不重复。计划如此，实际能做到哪一步，目前不清楚。
- 绿叶：@图谋 群主辛苦了，不确定因素挺多，我们大家都理解的。
- biochem：‘再过二十年，我们再相会’。
- 图谋：

做那种徽章的厂家好多，样式也很多。不太清楚分批制作，下一批是否可以做到一模一样？不同材质的报价相差很大。定制需要8天左右时间。
- 小超人：

学校私人承包的那种打印店问下价格，再对比一下网上的价格。建议分批次进行，要是材质、印制效果不行，还可以及时调整（ • • ）。
- 图谋：

我打算直接在淘宝网站上选一家。3-4公分大小。9点开始与商家客服沟通，目前还未定，客服自己无法做主。
- 人图+小吴：我可以自费。



- **图谋：**

光荣在群10周年‘用仿珐琅材质；‘十二周年纪念’用烤漆材质。各做100个。配件蝴蝶扣。仿珐琅工艺1200元，烤漆工艺900元。我自个很少用淘宝，折腾了2小时。事情在做，但很可能‘不完美’。圖人堂LOGO没有高清原图，对方说效果可能不是很理想。我提的需求是尽可能接近豆包做的效果图，实际能做成啥样，不了解。这个效果图，去年多位成员参与出谋划策。实际要做时，还得看对方。
- **木木贝：**数字要不要统一格式？一个十二，一个10。
- **图谋：**故意有所区别。光荣在群10周年是2025年拟定的。
- **木木贝：**或者加上建群。
- **图谋：**十二周年纪念是早上临时弄的。
- **木木贝：**不然不知道是什么十二周年。
- **图谋：**圖人堂十二周年纪念。
- **木木贝：**

另一个说明是光荣在群，这个说明圖人堂建群十二周年纪念也挺好的。
- **图谋：**

视作圖人堂logo十二周年也可以。原始设计有‘2024年5月10日’，这是圖人堂QQ群建群时间。纪念章先做第一批，看看效果。如果质量得到认可，后边有可能持续做。圖人堂做事算是‘有板有眼’。2024年5月10日建群，5月11日便在群文件中分享了圖人堂Logo，圖人堂Logo由‘洞庭水手’老师协助完成。今年决定将圖人堂纪念章付诸实施，算是响应需求。彭中戴、图林文华等多位成员给予了帮助和支持。主要目的是为了让圖人堂更加有趣有味有力量。
- **麦子：@图谋**

这个比棒槌好，而且体积也小，我要一个。就是中间的壶不是很好看。
- **闽农林大圖-李林：**

我个人更加喜欢这种质感。看起来特别朴实无华（注意：这是AI生成图，不是实物）。
- **biochem：**3D打印就是实物了。
- **闽农林大圖-李林：**

可是这不能算完整的设计—中间那个圖字都不对。如果要3D打印起码先要把字改对了。
- **图谋：**关于圖人堂的Logo，是有点讲究的。
- **闽农林大圖-李林：**但是铜质徽章真的很戳我的。



- 图谋：

至少是有眼缘的。我看中了那个意向。表达的是象征意义。艺术设计是我的弱项。当时我请‘洞庭水手’老师帮进一步进行图像处理。这是圖人堂Logo。2014年5月11日启用。水平不咋地，但算是比较用心的。而且可以说是凝聚圖人智慧的。2017年搞的突出 献奖奖杯，前前后后多人 献了智慧与力量。水晶奖杯是那个年代的‘时尚’，具有时代气息。这个奖杯的钱是世界艺术鉴赏库赞助的。那一次总共制作了10个奖杯。有可能目前均‘健在’。我刚才分享的那张截图是2025年12月，小绵羊老师分享的。这次制作的首批纪念章，也是花了不少心思的。目标是：花小钱，做实事。2025年12月开始谋划。考虑到数量较大，且具备可持续性。因此，要注意成本控制。没有采用贵金属材质。成品质量如何，目前不清楚。期待值得期待。

- 木木贝：

用黄金挺好看的。早几年单位给工作满10周年的员工发了5克金，就是上图。

- 薄荷草齐婕：

从事图书馆工作一辈子，热爱这个职业，留作纪念。100元，能承受，不是免费，也要。

- 图谋：

关于纪念章的需求调研，4月25日上午9点已结束，且于11点完成定制。关于上述表述只是‘思路’。首批纪念章的费用是图谋捐助。纪念品尚未落实。

- 薄荷草齐婕：

在圖人堂，跟着图谋，麦子，木木贝，刘编，广东……学到了很多知识，接触到前沿理论和动态，受益匪浅，值得留恋。

- 图谋：

圖人堂建群即将满12周年，受到诸多制约，没有商业化运营。圖人堂的‘收入’主要是依靠圖人堂成员捐助，圖人堂微信公众号广告收入及原创文字‘打赏’算是‘主要创收渠道’（试验），圖人堂红包算是‘隐性收入’，通常情况下不经过‘圖人堂发展经费’账户，但《圖人堂周讯》大事记板块‘留痕’。圖人堂的支出主要是象征性地支付《圖人堂周讯》编辑补助，每周300元（支付给整理人，事后支付，大致为年中结算一次，年尾结算一次）。强调是‘象征性’是实事求是的，因为工作量不小，且《圖人堂周讯》编辑团队的运转是‘全年无休’，每天都有成员在工作。其它支出是需要支付一些零星费用，比如被圖人堂专题选用的成员（图谋除外）稿件，原则上应支付稿酬。需要特别予以说明的是，自建群至今‘圖人堂发展经费’所有收支，《圖人堂周讯》大事记版块公开。如果存在遗漏或疏忽，烦请小窗告知。



比如问卷类红包发放与领取，需要相关成员尽可能及时告知，不然，图谋无法了解相关情况。存在不当不周之处，敬请谅解！同时，由衷感谢所有圖人对圖人堂的关爱与呵护！

- biochem :

有电子的纪念章就行了，也方便检索。实物的时间久了，不一定找得到。

- 图谋 :

众口难调。这也是为什么昨天在群里搞了一次小调研。目的是减少浪费，物尽其用。这类东西，从成本上，做的越少越贵。

- biochem : 期待本群第二个、第三个十二周年纪念。第四个估计赶不上了。

- 图谋 :

圖人堂是草根社群。电子纪念章，实际上也没有什么意思。其实，圖人堂所做的事情是努力过好每一天。能坚持现在，完全是无法预料的。也正因为如此，才显得可贵。圖人堂自建群第一天就知道——每天都有可能是最后一天。也正因为知道这个事实，努力做好每一天且留痕——《圖人堂周讯》是核心载体。总的来说，圖人堂是虚实相映的。圖人堂几乎每年都有搞纪念活动，且都或多或少留有痕迹。有‘电子的’（《圖人堂周讯》中有迹可循），也有实物的（部分成员切实受益）。

圖人堂建群周年庆活动综述圖人堂自2014年5月10日建群，将每年5月10日定为纪念日，5月常作为‘周年活动月’。周年庆既是庆祝，更是‘营销活动’，旨在推广服务体系、凝聚共识、致敬

献者，其活动形式与内涵随社群发展不断深化。

一、从简单互动到深度参与早期周年庆多以群内互动为主。如7周年（2021）以成员接龙祝福为主，群主打趣‘网年’算法增添趣味；5周年（2019）则设计了撰写纪念文章、群投票、发红包及成员赠书等‘节目单’。

二、危机语境下的坚守与‘保鲜’8周年（2022）处于疫情与严监管期，图谋发红包致谢并坦言生存不易，感慨‘每天都可能是最后一天’；9周年（2023）定调‘文旅融合’，公布详实群数据，复盘‘红包策略’效果，并重点阐释‘末位移除法’——在活动前清理长期沉默成员以腾挪空间，以此‘辞旧迎新’保持群活力，重申‘瘦管理、胖服务’理念。

三、十年里程碑的系统化策划10周年（2024）受制于客观条件，采取‘顺其自然’策略，但仍策划了‘十年回顾’‘十年荣光’‘十年之约’三大主题活动。实际活动中，群主撰文《惠人忙，人忙心不累》，发放周年红包；成员张怀涛赋藏头诗，亦有成员用AI生成贺诗，知识库建设者www老师等表达感恩，凸显草根社群的温情与韧性。



四、11周年的品牌化与精神升华11周年（2025）是近年活动的高峰。4月底即启动预热，图谋与赞助企业联合发放红包。核心活动是举办‘我与圖人堂：11年同行，有趣有味有力量’主题征文，历时逾月，选刊7篇涵盖基层馆员蜕变、学术新媒体感悟等佳作，并由世界艺术鉴赏库赞助奖品。征文将个体记忆汇聚为行业叙事，实现了情感共鸣与专业价值的双重输出。

总结圖人堂周年庆超越了简单的‘生日派对’，是一场结合了危机意识、生态优化与情感动员的年度巡礼。通过‘末位移除’优化生态，征文与红包激活交流，致谢铭记微献，圖人堂在周年复始中不断确认‘團結就是力量’的初心，让这个草根社群在复杂环境中持续焕发‘有趣有味有力量’的生命力。

• 图谋：

圖人堂光荣在群10周年纪念章的材质稍好一些，且仅发给符合条件的成员。圖人堂十二周年纪念章，发给有需要的成员。单发纪念章比较单薄，另弄点有意思的纪念品，具体弄什么还没想好。光荣在群10周年算是圖人堂社群的‘荣誉勋章’，持续但不重复。圖人堂十二周年纪念章的具体发放形式尚未确定。其中一种方式是算是‘幸运抽奖’。符合‘光荣在群10周年’且想要的，人数不会很多。符合条件才有。不一定非得今年发完。圖人堂十二周年纪念章，如果需要的人多，有条件可以再定制。

• biochem：

几十年来加入的QQ群和微信群至少一两百个，其中，有些群是群主解散了，有些群是自己退出了，剩下的绝大部分群都是僵尸群，现在仍然活跃的群也就两三个。

• 图谋：

还有一点，纪念章实际效果会是啥样，目前并不清楚。因此，已做好‘最坏的打算’——纪念章只是附属物。刚才实际看了一下，圖人堂群入群时长超过10年的，只有259名。这259名中，12个月内有发言记录的只有145人。

• 雨过天晴：

十年前入群时遇见的老师，很多已经退休了。还有高升了，变得成熟稳重不苟言笑了的。

• 图谋：biochem老师升得老高，一直坚持和我们一起玩。难能可贵。

• 雨过天晴：

拜教授真是难得，一名非图情专业的学院老师，坚持这么多年在圖人群里活跃。

• 图谋：已退休的成员，届时尝试联系。能联系上的亦奉上。



- biochem :

有些群戾气太重，已主动远离了。本群能坚持十二年，而且能保持一定的活跃度，很大程度上是群主努力的结果。当然也离不开麦子、木木贝、雨过天晴等老师畅所欲言。人生无常，谁也无法确定明天和意外哪个会先来。过好每一天。

- 图谋：

群主很大程度上是‘被努力’。更多的是成员给力。图谋建群第一天开始就表达：今后本群的发展，希望能以‘议题’形式，促进交流。发起议题者至少是议题主持时间为‘群主’。（当前群主为‘图谋’，愿意做群主的敬请知会一声。）尽可能群策群力，持续发展。个人不才，有待大家齐努力。其中的潜台词是图谋希望随时脚底抹油——‘开溜’。遗憾的是到今天还没能溜掉，很大程度上被‘套牢’。我都不敢说自己要开溜，几年前被几位成员批评过，冷静一想，确实是太伤人了。

过好每一天就好。圖人堂建群12年，实际上有部分成员早已生活在‘平行世界’。其中有几位让图谋特别心痛，因为实在是匆匆，太匆匆。

- biochem : @雨过天晴除了退休、高升的，实际原因可能相当复杂。我以前说过，有的退群了，但在其他群相当活跃；有的虽然没退群，但也不发言了，同样在其他群很活跃。……。

- 一滴墨：纪念章真有质感。

36.河南一书店宣布关停，读者纷纷“抢救”，难以割舍的背后是对书海追梦人的致敬[2026-05-01]

- biochem : 河南一书店宣布关停，读者纷纷‘抢救’，有人付了10倍书款……

<https://mp.weixin.qq.com/s/JRFI066pIH0M6uXHiiVGAA>

‘开封诗云书社创办人陈尧积劳成疾，罹患重疾决意关停书店全场图书3.5折清仓……’一个多月前河南一家书店发出的关停告知在网上引发关注。

- 碧海潮生：

图书馆坐拥书山却门可罗雀，为什么一个濒临倒闭的书店反倒更让人难以割舍。

- 闽农林大圖-李林：

仅从文中看——因为它真的解决了河南大学文学院老师们想要启迪学子的问题。还有一个可能，就是它本身承载了太多人的记忆……。比如福州的晓风书屋——当年因为旧店租期到而选择关闭的时候，也是非常多人舍不得。最近的好消息是它终于重开了！今年新闻标题我依稀记得——你的回忆又回来



了。

- **碧海潮生：**

近年来类似书店闭店潮络绎不绝，倒闭的不仅是实体书店，更是大多数人在书店中那段不受干扰、沉浸式自由选书的时光。

- **闽农林大圖-李林：**

晓风书屋对于福州人，尤其是福建师范大学老校区的人——更多承载的就是一种回忆，个人成长的回忆。还有一点，我注意到的——就是文中提到的书店，整体经营思路非常接近福州晓风书屋。就是它不卖教辅，而且长期关注小众图书门类——这一点恰恰是很多书店与图书馆不一定做到的痛点。很多非常小众的图书，我当年真的是在晓风书屋才能见到的——当当和京东上压根没有它们的位置。旧书店更加难得——因为一要收书，二要懂得分拣，三要懂得保存和适度修缮图书……。

- **中原劲草：**

可能是因为它承载了许多人的点滴瞬间，也可能是因为它富有人文精神，也还有可能是因为它的书里有着太多的过往故事……在开封这样一座人文历史悠久的小城里，一个大学托起了一座城的记忆，记忆中那些小书店或者小书摊主或许比我们现在图书馆的部分老师都要专业，他们闲暇之余，他们是在看报或者读书，谈吐间有着文化的留痕，也许他们没啥学历，但他们出手写字、给你讲历史，都是各有千秋。没去过这个书店，但却对当年每周五抢《南周》历历在目，那个代销的也是个书店，10点即告罄，经常会有许多学生带着失望的眼神离开书店，没有那种经历的真的无法理解。

- **中原劲草：**

或许就是那句话说的好：拥有的时候那啥啥，失去的时候才那啥啥。现在自己天天坐在图书馆里，却对众多的书的感情真没有当年读书时强烈，当然不排除是因为有一部分今天的书里揉进了太多的别的东西；也或许是因为我们都已不再年轻，经历了太多，棱角早被磨平了……所以，当看到现在很多的张雪切片视频的时候，才会难得的去感动一下，纯真在当下真的是难能可贵。这些书店的举办者也许就像一个个堂吉诃德，在算力与算法主导的时代，还在坚守着自己的一个梦，确实让人看了也会五味杂陈，可以有些许不理解，但始终敬重那些书海里的追梦人。