



李爱玲 整理 王启云 助理

目录

1 圖人堂本周讨论概要.....	4
1.1 图情会议及招聘信息.....	4
(1) 2023 年儿童阅读推广人培训通知.....	4
(2) 中国图书馆学会阅读推广委员会关于举办 2023 年“阅读红色经典·凝聚奋进力量”大学生读书演讲风采展示活动的通知.....	4
(3) 会议通知 中国信息资源管理学科发展论坛.....	4
(4) 第七届定量信息分析青年学术论坛&首届科技计量与科技管理青年论坛.....	4
(5) 全国青年档案工作者学术论坛征文通知.....	4
(6) 第九届图书馆馆长及业务骨干高级研修班即将开班.....	4
(7) 2023 年中国图书馆学会学术论文和业务案例征集.....	5
(8) 图书馆讲坛与培训的转型与创新”学术会议.....	5
(9) 北京大学信息管理系纪念王重民先生诞辰 120 周年征文通知.....	5
1.2 链接资源、分享推荐.....	5
(1) 2023 年“艺术与阅读”美育展览活动.....	5
(2) 高校图书馆学科服务观察与思考.....	5
(3) 最新高校图书馆经费占比.....	5
(4) “白捡”一篇唯一作者论文，她彻底懵了.....	6
(5) 让阅读成为服务人的全面发展的生活习惯.....	6
(6) 文华百载，弦歌不辍——信息管理学院拜访彭斐章教授.....	6
(7) 理想青年的六条准则.....	6
(8) 也谈图书馆社会化与图书馆专业化.....	6
(9) 关于“发表难”的思考.....	6
(10) 又一报纸休刊！数年上百家纸媒告别.....	6
(11) 违反伦理规范受处理！中科院紧绷科技活动新红线.....	6
(12) Z-library 没了，代替它的众多中外文资料文献检索网站来了！.....	6
(13) 图书馆领域常见名词选辑.....	6
1.3 你提问，我回答.....	7
(1) 古籍书库的消防要求.....	7
(2) 圖人堂周年庆.....	7
(3) 超期图书催还及收取滞纳金的合法性.....	8
(4) 本科教学质量评估的条件.....	10

(5) 关于本科教育教学审核评估涉及图书馆指标	11
1.4 圃人堂专题	11
(1) 圃人堂图片秀	11
2 圃人堂专题与群文件共享	16
2.1 科学网图谋博客圃人堂专题	16
圃人堂 9 周年大事记摘编	16
中国知网全文中出现“圃人堂”的文献辑录	16
再话“发表难”	16
2.2 群文件共享	17
3.大事记	17
4.延伸阅读	18
圃人堂 QQ 群知识库	18

圖人堂简介

QQ 群名称: 圖人堂 (LibChat)

QQ 群号: 311173426

适宜人群: 图书馆及图书馆学相关人员。

定位 (MISSION): 专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉

《圖人堂周讯》编辑组

主编: 王启云

编辑: 宋晓莉 赵生让 董行 范良瑛 曾家琳 张婵 卢娅 陈艳

史蓓 陈玮 李爱玲 张芸

圖人堂團結一切可以圖聚的力量。

圖人堂堂风: 贴近现实, 关照现实, 联系理论, 旨在实践。

赞助单位



弘雅科技

1 圖人堂本周讨论概要

1.1 图情会议及招聘信息

(1) 2023 年儿童阅读推广人培训通知

低调：“2023 年儿童阅读推广人培训通知 https://mp.weixin.qq.com/s/yLeO4F_983YHM47JNYeWHw。”

(2) 中国图书馆学会阅读推广委员会关于举办 2023 年“阅读红色经典·凝聚奋进力量”大学生读书演讲风采展示活动的通知

低调：“中国图书馆学会阅读推广委员会关于举办 2023 年‘阅读红色经典·凝聚奋进力量、大学生读书演讲风采展示活动的通知 <https://mp.weixin.qq.com/s/aMGGzmvpiBkqPtFYS591g>。”

(3) 会议通知|中国信息资源管理学科发展论坛

低调：“会议通知|中国信息资源管理学科发展论坛 https://mp.weixin.qq.com/s/s_ri8T4t6S8a4B8IJKSxHA。”

(4) 第七届定量信息分析青年学术论坛&首届科技计量与科技管理青年论坛

文苑哲子：“论坛报名|第七届定量信息分析青年学术论坛&首届科技计量与科技管理青年论坛 <https://mp.weixin.qq.com/s/uDQO-ljUY56Hm7WhLTGW1g>。”

(5) 全国青年档案工作者学术论坛征文通知

会议君：“图书情报 | 全国青年档案工作者学术论坛征文通知 https://mp.weixin.qq.com/s/QuTm8W5xLphx8AObLyf_nQ。”

(6) 第九届图书馆馆长及业务骨干高级研修班即将开班

低调：“第九届图书馆馆长及业务骨干高级研修班即将开班 <https://mp.weixin.qq.com/s/QE9BgEg0Kr6xdNnrO6LRaA>。”

(7) 2023 年中国图书馆学会学术论文和业务案例征集

会议君：“图书情报 | 2023 年中国图书馆学会学术论文和业务案例征集 <https://mp.weixin.qq.com/s/b42VEruMpTL6BrvDc8ef3Q>。”

(8) 图书馆讲坛与培训的转型与创新发展”学术会议

陈艳：“‘图书馆讲坛与培训的转型与创新发展’学术会议 <https://zhibo.chaoxing.com/8000250811495903>。”

(9) 北京大学信息管理系纪念王重民先生诞辰 120 周年征文通知

会议君：“图书情报 | 北京大学信息管理系纪念王重民先生诞辰 120 周年征文通知（第二轮）<https://mp.weixin.qq.com/s/3gn3cmsU8pMa13LqkARXyq>。”

1.2 链接资源、分享推荐

(1) 2023 年“艺术与阅读”美育展览活动

图谋：“2023 年“艺术与阅读”美育展览活动 | 千年宋韵——宋词与宋画的绝美邂逅 https://mp.weixin.qq.com/s/lutPmGYW6h_Vij50CMVn5w。”

(2) 高校图书馆学科服务观察与思考

图谋：“高校图书馆学科服务观察与思考 <https://mp.weixin.qq.com/s/A4xRIiH6xc-PXTTYIitt49Q>。”

(3) 最新高校图书馆经费占比

图情民工：“最新高校图书馆经费占比！<https://mp.weixin.qq.com/s/9GUU42h5MFqYatIglHHpfQ>。”

(4) “白捡”一篇唯一作者论文，她彻底懵了

Biochem:” ‘白捡’一篇唯一作者论文，她彻底懵了 <https://mp.weixin.qq.com/s/-ydbFNz4UWl52otLTDt30w>。”

(5) 让阅读成为服务人的全面发展的生活习惯

迷图：“刘栋：让阅读成为服务人的全面发展的生活习惯 <https://mp.weixin.qq.com/s/ntZi7z3CMjNBjf2aGsG-tw>。”

(6) 文华百载，弦歌不辍——信息管理学院拜访彭斐章教授

低调：“文华百载，弦歌不辍——信息管理学院拜访彭斐章教授 <https://mp.weixin.qq.com/s/tJe3PVFTa8mEjArNVN8FgQ>。”

(7) 理想青年的六条准则

Biochem: “理想青年的六条准则 <https://mp.weixin.qq.com/s/-aAv3PjePmE7g60JXcgGCA>。”

(8) 也谈图书馆社会化与图书馆专业化

Pww: “也谈图书馆社会化与图书馆专业化 <https://mp.weixin.qq.com/s/77JK5X00jLHiLFWfmH1WFA>。”

(9) 关于“发表难”的思考

雨后彩虹：“关于‘发表难’的思考 <https://mp.weixin.qq.com/s/6-UbZf-5kw01VXfYRsKZQQ>。”

(10) 又一报纸休刊！数年上百家纸媒告别

Biochem:” 又一报纸休刊！数年上百家纸媒告别…https://mp.weixin.qq.com/s/_g-rvpdf02QofbBPrugzlw。”

(11) 违反伦理规范受处理！中科院紧绷科技活动新红线

Biochem: “违反伦理规范受处理！中科院紧绷科技活动新红线 https://mp.weixin.qq.com/s/0jt1_RhUlGpejVPyyHgMDw。”

(12) Z-library 没了，代替它的众多中外文资料文献检索网站来了！

度量衡：“Z-library 没了，代替它的众多中外文资料文献检索网站来了！<https://mp.weixin.qq.com/s/w-Kcykgod2i77TDYiVPelg>。”

(13) 图书馆领域常见名词选辑

图谋：“图谋. 图书馆领域常见名词选辑.<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1162548.html>。”

1.3 你提问，我回答

(1) 古籍书库的消防要求

梧桐漫步：“各位老师，打扰一下，我想咨询一下图书馆的古籍书库应该使用什么消防系统？水喷的还是气体的？若是气体的，是什么气体？”中原劲草：“图书馆一般用的都是二氧化碳的。当年云南省图就发生过安全事故，用这些需要维护好，不然发生意外就是大事了。”sunqc：“我们是气体灭火，应该是七氟丙烷，学校给装的。”人大学生：“GB/T30227-2013 图书馆古籍书库基本要求。”

8 消防与安防要求

- 8.1 古籍书库建筑防火设计应符合 GB 50016、地下建筑应符合 GB 50098 的有关规定。
- 8.2 古籍书库建筑的耐火等级应为一级。书库与毗邻的其他部分之间的隔墙及内部防火分区隔墙应为防火墙，防火墙的耐火极限应不低于 4.0 h。
- 8.3 古籍书库应单独设置防火分区。
- 8.4 书库及其内部防火墙上的门均应向疏散方向开启，并应为甲级防火门。
- 8.5 古籍书库应设置水灾、火灾自动报警系统。
- 8.6 古籍书库应配备灭火系统，但不应采用水喷淋、干粉及泡沫灭火系统。善本书库应采用自动气体灭火系统。
- 8.7 书库灭火器应使用二氧化碳灭火器并应符合 GB 50140 的有关规定。
- 8.8 为减小水灾的危害，底层书架距地面的距离应不小于 20 cm。
- 8.9 古籍书库应设置自动防盗报警系统。

(2) 圖人堂周年庆

图谋：“圖人堂 9 周年大事记摘编 https://mp.weixin.qq.com/s/HEGz7sykoK4xG_G6701fzg。圖人堂服务体系简介 <https://mp.weixin.qq.com/s/hQL6gxav-IRj12EeXF41Qw>。庆祝圖人堂 QQ 群建群 9 周年（2014.5.10-2023.5.10）！2014 年 5 月 10 日创建，目前已发展成为‘圖人堂服务体系’（<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1200758.html>）。圖人堂服务体系为一体两翼，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《圃人堂周讯》。”（一大波生日祝福来袭，取部分代表）自在圃聚：“庆祝圃人堂建群 9 周年！感谢图谋群主和各位管理员的辛勤付出！祝愿圃人堂越办越好，蒸蒸日上，为中国图书馆事业兴旺发展贡献力量！”采书人：“感谢王启云老师和其他老师的辛苦付出！”来日方长：“圃人堂建群 9 周年生日快乐。”超能力*：“又是一个值得纪念的日子，感谢群里各位老师的陪伴和付出，生日快乐！”海月：“悠悠时间九载，圃人堂活力九载，不问将来，现在倍感珍惜。祝圃人堂建群 9 周年生日快乐!!!”黔城图鸦：“圃人堂 9 周年生日快乐，不知不觉已与圃人堂默默陪伴了好多年。”图谋：“2023 年 5 月 10 日为圃人堂建群 9 周年。有一个提议：欢迎成员以自己的方式纪念圃人堂建群 9 周年。祝福、故事分享、心得体会、意见建议等均可以。”biochem：“2017 年评出的圃人堂‘突出贡献奖’获得者目前大都仍然活跃在圃人堂（10 名）：麦子；gaozy；广州书童；印度阿三；广东小肥羊；Lee；海边；扣肉；沈奎林；刘建平。圃人堂‘突出贡献奖’提名奖（5 名）：图乐；欣然读书；hanna；自由战士；豆洪青。幸运奖（10 名）：万山无阻；biochem；图@研；Sparks；羽扇纶巾；空谷幽兰；闲逛的猫；草儿；初夏的日光；水上的竹林。详见：<http://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1054123.html>。”

图谋：“中国知网全文中出现‘圃人堂’的文献辑录。<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1387273.html>。2023 年 5 月 8 日检索中国知网，全文中出现‘圃人堂’的文献，期刊文献（50 条），学位论文（7 条，1 博士，6 硕士）。中国知网全文中出现‘圃人堂’的文献辑录 https://mp.weixin.qq.com/s/f3V1rBRhmZcs2WY516_Djg。”

（3）超期图书催还及收取滞纳金合法性

清：“请问各位高校图书馆的同仁，您所在的图书馆毕业生催还书和学校挂钩吗？比如不归还书，不发毕业证之类的。”雨后彩虹：“那是肯定的呀！第一站到图书馆办清手续。”图林散人：“@清 书没有还清，离校单需要图书还清的盖章，办理离校手续一环节。”Sunny：“挂钩，毕业生需持循环盖章清单，到各部门盖章，才能领取毕业证书。”石榴：“去年六月中旬我在图书馆，就有很多毕业年级的同学来办手续，很多都是逾期、丢失图书的，有些按规定，还罚了不少款。”雨后彩虹：“大部分高校都是取消超期罚款 N 年了，稀缺纸质资源丢失是个案。”书山有路：“多年前，湖北高校的图书馆超期罚款是违规行为，省巡视的时候就通报过此项整改了，好多年都没有超期罚款了。丢失图书赔款是明文规定的。你的催书通知发在官网平台和各个学院的官方 QQ，剩下的再电话请个各部门配合催还。图书馆办公室和流通部门的配合好一人打电话的工作，你

还要几人来做?我们学校毕业的时候,所有手续全部一站式手续,各个部门派出一位老师负责办毕业,欠书的自己跑图书馆。”书海漫步:“如何督促读者尽快归还图书呢?”书山有路:“人工电话催还书,系统锁定不能借了。我们高校馆的借期是 60 天,过期会自动锁定,不能借书。超期读者是少数。”扣肉:“公共馆很多接入了芝麻信用,可以把有关数据返回给芝麻信用的。”

沂山图*:“各位同仁,图书滞纳金有收费依据不,这个应该有财政发改之类收费批文吧。法律依据:《民法典》,第五百七十七条 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的,应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。第五百七十八条 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的,对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。第五百七十九条 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息,或者不履行其他金钱债务的,对方可以请求其支付。”扣肉:“应该有当地物价部门的收费许可,不叫滞纳金,叫超期使用费。”沂山图*:“但是图书馆是都是公立的,收费必须有依据或者批文。”扣肉:“也不能叫罚款的。因为罚款必须是由 ZF 机关依据行政处罚法做出的。”书山有路:“@图书馆是公益组织,借书属于公益组织行为,不属于商业合同范畴。”沂山图*:“第十二届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议通过了《公共图书馆法》,其中明确规定,损坏公共图书馆的文献信息、设施设备或者未按照规定时限归还所借文献信息,造成财产损失或者其他损害的,依法承担民事责任。公共图书馆法将于 2018 年 1 月 1 日起施行。”扣肉:“图书借阅属于民事行为,超期可以看做违约行为。”沂山图*:“@扣肉 关键这个违约,得有权利部门再次给你授权才可以行使收费权。否则除非读者明确表示应该归还,但是没有书了,现在都开始信用借书了。”书山有路:“在外借书的问题上,图书馆可自行保护措施,珍贵书籍不外借,借书证有押金等。”扣肉:“也不一定。如果认为借书本身就是民事合同,合同一方是图书馆,另一方是读者,那读者不遵守这个合同,图书馆可以根据合同条款要求对方支付违约金。只有行政事业性收费,需要物价部门批准。公共图书馆是独立法人,可以和自然人签订图书借阅合同的,当然也可以约定违约条款。违约金我觉得在法理上不是行政事业性收费。”沂山图*:“但是政府部门收费必须有依据,否则还不够麻烦的。图书馆一般都是全额拨款单位,一般不会有预算外收入。即使预算外收入也得纳入预算管理,否则就是违反财政规定。但是得作合理收入入账,那是国有资产占有使用费?都是类似说法。”扣肉:“因为违约金是由于订立合同的一方不能履行合同,另一方依据合同条款合法主张的收入。即便不是借书合同,图书馆也可以签订其它合同,比如充电宝企业放在图书馆里的充电宝机器,图书馆要收租金之外,还要约定如果充电宝发生火灾,要进行赔偿。这都不属于行政事业

性收费，而是合同约定的赔偿。”品：“@扣肉 公图法是明文写了承担民事责任。但图书借阅合同的订立，违约金赔偿金的标准，违约、赔偿金的收取管理等还是粗糙的。一系列的规章制度细则需要完善。违约赔偿金的标准谁来制定发布，实施中的细节问题很多，无依据标准，需要图书馆付出的成本大承担的风险多。违约的认定取证，图书的定损标准怎样界定。既然按法律法规来办，现在各图书馆执行的图书赔偿标准是否就是合理合法的呢，依据何在？图书的赔偿是按定价还是实洋？有没有折旧？虽说是民事责任，但图书馆毕竟是政府设立。固定资产是实洋，不折旧。赔偿金、违约金的标准规范由一个权威部门来制定发布监管好，但现在没有。”麦子：“@品 很多时候，因为通货膨胀，定价基本是图书馆吃亏。以前很多书，都是几毛一本。”品：“所以，标准呢，法律都说要赔偿了，怎么赔偿。赔偿标准是图书馆定的，怎么说吃亏呢。如果说吃亏，那固定资产流失的责任在谁。对于这样的标准，图书馆不去完善，上级也不管，难道是读者的责任。”麦子：“这个问题讨论过多次，每个地方标准不同，我们是图书馆。”品：“如果是图书馆或者学校自己，那还是这个问题，这个标准没有权威性，除非法定，法定才合法合规。图书馆管理最大的问题是很多没有法律法规规章可依。如果有一纸公文，还用讨论吗。照章办事就行了。这个图书馆这个标准，那个图书馆又一个标准。”麦子：“这类东西，可执行性比法规更重要。”

(4) 本科教学质量评估的条件

慎独：“今天国家评估中心关于本科教学质量评估的设施条件不作为必选项，各位同行是怎么解读的？”图谋：“同行怎么解读不重要，关键得看审核评估专家怎么说。图谋. 闲话高校基本办学条件与文献资源建设. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1036886.html>。如果结合这篇文字一起看，或许更有助于理解。高校基本办学条件，对照 2004 年教育部印发《普通高等学校基本办学条件指标（试行）》不合适，《普通高等学校基本办学条件指标（2021 年）》征求意见之后至今未形成正式政策文件。因此，有些问题属于‘不好说’。可以肯定的是，慎独截图中分享的内容是基于：教育部关于印发《普通高等学校本科教育教学审核评估实施方案（2021—2025 年）》的通知. http://www.moe.gov.cn/srcsite/A11/s7057/202102/t20210205_512709.html，2021 年 1 月 21 日图书指标已经几乎没了，看附件，第一类针对一流大学的完全没有图书指标，第二类也就一句模糊的话：3. 教学资源与利用 X3.1 设施 条件 X3.1.1 教学经费、图书资料、校园网等满足教学要求情况。上述通知发布距今也已有 2 年多时间了。图谋. 从‘生师比’到‘生馆比’. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1321700.html>，2022-1-19。参考‘生师比’的定义，不妨仿制一个概念‘生馆比’，生馆比=折合在校生数/馆员总数。实践中，当前高校图书馆履行的

职能，是个性化多元化的，比如有的高校图书馆不仅履行传统图书馆的职能（教育职能和信息服务职能），还可能赋予了其它职能（比如档案管理与服务、信息化等）。“馆”概念也是模糊的，很多场合泛指图书馆从业人员，专业馆员、辅助馆员的界限日益模糊，高校图书馆中专业技术岗位，尤其是走图书资料系列职称的专业技术岗位的比重日益下滑。“生馆比”的定义中，理想化的“馆员”应该是指专业馆员。”

(5) 关于本科教育教学审核评估涉及图书馆指标

云游界：“请教各位老师，按照《中国教育监测与评价统计指标体系（2020年版）》里面生均图书的计算方式，咱们知网或者超星的电子期刊和图书也能算作图书资源总量吗？本科评估需要计算生均册数，但是也没找到关于电子图书（可算作馆藏的电子图书）的标准。”广东小肥*：“@云游界 怎么算不是图书馆的事情呀，不要越俎代庖，在评估中，纸质图书是纸质图书，电子图书是电子图书，两者没有瓜葛。我们学校今年参加本科教育教学审核评估，涉及到的评估指标、计算方法和数值都是教务处给的，教务处牵头评估工作，千万不要按照自己的理解去做。我们从去年就开始做相关的准备工作，这个问题在群里已经问过很多遍了。根据我们学校的情况，最新的本科教育教学审核评估涉及到图书馆的指标只有两个，一个是生均纸质图书数量，一个是电子图书总量。两个数字都以学校填报的高基报表为准，不用为评估单独填报数据。至于标准的问题，现在不是固定值，而是要看学校的定位，比如我们学校参加的是一类评估，对标的就是双一流高校。”云游界：“谢谢，您说的特别清楚明了了。”

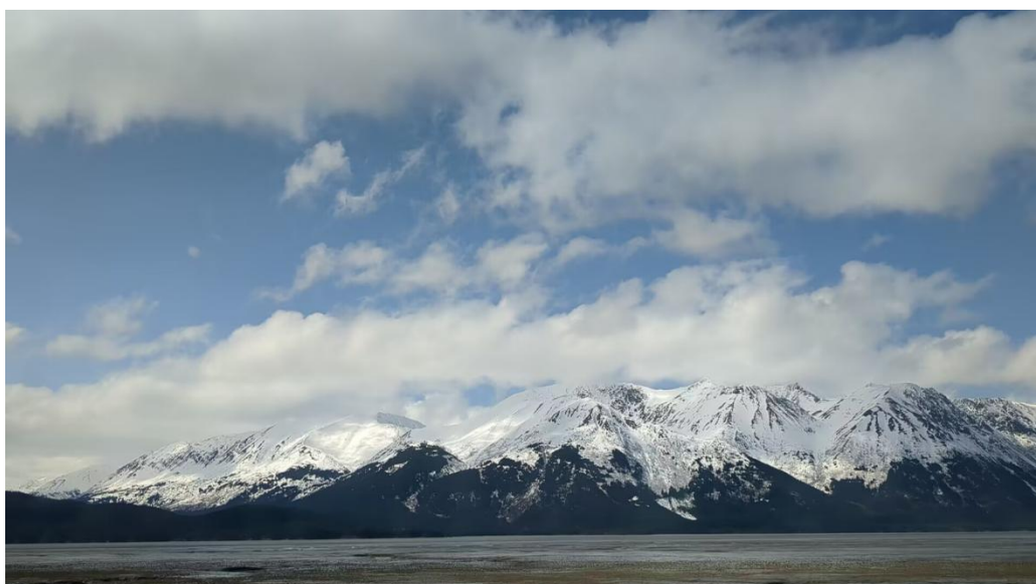
1.4 圖人堂专题

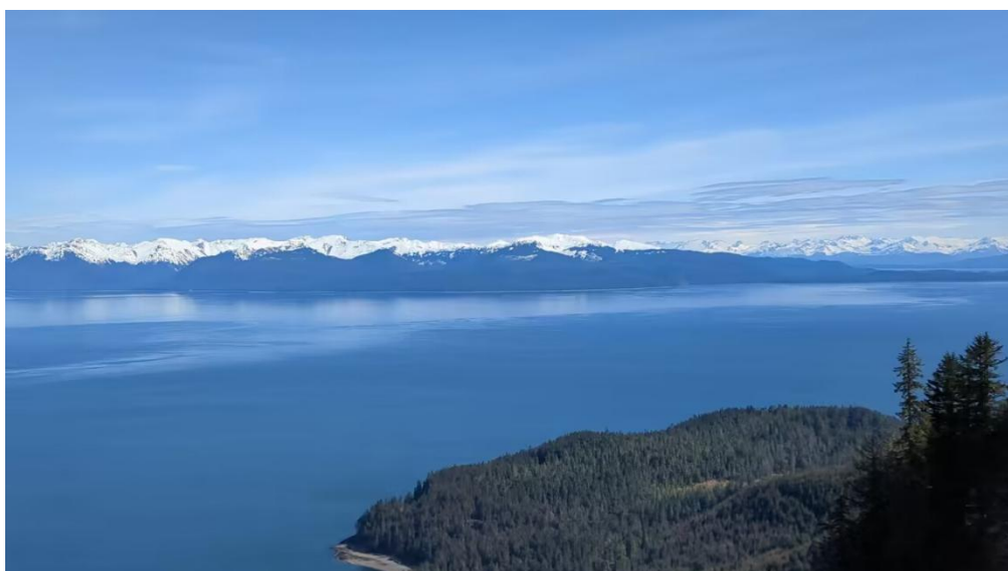
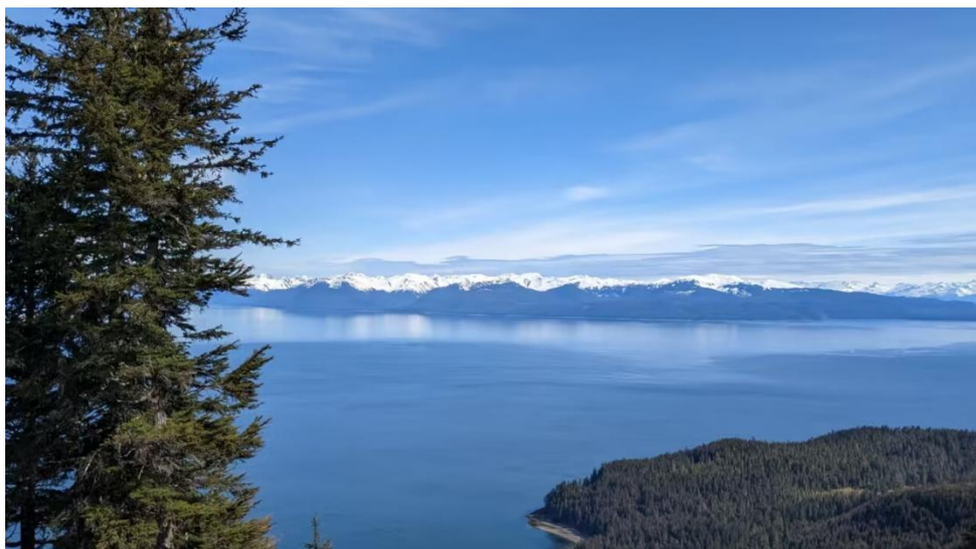
(1) 圖人堂图片秀





(以上图片由“biochem”提供)





(以上图片由“麦子”提供)



(以上图片由 “sunny” 提供)

2 圃人堂专题与群文件共享

2.1 科学网图谋博客圃人堂专题

圃人堂 9 周年大事记摘编

2023-5-9 15:57

圃人堂 QQ 群，2014 年 5 月 10 日创建，目前已发展成为“圃人堂服务体系” (<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1200758.html>)。圃人堂服务体系为一体两翼，以圃人堂 QQ 群为体，以“科学网图谋博客圃人堂专题”及“圃人堂微信公众号”为两翼。“一体两翼”的载体是《圃人堂周讯》。《圃人堂周讯》每周 ...

个人分类: 圃人堂|564 次阅读|没有评论 | [编辑](#) | [删除](#) | [置顶](#)

中国知网全文中出现“圃人堂”的文献辑录

2023-5-8 21:58

2023 年 5 月 8 日检索中国知网，全文中出现“圃人堂”的文献，期刊文献 (50 条)，学位论文 (7 条，1 博士，6 硕士)。全文中含“圃人堂”的期刊文献 (50 条)：张智雄,曾建勋,夏翠娟,王东波,李白杨,蔡迎春.回应 AIGC 的信息资源管理学人思考 .农业图书情报学报,2023,35(01):4-28.DOI:10.139 ...

个人分类: 圃人堂|570 次阅读|没有评论 | [编辑](#) | [删除](#) | [置顶](#)

再话“发表难”

2023-5-7 11:00

2021 年，我写过一篇博文《关于“发表难”的思考》

(<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1301474.html>)。结合近期经历，再次重提“发表难”话题。近几年，我先后解答过不少咨询。涉及图书出版、期刊论文发表、报纸文章发表等等类型。咨询者通常对我寄予较高期望，我也是尽我所 ...

个人分类: [围人堂](#)|[789 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

2.2 群文件共享

本周共分享 5 个文件。

围人堂

共1482个文件 (已使用6.60GB/10GB)

文件	更新时间	过期时间	大小	上传者	下载次数
 群在线文档	-	-	-	-	-
 高等学校图书馆学本科指导性专业规...	前天	永久	52.5KB	申扎县...	60次
 中国人民大学出版社档案学教材书目...	2023-05-08	永久	14.3KB	申扎县...	58次
 武汉大学出版社信息管理与图书情报...	2023-05-08	永久	18.4KB	申扎县...	85次
 share_9ad08eb713841bbcc6a940...	2023-05-07	永久	20.6MB	雨后彩...	20次
 图情好书《图书馆的专业发展之路》...	2023-05-07	永久	517KB	图谋	53次

3. 大事记

(1) 围人堂 QQ 群，2014 年 5 月 10 日创建，目前已发展成为“围人堂服务体系”(<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1200758.html>)。围人堂服务体系为一体两翼，以围人堂 QQ 群为体，以“科学网图谋博客围人堂专题”及“围人堂微信公众号”为两翼。“一体两翼”的载体是《围人堂周讯》。《围人堂周讯》每周五发布，已发布 469 期。图谋粗略摘编自历年年度围人堂大事记，供参考，见：<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1387376.html>。

(2) 2023 年 5 月 10 日，图谋发红包 100 个（每个 1 元，总金额 100 元），主题为“庆祝围人堂建群 9 周年！”。

(3) 2023 年 5 月 12 日 16:30，群成员达 2981 人（活跃成员 438 人，占 14.7%），在线 1549 人（活跃成员/在线成员为 28.3%），本群容量为 3000 人。围人堂微

信公众号总用户数 6980 人。

4. 延伸阅读

圖人堂 QQ 群知识库

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



圖人堂團結一切可以圖聚的力量。

圖人堂堂風：貼近現實，關照現實，聯繫理論，旨在實踐。

(本期編輯：李愛玲 整理 王啟雲 助理)