



“碧海潮生”2026年参与的话题

<http://tuan.pub/>

目录

1.链接资源、分享推荐	2
2.当今时代，我们为什么还需要藏书？	6
3.嘉兴图书馆每年活动超过5000场	8
4.图书馆年终盛会：小奖品里藏着的书香温情	9
5.二十年馆员该坚守还是转教席？	9
6.链接资源，分享推荐	10
7.图书馆员专业素养、行业门槛与职称评审相关探讨说开去	19
8.图情期刊投稿	22
9.图情会议、招聘信息	23
10.程冰编译.Nature报道：每位科学家都需要一位图书馆员	24



1.链接资源、分享推荐[2026-01-09]

- **图谋**：2025年12月19日《图书馆报》连云港市图书馆专版（1-2,11-12）。
位于海州湾畔、花果山下的连云港市图书馆，肇始于1935年设立的省立东海民众教育馆图书室，前身为1949年成立的大众教育馆图书室，1959年正式挂牌成立开放，开启专业馆规范发展阶段。历经七次沿革变迁，连云港市图书馆于2020年迁至海州区科苑中路6号新馆，并于12月30日正式向公众开放，建筑面积万平方米，完成了从初创萌芽到高质量发展的历史性跨越。
站在连云港市公共图书馆开放九十周年与新馆开馆五周年的历史节点，连图人深切意识到：公共图书馆不仅是文献的保管收藏者，更是未来的推动塑造者。为此，将以‘智慧化、融合化、品质化’为发展方向，持续升级知识服务体系，构建全域阅读生态，深化文旅融合路径，加强数字资源建设与智慧服务赋能，拓展跨界合作网络。
- **图谋**：图谋.人忙心不累，事成俱欢欣——连云港市图书馆高质量发展成果及‘十五五’规划交流的发言稿。
连云港市图书馆的快速发展，是连云港市文化事业高质量发展的一个缩影。2025年12月29日，《数智时代中国图书馆影响力指数报告2025版》发布。连云港市图书馆，中国公共图书馆影响力指数（5星），全国198家，名列151位。公共图书馆学术影响力百强，名列58位。它证明了，只要方向正确、团队用心、管理得法，一个图书馆完全可以在资源相对有限的情况下，创造出卓越的社会效益。它不仅是市民的‘书房’和‘客厅’，更是城市的文化灯塔和文明引擎。期待在‘十五五’期间，连云港市图书馆能继续秉持‘以人为本’的理念，在学术与服务上持续精进，成为全国地市级公共图书馆中更具标杆意义的‘高质量发展样本’。
- **图谋**：图谋.文心苏韵——江苏省图书馆文创成果展。
图谋按：2026年1月1日，图谋到连云港市图书馆参观，图书馆三楼电梯口的文心苏韵——江苏省图书馆文创成果展吸引了我的注意力。因为图书馆文创是圖人堂热点话题之一，2025年11月部分成员进行了较为热烈的讨论。我将该展览图文信息‘第一时间’在圖人堂QQ群内进行了分享，并在此基础上进一步梳理成本文。延伸阅读：会议期间，江苏省图书馆资源开发成果展同步开放，来自全省13座城市公共图书馆、高校图书馆的一百余件文创集中亮相，充分展现图书馆对馆藏资源的深度挖掘、创意转化及对文化遗产的执着与创新。从生活实用类到文具办公类，从装饰艺术类到互动体验类，展品以立体的叙事，带领与会者开启一场关于‘馆藏重生’的奇妙旅程。



- **图谋：图谋·山海连云，承恩洪甫——连云港市图书馆‘李洪甫纪念室’参观记。**2025年12月30日，笔者参加‘融合·共享’连云港市图书馆创新发展推进会获悉‘李洪甫纪念室’建成揭牌。2026年1月1日下午专程前往参观。图书馆五楼西游记文献馆靠出口的两个房间为‘李洪甫纪念室’。特此予以分享。
- **图谋：**
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。
- **图谋：老槐·小议图书馆与全民阅读。**
《条例》中提及图书馆不少，只是很多地方将公共图书馆打包称为公共阅读设施而已。社会阅读行为包括读物端、读者端和阅读基础设施端，图书馆属于阅读基础设施。阅读基础设施很重要，但在全民阅读中的地位理应弱于读物端和读者端。《条例》的不足，一是不谈阅读权利，二是不重视阅读教育。
- **尔东木南：**
尊敬的各位图书馆同仁，非常抱歉在此打扰您了。诚邀您参与‘AI对完成图书馆相关工作的价值’问卷调查，在图书馆工作的老师们都可填写，约占用您2~5分钟的时间，您的宝贵意见对我们非常重要，感谢您的支持，祝大家生活愉快！为表达对老师们的感谢，问卷提交后可领取微信红包（由于‘问卷星’设置问题，在QQ作答的需跳转微信领取红包）馆员老师们的问卷链接（正规问卷星平台）：<https://wenjuanxingdenglu.wjx.cn/vm/r5EAUXH.aspx>。
- **图谋：一个老图书馆员·借书的人走了，AI又来了。**
https://mp.weixin.qq.com/s/8sPmMdoc25Jzcl5R_eixxA
上次说到【图书馆还在，借书的人不在了】，馆长们肯定说学生们都在用我的数字资源，我多买点就行，岂料一朝醒来天地变，只买数据也不行了，因为AI来了。咱就不细述AI的现状了，有个网站挺有意思可以看看【AI2027】。国内外高校图书馆都已经开始做AI赋能服务的工作，包括AI赋能业务和管理、AI素养教育、学术AI工具等等，这个我们也做了调研，有空了再聊聊，尤其是学术AI，很有聊头，也很得罪朋友。我们作为上世纪90年代就开始网络应用的SDIBM的图书馆，技术上也不能落下，于是纠集几个人成立AI小组，开设网站专栏、试用学术AI、举办培训讲座、尝试AI应用、辅助数据分析，反正你不主动就落后，花钱不多的事还是能干的（别提钱，头疼）。
三件更重要的事：与其守着满架子没人看的书叹气，不如务实一点，把图书



馆宝贵的空间还给学生。这就意味着，现在图书馆需要做三件比买书更重要的事：1.空间大挪移压缩利用率低的书架空间，将那些沉睡的图书迁入密集书库，腾出来的黄金地段，改造成自习区和研讨室。2.升级装备优化环境与家具，不再是一张硬板凳坐一天。引入人体工学椅，甚至增设隔音静音舱，让背书和面试互不打扰。3.数智化基建比起多进几本新书，学生们可能更需要覆盖无死角的千兆Wi-Fi、怎么插都够用的电源插座，头顶上那盏只为自己点亮的灯。毕竟，对于现在的学生来说，坐得舒服、学得专注，比身边守着几万本书要重要得多。

- 图谋：爱国人士·图书馆还在，借书的人不在了。

<https://mp.weixin.qq.com/s/IGE3qFVAYnyLYbtjV5RPVQ>

图书馆还在，但书可以少买。少买书不是不买书，依靠山东高校图书馆联盟和泉城图书馆联盟，相互互补，我们实现了3、4千万册纸质图书的兜底保障，图书馆来负责快递费，读者想看的图书隔天就能到手，不也很完美吗？图书馆实体馆舍从‘图书提供者’转型为‘场地提供者’，这并不是图书馆的堕落，而是顺应学生需求的必然进化。只要这里依然灯火通明，依然坐满了为了梦想全力以赴的年轻人，那么图书馆的灵魂就依然滚烫。

- 图谋：首都图书馆·智启两载文润京城——北京城市图书馆开馆两周年。

https://www.cnepaper.com/tsgb/html/2026-01/02/content_147546_19183365.htm

2025年12月27日，北京城市图书馆迎来开馆两周年的重要时刻。两年来，这座集文韵与科技于一体的文化地标，以书为媒、以文为桥，文化活力持续迸发。2025年，北京城市图书馆接待读者超281万，4000余场‘阅读+X’的多元活动惠及读者3992万人次，被媒体报道超6000次，这里已成为名副其实的‘文化顶流’，在京城大地上书写着全民阅读的崭新篇章。

- 木木贝：新阅读杂志·

张军：数字时代构建智慧多元儿童阅读生态的机遇与挑战

<https://mp.weixin.qq.com/s/fFRnEAuBilMr69Cq7mGffA>

国际图联与联合国教科文组织联合发布的2022年《公共图书馆宣言》明确指出，公共图书馆应当‘支持各种正式和非正式的教育及终身学习’‘发起、支持并参与素养活动和项目，使各年龄段的人能提升阅读和写作能力，促进媒介与信息素养、数字素养技能的发展’。这正与‘智慧教育’追求个性化、终身化的目标高度契合。

本文以国家图书馆少年儿童馆未成年人阅读实践为例，探讨数字时代儿童阅读生态的构建。

- 木木贝：PubNex·德国埃尔福特大学加入与爱思唯尔的DEAL协议



埃尔福特大学(University of Erfurt)宣布,自2026年1月1日起正式加入与Elsevier的DEAL协议,进一步扩大开放获取出版渠道。在德国大学校长联席会议(German Rectors' Conference)牵头下,德国高校与Elsevier, Springer Nature, Wiley三大学术出版商签署的开放获取转型协议中,埃尔福特大学已于2024年率先加入与Springer和Wiley的协议。

- 木木贝: 麦可思研究. 年度重磅! 《中国-世界高等教育趋势报告(2026)》正式发布

<https://mp.weixin.qq.com/s/fVwTV3caGHkeol3zKG8NDQ>

2026年1月1日,《中国-世界高等教育趋势报告(2026)》正式发布。这是麦可思连续第四年发布高等教育趋势报告。报告立足全球视角,系统梳理了在人口结构变化、人工智能技术演进与资金资源约束交织背景下,高等教育正在发生的深层变革。

- 图谋: 林嘉琪.

山川印象系列展览|丹青雁荡, 笔墨生辉——雁荡山文化艺术展.

雁荡山,一座被北宋科学家沈括详细记述过的‘东南第一山’。千百年来,它吸引人们的不仅是其地质奇观,更是它在中国文人画家心中激起的无尽回响。他们前赴后继地来到这里,不是用相机,而是用笔墨,为这座山留下了无数张‘肖像’。这些‘肖像’风格迥异,仿佛为同一人拍摄的艺术照、生活照和概念照。

本次展览,我们就将穿越时空,为您呈现一场关于雁荡山的‘绘画影像展’。我们将看到:古人是如何用画笔‘发现’并定义这座山的;近现代的三位艺术巨匠黄宾虹、潘天寿与陆俨少,又是如何用截然不同的方式‘再造’这座山的;最后,在古今对话中,感受一座山如何从自然风景,升华为一个永恒的文化意象。

- 木木贝: 新阅读杂志. 樊汝来: 基于国家数字化平台的青少年阅读推广实践与路径。阅读是青少年获取知识、启智增慧、培养品德的重要途径,而由此培育的阅读素养,则是构成国民综合素质与国家文化软实力的重要基石。然而,在传统模式下,青少年阅读推广长期受困于优质阅读资源城乡分布不均、教师阅读指导专业能力参差不齐、阅读活动形式单一且成果难以沉淀与传播等现实瓶颈。随着《中国教育现代化2035》与教育数字化战略行动的深入推进,数字技术为系统性破解这些难题提供了历史性机遇,正深刻地重塑着阅读的形态,使阅读从单一的、静态的纸质书阅读,走向泛在化、个性化、交互式的数字阅读新形态。

- 木木贝: 图书馆研究与工作. ‘小题小作’栏目第二期征稿 | 把他们的记忆留



下来：图书馆信息资源建设的那些小事图书馆是‘长期主义’的代言人，它不只是借还、也不仅在于阅读服务，另一个可能会被忽视的职责，是留存文献与记忆。图书馆的信息资源建设涉及图书采购、电子资源与数据库建设，但本质上更需要关注在地文化：地方历史、口述资源、灰色文献，还有其他想不到的许许多多……

本期专栏将题目定为《把他们的记忆留下来：图书馆信息资源建设的那些小事》，相比大型的、高投入的信息资源建设与数字化项目，我们更期待具有可行性与可复制性的信息资源建设举措，尤其是对基层图书馆等中小型图书馆具有参考价值的案例。

- **碧海潮生：**

圖匪图说圖史八卦事 | 人工智能作为更智能编目的工具：前瞻性对话经验证据表明，图书馆在招聘、培训和留住编目员方面正面临越来越大的挑战。虽然资金问题以及与管理层和政府机构的沟通（他们优先考虑成本而不理解当今元数据生态系统的复杂性）是一个因素，但对编目员传统能力的兴趣降低似乎也在起作用。与此同时，人工智能（AI）及相关技术因其感知到的现代性和经济前景而引起了决策者的兴趣，同时也引起了数十年来一直在开发自动化元数据流程的信息专业人士的兴趣。

2. 当今时代，我们为什么还需要藏书？[2026-01-09]

- **木木贝：**藏书报·当今时代，我们为什么还需要藏书？|《藏书报》推出开年特别策划时序更替，文明演进。

当数字阅读重构信息获取传播秩序，碎片化浏览成为常态，全民阅读推广正面临新的时代命题。在此背景下，‘当今时代，我们为什么还需要藏书’这一话题绝非怀旧式追问，而是关乎阅读本质与文化传承的核心思辨。新年第一期，我们发起‘当今时代，为何我们还需要藏书’的主题讨论，或许您能从多元洞见中找到更多关于‘藏书何为’的答案。

- **碧海潮生：**

图书馆不应该觉得‘真书’和‘假书’都可以图书馆‘放假书装饰’的现象一度引发争议，许多图书馆人甚至本能地迸发出反感。当然，也有人赞同这一观点，比如有的专家觉得它起码构建起一种文化氛围。但事实上，这种观点的危害远不止于‘做就比不做强’‘有就比没有好’的消极思想的美化，其背后折射出的重形式轻内容、重表面轻本质的价值偏差，正悄然侵蚀着阅读推广工作的根基，更与图书馆传承文明、滋养社会的核心使命背道而驰。

- **道无言：**



不喂草，又想马跑，评价标准咋引导，钱就花在那儿，要‘书山’‘书阶’引领新时尚。

- 木木贝：@木木贝@碧海潮生 可对比阅读，像看一场辩论赛。
- 徽子：最反感书阶了，就不是正经阅读的地。
- 道无言：要时尚，要书墙、书山，……。
- **碧海潮生**：
观点没有是非对错，从不同角度看待图书馆中此类问题，可以得出不同的解读@木木贝。
- 木木贝：我们都是放真书。
- **碧海潮生**：精致的四库。
- **碧海潮生**：书架上有一本四库书标脱落了。
- 徽子：好的，这就补上。
- 木木贝：@碧海潮生 眼真尖。
- 道无言：上面两排没贴书标，疑是假书。
- 木木贝：@道无言 那是过刊合订本。
- **碧海潮生**：假作真时真亦假，只要不承认是假的就是真的。
- 金铃子：
四库全书可以慢慢翻翻，有很多有趣的发现。我们图书馆有三套文渊阁四库全书，一套线装文津阁四库全书。
- www：我们图书馆自己的AI-ima知识库，也开始上线：。
- 道无言：什么有趣的发现，说来听听。
- 金铃子：
子部有六艺，琴学，还有如何插梅，关于花的各种学问，集部那就是历朝的文学诗词歌赋，史部不用细说，经部那是国学的精髓。
- 中原劲草：配没配复旦出的目录索引？没买赶紧买。
- 金铃子：我关注的是琴学与音乐，关于花艺没有时间细研。
- 金铃子：@中原劲草 都有，很齐全。
- 金铃子：古人将吃喝住行还有农事等都以精致而生动的记录呈现在四库中。
- 金铃子：特别是医学养生。
- 金铃子：这是佚名的画，这可是能够当游戏玩的。
- 金铃子：117个地名，转到一个地名，赋诗一首，答不上的罚酒一杯。
- 中原劲草：
子部音乐类收录琴谱比较多，反而是笛、箫之类的比较少，主要是嵇康曾言‘众器之中，琴德最优’。在古代音乐理论里，‘乐与政通’，乐者...所以



道德也”，古人也懂世界是普遍联系的道理的。

- 道无言：有趣。
- 金铃子：@中原劲草 也有。我曾一一翻了一翻。
- 金铃子：那段时光真是十分宝贵，一个人在四库馆像蠹虫。
- 中原劲草：

看到很多馆是把目录索引和丛书分开放的，不方便查找。而且不少馆在系统里没做子目索引，离开了这套工具书，确实是不方便使用。我是把目录索引放在这些四库系列图书的最前面的，因为有目录索引对于古籍类的图书真的是太方便了。

3.嘉兴图书馆每年活动超过5000场[2026-01-16]

- 木木贝：图情出版. 这个图书馆每年活动超过5000场，有何妙招？
嘉兴图书馆每年活动超过5000场，沈红梅馆长分享他们的做法：每个部门都做活动，标准化，从总馆出发、分馆复制，在服务中获得成就感，形成你追我赶的风气。来自2025年图书馆人奇妙夜。今年1月19日，图书馆人奇妙夜，不见不散！
- 天天天蓝LY：做活动这一块还是蛮佩服公共馆的。执行力刚刚的。
- 徐徐清风：@木木贝
就算一年365天，天天开馆，平均每天能搞10场以上活动？怎么做到的。
- 木木贝：总分馆是可以的。
- 骑鹿踏雪：@徐徐清风 市馆+区馆等一起计算。
- 道无言：怎样才算一场活动？
- 碧海潮生：
除图书馆自己组织的活动外，其中应包含了社会力量参与举办在内的。
- 图谋：
活动的内容、形式、计量、绩效评估等，确实是存在许多令人困惑的问题。
- 天天天蓝LY：
即便这样也挺厉害，社会力量举办的，如果跟图书馆相关联，也要参与场地啊、人员啊协调啥的。嘉兴图书馆的活动，顺着链接，我进一步关注了一下。视频来自‘2025年图书馆人奇妙夜’，那介绍的应是2024年情况。2025年是什么情况呢？粗略考察了一下。依据：关于举办嘉兴市全民阅读月系列活动的通知.这里列示的：全民阅读月重点活动9场；全年阅读系列活动23场。具体计量的话可能大于32场。我让生成式AI帮计算一下2025年12月的活动多少场。经分类统计，累计活动共350场，涵盖讲座、展览、少儿活动、培训、主题



活动、分馆活动、汽车图书馆活动7大板块。

4.图书馆年终盛会：小奖品里藏着的书香温情[2026-01-16]

- 骑鹿踏雪：一年的盼头就在今天。
- 七七：@骑鹿踏雪 人人有奖吗。
- 骑鹿踏雪：算安慰奖吗。我们都不希望安慰奖。
- 七七：安慰奖也是奖，我们这不是人人有份的，总有些人是一无所获的。
- 骑鹿踏雪：算安慰奖就人人有份。
- 木木贝：@骑鹿踏雪 马上放寒假的节奏。
- 骑鹿踏雪：
中午焚香沐浴更衣，期待拿个好奖品。报告大家，我中了一个拉杆箱。
- 木木贝：@骑鹿踏雪那起码是三等奖了。
- 骑鹿踏雪：上午还和同事说，最郁闷就是这个三等奖。
- 木木贝：一语成讖。
- 骑鹿踏雪：是的，虽然比安慰奖好，但是安慰奖一直有希望。
- 碧海潮生：
拉杆箱也算是物尽其用了，除了装行李外，过年走亲访友还可以装满满一箱的年货。
- 钱溪源：拉杆箱可以拉一大堆书。
- 骑鹿踏雪：@碧海潮生
这几年都是安慰奖，太太倒是中了几个小三，也是箱包。
- 道无言：@骑鹿踏雪 不如发现金哈。
- 木木贝：我们工会发这些。
- 骑鹿踏雪：恭喜梁老师双手提满奖品。
- 木木贝：@骑鹿踏雪 下周二才抽奖。工会发的人人有份。
- 晕菜：@木木贝 羡慕我们就是200元的米和油。
- 广东小肥羊：羡慕。

5.二十年馆员该坚守还是转教席？[2026-01-23]

- 武汉图书人：
各位大咖！学校有机会让我转岗去当古籍修复的专业课老师，我在图书馆工作了快二十年，副研究馆员，未婚，没家庭负担。各位觉得我应该坚守图书岗位，还是去当专业课老师？
- 金铃子：



看您渴望什么，若希望与年轻人接触，将古籍修复传播给他们，那可以转岗。若希望继续本岗位，静守古籍修复，让一本本古籍得到呵护，那古籍情怀将你留在本岗位。

- **天行健：**

首先考虑待遇和压力的差别，以及自己的兴趣所在。归结一句话：衡量利弊，趋利避害。

- **广东小肥羊：**

嗯，还要考虑到专业老师是不是考核的要求，达不到的话会不会高职低聘。

- **麦子：**

说实话，应该去当老师，因为在图书馆这么多年，主要问题还没有解决，应该换一个赛道。我是俗人而且观念比较老，只关心基本面的事情。

- **木木贝：@麦子** 如果他有足够的勇气和底气，也就不需要咨询大家的意见了。

- **图漾：@麦子**

太老套了，你怎么知道人家必须要解决。再说换个赛道就能解决？

- **高校图书馆花儿：**

在图书馆工作突然转到学院去，学院的教学和科研的考核？如前面有老师提到的，如果到了学院高职低聘，能接受吗？现在的学院压力大，图书馆是学院老师羡慕的部门。别人希望从学院来图书馆呢。一个是工作，一个是生活。在图书馆岂不是有更多的时间和精力去解决那个问题。所以，千万别去学院。学院需要老师去上课的话，可以去兼职上课呀。不用必须转岗过去呢。

- **碧海潮生：**

遵从内心的选择，如果科研能力强，可以考虑去学院，如果不喜欢做科研，想安安静静在图书馆工作，还是选择呆在图书馆的好。去或不去，还是要结合自身兴趣爱好进行选择。

- **麦子：**兼职的确比较好。现在的位置保住，同时也可升级一下。

6. 链接资源，分享推荐[2026-01-30]

- **木木贝：**看世界 | 美国图书馆2025年度回顾：动荡中彰显韧性的一年

<https://mp.weixin.qq.com/s/zhMY3LotdsDj3tkxFzhqSQ>。

2025年对美国图书馆行业而言，无疑是充满挑战与动荡的一年。从联邦层面博物馆和图书馆服务署（IMLS）的裁撤危机，到国会图书馆等重要文化机构的人事震荡，再到历史性政府停摆对图书馆资金与运营的冲击，以及人工智能带来的伦理与技术挑战——图书馆及其工作者始终处于一系列政治与文化交锋的风口浪尖。然而，重重压力之下，也见证了图书馆领域坚定的行业倡



导、关键的法律胜利以及来自社区的强大支持。近日，《美国图书馆杂志》系统梳理了这一年来影响美国图书馆的重大事件，记录了图书馆员们在时代激流中坚守使命、积极应变所展现出来的韧性与活力。

- **文典学鸠**：@木木贝 事件1：阅读自由遭遇联邦层面审查事件
2：美国图书馆协会（ALA）管理层更迭事件
3：联邦拨款通过法律诉讼得以保全事件
4：ALA发起全国性图书馆倡导运动事件 5：图书馆员走向公众视野事件
6：文化机构高层人事震荡事件 7：政府停摆致图书馆陷运营困境事件
8：数字公平项目受阻事件 9：E-Rate计划喜忧参半事件
10：ALA推出内部振兴计划事件 11：联邦记录遭特朗普政府强制修改事件
12：百年书商落幕，图书供应链面临挑战事件
13：洛杉矶山火肆虐，图书馆化身应急枢纽事件
14：青少年服务部门重组事件 15：州图书禁令拉锯战持续上演事件
16：应对人工智能浪潮。
- **木木贝**：耳朵经济 火爆全球，国际出版商角逐有声书赛道
<https://mp.weixin.qq.com/s/W0enryd0gNggQ20tG5cYSQ>。
- **木木贝**：厦门大学图书馆2025年度数据报告。
<https://mp.weixin.qq.com/s/O9Dp2GgfYSxQN2WIU0mT9A>。
- **碧海潮生**：《图书馆》2026年第1期
https://mp.weixin.qq.com/s/a5X5_RVa2V8DZB6yE78OdQ。
- **木木贝**：林丹行思笔记·在西藏，我有十一年的阅读推广缘份。
https://mp.weixin.qq.com/s/6m_Nq-DNdPXMh_5ze0FWJA。
- **木木贝**：汲古求新·
祝贺 | 2025文旅部高级职称评审结果公示（图书资料系列）
<https://mp.weixin.qq.com/s/Nd89Hgy8LFAbW7VLriRXDw>。
- **文典学鸠**：
不得宣扬‘读书无用论’！国家网信办等八部门联合发布《办法》
<https://mp.weixin.qq.com/s/c0OmnvcCSVT6bYC8r1QgJw>。
- **木木贝**：霍瑞娟·学习时报·让图书馆更好滋养民族心灵培育文化自信
<https://mp.weixin.qq.com/s/4CDc4w-F44DL9moNcXkISg>。
书香是城市最温润的底色，阅读是民族最深厚的力量。图书馆是国家文化发展水平的重要标志，是滋养民族心灵、培育文化自信的重要场所，依法承担推动、引导、服务全民阅读的职责，在服务全民阅读方面具有独特优势。
- **图谋**：黄世刚·新体系·新使命·新场域——以《全民阅读促进条例》为引



领深化南京图书馆全民阅读服务实践.

https://www.cnepaper.com/tsgb/html/2026-01/23/content_147546_19243293.htm.

《图书馆报》2026年1月23日第01版本文将南图实践置于宏观政策指引的视野下，通过微观探索与宏观政策的对话，解读《条例》对阅读推广工作的战略引领、体系重构与未来启示。

站在新的历史起点，南京图书馆将继续以《条例》为指引，将先行探索的经验系统化、制度化，持续深化服务体系改革与创新实践。这不仅是对条例精神的贯彻落实，更是公共图书馆在建设社会主义文化强国进程中，主动担当作为、以文化人、以文育人的时代使命。全民阅读的深度推进，必将为涵养社会文明、坚定文化自信、赋能人民美好生活注入澎湃而持久的精神动力。

- 木木贝：奖项申报的关键是讲故事 | EIFL公共图书馆创新奖公布

<https://mp.weixin.qq.com/s/iBwA7uJQSVvaOMS03NKgw>。

咏秋注：陈艳老师这篇文章带给我许多启发与共鸣。因为我们刚评完‘图书馆炫彩项目’，申报项目的核心就是：讲好一个故事，向陌生人讲好你的项目。我想好项目评选背后的逻辑是一样的。希望每个同行，不仅会做，还要会写，会讲，会展示。

- 木木贝：南京图书馆援建塔吉克斯坦首家中文图书馆揭牌

<https://mp.weixin.qq.com/s/0uWg5gCOqWfAnWlz5DVaKQ>。

- 木木贝：‘中小学图书馆数字化赋能读书行动领航计划’项目启动

https://mp.weixin.qq.com/s/VmHrqw5_JBMUHoIWJ_slEw。

- 雨过天晴：

数智时代高校图书馆学科服务效能提升的影响因素调查问卷量表问卷网址：<https://v.wjx.cn/vm/YDWFkgS.aspx>。

调查目的：旨在系统梳理技术、组织、环境多维度对学科服务效能的作用机制，为高校图书馆优化数智转型下的学科服务提供实践参考。调查对象：高校师生。本次调研数据仅用于学术研究，严格遵循保密原则。请结合您使用或参与学校图书馆学科服务的实际经历如实填写作答。完成问卷大约需要10分钟，由衷感谢您的关注与参与！

- Carrick：高校图书馆馆员生成式AI持续使用行为意愿影响因素研究。

<https://v.wjx.cn/vm/mlyLmle.aspx>。

调查对象：高校图书馆从业人员。调查目的：旨在研究高校图书馆馆员GenAI(生成式人工智能)工具持续使用行为意愿影响因素，调查结果仅用于学术研究，您的个人信息将严格保密，请您放心！回答没有对错之分，请根据实际情况回答问卷问题。大约需要3分钟。感谢您的支持与配合！



- Janson :

文化记忆机构数字叙述体验评估调查问卷量表问卷网址：<https://v.wjx.cn/vm/YcMTW5a.aspx#>。

调查目的：旨在了解您对图书馆、博物馆、档案馆等文化记忆机构数字叙述服务的实际使用体验，为构建科学适配的体验评估量表、优化文化记忆机构数字化服务质量提供实证支撑调查对象：文化记忆机构数字叙事服务使用者本次调研数据仅用于学术研究，严格遵循保密原则。请结合您使用或参与文化记忆机构数字叙事服务的实际经历如实填写作答。完成问卷大约需要5-8分钟，由衷感谢您的关注与参与！

- 小胖子：

各位老师好：本人为图书情报专业硕士研究生，现开展高校图书馆数智化建设相关研究，诚邀各位前辈参与访谈以支持数据收集。

访谈对象：国内高校（含高职高专）图书馆馆员、教职工、在读博士/博士后。时长：约30分钟。形式：线上会议/电话/文字回访，形式灵活，无需露脸。内容：围绕高校图书馆数智化转型中的项目实践、实施难点、用户需求与反馈（访谈提纲：腾讯在线文档

<https://docs.qq.com/slide/DTIITa3pMTXVvbXhq>）。

说明：访谈将录音并匿名化处理，仅用于学术研究；因经费有限，访谈结束后提供小额感谢费用以表谢意。感谢各位老师的支持与指导！如有意向，欢迎私信联系。

- 图谋：如何利用圖人堂开展问卷调查研究？

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1519204.html>。

根据《圖人堂周讯》历年记录的实践与讨论，利用圖人堂开展问卷调查研究，其核心在于‘知己知彼，互利互惠’，遵循社群规范并采取科学方法，才能取得良好效果。在圖人堂开展问卷调查，是一次将学术研究需求与虚拟社群互助文化相结合的实践。成功的核心在于秉持专业、尊重和共赢的态度，遵循社群长期形成的‘明规则’，从而高效获取高质量数据，同时为社群活力做出贡献。

- 木木贝：图书馆报·策马迎春阅享新年 | 国家图书馆开启2026年春节系列

<https://mp.weixin.qq.com/s/kYPj2sPJ9fr7kadqpAUgA>。

为进一步传承弘扬‘春节’主题的中华优秀传统文化，创新服务方式，推动全民阅读，营造喜庆祥和、充满书香的春节氛围，更好满足人民精神文化需求，国家图书馆将以‘策马迎春阅享新年’为主题，以馆藏典籍内容为主线，挖掘传统文化元素，精心策划系列文化活动。线下将推出新春主题展览、



互动体验与公益音乐会，线上则依托数字平台邀请读者共话年俗、云端共读，生动展现春节文化的时代魅力，赓续文化根脉，与万千读者一起欢度佳节，共享文化盛宴。

- 木木贝：小贝书单 . 在香港文青集中地深水埗，开启一趟书店主题散步

<https://mp.weixin.qq.com/s/WndkoI7Hpfh1LB5lXGnlug>。

- 木木贝：吴建中 | 21世纪图书馆新论（第四版）序言

<https://mp.weixin.qq.com/s/M7PvNGSn8GLVb6wvOeWROQ>。

- 图谋：图谋.高校图书馆1997-2025年论文产出深度解析。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1519913.html>。

图谋按：近读zqxiong《图书馆员学术之路如何走下去》推文，文中提及清华、交大图书馆员面临‘35岁副高门槛+课题申报死循环’的职称困境，部分从业者选择‘躺平’，而北大、复旦馆则逆势保持学术活力。这一现象折射出职称政策、行业转型、内卷压力等多重因素对高校图书馆学术产出的影响，顶尖高校的分化也预示着行业整体趋势的变化。由此延伸至笔者试图对高校图书馆1997-2025年论文产出深度解析，从更宏观的28年数据维度，可进一步看清行业学术产出的阶段演化、结构变迁，以及背后的深层驱动与制约因素。这篇文章算是与华东师范大学图书馆熊泽泉研究馆员《图书馆员学术之路如何走下去》的互动。

- 图穷：

这里2022之前有70后80后选择‘躺平’，2022降低副高门槛，开始开启内卷模式。区区8个副高岗位，居然有18人待聘。

- 图谋：风物长宜放眼量。熊泽泉老师那篇推文信息量挺大。

- 图书馆周进良：意蕴丰富的logo——中国科学院文献情报中心 <https://mp.weixin.qq.com/s/mz4NYOh9YWSu7g2Ah7lyTg>。请各位图书馆界同仁欣赏中科院文献情报中心L0g0。

- King：'360doc个人图书馆'宣布无偿转让

https://mp.weixin.qq.com/s/0HViRiDc5ptOn-e_xTCmmA。

- 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20260125

<https://mp.weixin.qq.com/s/zkQV7arqFUNYIx8dYINHmw>。

- 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20260127

<https://mp.weixin.qq.com/s/IV-Ft04A-i4vuF-pMTS2fA>。

- 图情那些事儿：2025开放数据状况报告：十年的进步与挑战



<https://mp.weixin.qq.com/s/J1-sB43zduJgHK5Yt6sizrA>。

- 木木贝：亲爱的图书馆，你是我成功的福地！

<https://mp.weixin.qq.com/s/WnggbR9cBS-TYEzhxm8UNw>。

- 绿叶：@木木贝 感谢分享的好文认真从头到尾看了，真的好感慨，突然觉得自己的工作没有那么微不足道，也勾起近二十年前自己备考的种种……人果然年纪大了就喜欢回忆也果断转发朋友圈，希望和我有过交集的年轻小伙伴(上过课的学生及及交流过的学生读者)能看到，希望他们能就近找到他们的成功福地，能有好运上岸。

- 图谋：图谋·图谋博客21周年舆情分析。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1520046.html>。

自2005年1月28日开通以来，图谋博客已持续运营21年，成为图书馆学、情报学（以下简称‘图情’）领域极具标志性的专业知识传播平台。博主王启云以‘图谋’为笔名，深耕行业二十余载，构建起兼具学术深度与实践价值的内容体系。本次舆情分析基于科学网博客数据、行业报道、学术引用记录及受众反馈等多源信息，系统梳理其21年发展的舆情特征、行业影响及现存挑战，为专业领域民间知识平台的发展提供参考。

- 图谋：图谋·我国图书馆行业国家标准简评。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1519974.html>。

图书馆行业国家标准是规范行业发展、提升服务质量、推动资源共享的核心支撑。本文基于27项相关国家标准（涵盖数据编目、服务规范、技术应用、特殊群体服务等多个维度），从体系特征、实施成效、现存挑战及发展展望四方面展开简评，为行业规范化发展提供参考。

- 图谋：武夷山·做科普对于科研人员的益处。

<https://blog.sciencenet.cn/blog-1557-1519705.html>。

英国伦敦政治经济学院社会心理学和研究方法论教授Martin W Bauer和加拿大魁北克大学传播学教授Bernard Schiele共同主编了Science communication: taking a step back to move forward（科学传播：退一步，进两步）一书（CNRS EDITIONS，2023年4月出版）。该书第32章是法国勃艮第大学博士生Lionel Maillot撰写的，题目是The overlooked benefits of science popularization（被忽视的科普益处）。该章有一部分，是对其他研究者开展的几次科研人员科普活动参与状况调查结果的梳理。这些调查反映出，一些科研人员认为，参与科普活动不仅仅是对社会的贡献，对其自身也有益处。Lionel Maillot将这些益处概括为5个方面：科普能带来乐趣，进而获得满足感；科学传播提升对自身研究的认可感；将自身研究工作‘置于更广阔视角’的效应；科普



可以促进研究；沟通能力可以得到加强。

- 木木贝：

2021—2025年图书馆史研究著作一览<https://mp.weixin.qq.com/s/TfwsIBxrK3Y8vb0PAgLI2A>。

- 木木贝：圖匪图说圖史八卦事.一睹澳门的图书馆（1）：何东图书馆
<https://mp.weixin.qq.com/s/0afEAafFa27F3P2FDKmr9A>。

- 木木贝：圖匪图说圖史八卦事.一睹澳门的图书馆（2）：澳门中央图书馆
<https://mp.weixin.qq.com/s/mNlnMD5-N6t8GHnxAXUqsw>。

- 木木贝：圖匪图说圖史八卦事.一睹澳门的图书馆（3）：小巧的路环图书馆
<https://mp.weixin.qq.com/s/FHucirqqSRUiUtYwpjBgIA>。

- 木木贝：政策赋能与一线破局——全民阅读'最后一公里'研讨会
<https://mp.weixin.qq.com/s/kIfRrLq2nE07RjS1ZmwdWg>。

- 木木贝：LIBER启动2026级联赠款：聚焦欧洲研究图书馆开放获取实践
<https://mp.weixin.qq.com/s/iGSK9n-UxQJYpde98q4TGA>。

- 图谋：

智慧图书馆（英文）》iLibrary创刊研讨会暨编委会成立会议在清华大学图书馆报告厅举行。<https://blog.sciencenet.cn/blog-3534092-1519903.html>。

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。

关于期刊iLibrary（《智慧图书馆（英文）》）（eISSN 3106-552X）是由清华大学主办的国际学术同行评议开放获取期刊，由清华大学图书馆提供学术支持，清华大学出版社出版，基于SciOpen平台完全独立自主建设运营。

iLibrary聚焦智慧图书馆与数字知识服务的创新与变革，致力于打造连接图书馆学、信息科学、传播学等多学科的国际化学术交流平台。期刊发布智慧图书馆相关的实证研究、方法研究及概念性研究最新进展，包括但不限于人工智能、数字人文、开放科学与开放获取、数字学术与传播、大数据与云计算、数据挖掘与数据治理、知识管理、推荐与个性化、数字素养等领域。

期刊采用开放获取出版模式，旨在打破传统学术传播壁垒，推动研究成果在全球范围内高效流通与广泛共享，助力智慧图书馆高质量发展。

- 图谋：图谋. 自组织专业社群的可持续性机制探讨——以圖人堂为例.

<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1520105.html>。

在数智时代，非正式、自组织的虚拟专业社群面临着严峻的‘数字公地悲剧



挑战。圖人堂作为一个典型的无官方背景、无固定经费支持的专业社群，却实现了超过十年的长效运行。圖人堂通过‘末位移除’的准入机制、‘动态志愿团队’的组织结构以及创始人引领下的‘愧疚经济学’动力结构，构建了一套完整的内生可持续性机制。这种机制不仅有效规避了公地悲剧中的‘搭便车’行为，还通过资源动员策略实现了专业价值的持续输出。某种意义上，圖人堂可以说是‘开放实验室’。关于‘愧疚经济学’动力结构的阐释还不够完整。图谋的群主(兼‘群辅’之一)角色，自建群至今在努力探索与实践，试图以此回馈所有关注者、支持者、参与者，由衷致谢与致敬！

- 图谋：肖鹏. 学术写作中的若干常见问题.

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

中山大学肖鹏教授总结梳理。按照写作的阶段梳理，内容包括：选题构思与问题定义阶段；文献调研与论证准备阶段；大纲设计与结构搭建阶段；初稿写作与语言表达阶段；论证推进与逻辑深化阶段；修改完善与思维提升阶段。

- 图谋：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。

- 木木贝：国际动态 | CILIP发布2026—2030年战略：赋能影响力

<https://mp.weixin.qq.com/s/ccNAKmd95Xn3clsopLQMaw>.

- 木木贝：

捕捉时代情绪，重塑阅读磁场：图书馆如何借社会热点深化读者服务

<https://mp.weixin.qq.com/s/hGcwPM3iHUzLwjpyUEnxaQ>.

- 木木贝：福韵八闽书香传福——2026年‘八闽书房’主题活动启幕

<https://mp.weixin.qq.com/s/kD2JYa1Sjr3FYDy2VIM5dg>.

- 木木贝：

八大核心目标锚定未来 | 《佛山市图书馆2026-2030年发展规划》编制完成



- <https://mp.weixin.qq.com/s/HSGO1zqAmRnm72VKDMuknw>。
- 木木贝：新书 | 江西省萍乡市古籍善本目录
<https://mp.weixin.qq.com/s/8Jnq3QdwBOzQS9qOFApR3A>。
 - 木木贝：网络首发 | 人工智能时代信息行为研究的探索与思考
<https://mp.weixin.qq.com/s/JpXYJNTr8rYI6Rs84I6x6A>。
 - 木木贝：烟火巷陌里的书香守望
<https://mp.weixin.qq.com/s/bZMIKgmwl4wKEM3CPyqDIw>。
 - 木木贝：
专访吴雪勇：2025年，杭州国家版本馆交出了这样的版本文化传承答卷
<https://mp.weixin.qq.com/s/Fiwar60mzsXdG3LTu1xmlQ>。
 - 木木贝：吴欣欣 段忠花 | 公共图书馆推进家庭阅读推广的行动路径研究——
基于浙江省11家市级公共图书馆的调查
<https://mp.weixin.qq.com/s/FvBg4Yr1IQo7jGyhXgL5uQ>。
 - E线图情赵登：
新书快报 | 《纸间有光：上海图书馆（上海科学技术情报研究所）青年论文集》
https://mp.weixin.qq.com/s/X9IcB8D-axDfJvAwMv_A9g。
 - 木木贝：《十五五规划建议》，哪些内容与图书馆相关？
https://mp.weixin.qq.com/s/-T_RzWyoo7swHLyq_5-YQA。
 - 木木贝：
美国青少年对于自由的表达：一个公共图书馆的装置艺术
<https://mp.weixin.qq.com/s/Wg9STxbf8fNYGm4mX7Kp0A>。
 - 图情那些事儿：
开放科学如何真正落地？——将开放科学激励机制嵌入科研体系
<https://mp.weixin.qq.com/s/ArLe4zQVuCIURGbRk8du1A>。
 - 图情那些事儿：
美国最新调查报告：AI时代，95%大学教师认为学生的批判性思维正在消退
<https://mp.weixin.qq.com/s/o6XSSG09wBT1-R59MA0pEA>。
 - 图情那些事儿：OAJ收录期刊更新公告
<https://mp.weixin.qq.com/s/mdSW6vqjo05F13ZXOiyE7w>。
 - 木木贝：书香唯亭全民阅读活动品牌建设经验
<https://mp.weixin.qq.com/s/i9Y9fMNSIwoGCKEIhnYxuQ>。
 - 木木贝：这个图书馆炫彩项目好在哪？
https://mp.weixin.qq.com/s/ZJvZgpPv1SCCKk0gK7Tv_A。
 - 董焱—北京联合*：图书馆空间文化（05）：国内外图书馆空间演变简史



https://mp.weixin.qq.com/s/_Z2Y4TE7vMqmlI998CTFvhQ。

- 木木贝：《图书馆论坛》2026年第1期目录

https://mp.weixin.qq.com/s/sHoAkl_IHD3dMiiZtXX9RA。

- 木木贝：【发现民馆】张寨万家悦公益图书馆

https://mp.weixin.qq.com/s/aBqSLdoh_vZdtEbnok9E4w。

7.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 在圍人堂上了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：好久没见@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。如果你们说我是土包子，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。

8.图情期刊投稿[2026-03-13]

- 图啥：
请教各位同仁，现在比较容易好发的图情期刊有哪些？因单位有年度考核压力，请帮忙推荐推荐。
- 图啥：
我刚看了一下原来好发的内蒙古科技与经济，2025年都没有刊发图情类了，貌似取消了这个栏目。
- 碧海潮生：
现在的图情期刊普遍都不好发表，你可以根据你的选题和研究方向，看看各大期刊发布的2027年最新选题，针对性投稿。
- 书小弟：没有好发的期刊越来越卷，越来越难。
- 碧海潮生：《内蒙古科技与经济》不收图情文章了。
- 图林新人：多写多投，多阅读高水平文献。
- 图林新人：有投过快10家核心期刊才被录用的，要有耐心。
- 图林新人：
同时也要不断提高自己学术研究的水平，以及学术写作的规范性。
- 图林新人：
在现有评价机制难以改变的情况下，最适合普通人的，可能就是找到适合自己且具备一定学术/现实价值的研究方向，掌握学术研究的基本规范，持续关注所选方向的进展，并且保持写作/投稿的习惯。
- 碧海潮生：



面向图情专业期刊投稿需要事先了解各刊的办刊特色和取稿方向，结合自身的研究能力和研究方向，针对性选择意向刊物投稿，目前图情类期刊从主办方分公共图书馆学会、高校图工委、社科院、科技情报研究所等主办；高校图工委主办的图情期刊偏向高校图书馆，一般很少或只少量收公共图书馆方向文章，公共图书馆作者投稿应倾向各级公共图书馆学会主办期刊（核心或非核心期刊），反之也是一样。

其次，还要根据个人课题项目结题时间，了解各期刊的出版周期，图情期刊中双月刊居多，从录用到出版一年左右很常见，确保不影响课题结项。

除此以外，还需要仔细了解各期刊最新发布的年度选题，重视选题研究理论和实践创新，了解图书馆最新前沿动态，突出选题研究价值、确保研究方法和调研数据的科学性和完整性，有的放矢，认真打磨稿件内容，提高稿件录用率。

- **广东小肥羊：**

图书馆还没有搞非升即走吧，不上职称可能就是待遇低一点而已。我们馆近几年改革，大幅度缩小了不同职称之间的校内待遇差距，同事们上职称的积极性更低了。

- **图林新人：**

要不要写论文这件事，感觉已经有很多前辈都发表过观点了，这里不再讨论。但是不进行评价或者考核必然是不现实的，没有竞争的同时必然也会导致缺乏活力。虽然基于学术论文的评价体系必然不是最优的，但是大多数人在高水平课题/社会服务/成果转化上想做一些工作怕是更难。所以，还是应当保持学习，思考最适合自己的道路，付出一些努力，做出一些成果。在这样的基础上，再像@图漾老师所说的，对当前的评价体系进行反思以及提出建议才是可行的。否则，个人的想法和观点很难在改变现状上起到实际作用，只是单一表达对现状的批评，必然是什么都不会改变的。

9.图情会议、招聘信息[2026-03-20]

- **木木贝：**今晚直播 | 专家谈为什么教育部提‘未来学习中心’

<https://mp.weixin.qq.com/s/V0IEompPVVaqgd3fxZRE0Q>。

- **木木贝：**讲座预告 | 2026年春季学期图书馆信息素养讲座全新上线！

https://mp.weixin.qq.com/s/KLLALeD1MaPEKYo6gg_Jhw。

- **碧海潮生：**

第九届全国未来智慧图书馆发展论坛——重构信任与定义未来:算法时代的知识中介与学习中心 <https://www.caigou.com.cn/topic/2026-lib/>。



- 木木贝:

学术进阶, 服务致远——2026江西高校&公共图书馆馆员学术素养研修班即将启幕 <https://mp.weixin.qq.com/s/MZ2ySqQ2FrqG8cVGsSdyJw>。

- 木木贝: 限量邀请 | 中国阅读三十人论坛研讨会召开!

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

10.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。
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：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：Why every scientist needs a librarian Librarians can be key research partners who help to scour the literature, manage data and make science open. 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。

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，国内图书馆员还需继续努力，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。

- 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。

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馆员》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。有多位圖人进一步转发微信朋友圈。圖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正确的。
- 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



我们都是在一个战壕里的了，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。