

高校图书馆信息摘要

(国外版)

2011 年第 1 期 (总第 2 期)

武汉大学图书馆党政办公室编

2011 年 3 月 16 日

读者服务

珍贵的中国古代善本资料来到了斯坦福大学图书馆

现在, 斯坦福大学的师生员工已经可以方便地阅读大量的中国善本书籍了。斯坦福大学东亚图书馆是“中华再造善本工程”在北美的第二大存储库, 排名第一的是哈佛大学图书馆。

“中华再造善本工程”是 2002 年正式立项建设的中国国家重点文化工程。其目的是通过大规模、成系统地复制出版, 合理保护、开发、利用善本古籍, 使其化身千百, 为学界所应用, 为大众所共享。“中华再造善本工程”分为五编进行, 自唐迄清为《唐宋编》、《金元编》、《明代编》、《清代编》、《少数民族文字文献编》, 每编下以经、史、子、集、丛编次。斯坦福大学图书馆这次引入的是《唐宋编》和《金元编》, 包括 758 册善本总计 9131 卷。

东亚图书馆的馆长邵东方介绍说: “这批资料大大丰富了我馆前现代中国的馆藏, 以前, 对于我们来说, 这方面的收藏是个薄弱环节。”邵馆长还表示, 这些资料满足了该校师生对于中国古典文学和历史资料持续增长的需求。

在“中华再造善本工程”之前, 对于研究者, 要获取这些善本资料是非常困难的, 因为善本资料是零散地分布在中国的图书馆和博物馆内。现在, 在中国各机构的支持之下, 这些善本资料被完整地收集在了一起。通过“再造”技术, 这些宝贵的文化遗产得到了更加广泛的流传。

该馆的图书馆员 Michael Keller 表示, 这批资料是东亚图书馆迄今为止最珍贵的一批馆藏, 为斯坦福大学的研究者提供了丰富的第一手研究资料。获取这批资料得到了中国文化部和中国国家图书馆的支持与帮助。

摘自美国斯坦福大学图书馆网页

http://www.sul.stanford.edu/about_sulair/news_and_events/chinese_classical_texts_SU.html

威斯康辛·麦迪逊大学图书馆举办电子阅读器试用活动

为了评估学生对于在 Kindles 和 iPads 这样的电子阅读器上阅读的兴趣,该馆举办了此次试点活动。该馆准备了 10 个阅读器供流通,每个阅读器上都载有 60 多本符合本科生休闲阅读需求的电子书,包括《战争与和平》、《安娜·卡列琳娜》等。该项目由图书馆的“无限制礼品和捐赠基金”提供赞助与支持。

读者如果要试用电子阅读器,首先需要在网上填写一个申请表,如果有空余的设备,该馆会通知读者。这个项目的特别之处在于,给本科生提供了直接参与图书馆电子书馆藏建设的机会。对于每个参与的本科生,他们都可以为图书馆提供不超过 20 美元的购买建议。在该项目启动的第一周,就有约 10 多本由学生建议购买的新的电子书入藏,包括:George W. Bush 的《抉择时刻》(《Decision Points》)、Suzanne Collins 的《饥饿游戏》(《The Hunger Games》)、William Gibson 的《阿伊朵》(《Idoru》)、Mark Salzman 的《真实的笔记本》(《True Notebooks: A Writer's Year at Juvenile Hall》)等。

因为对电子阅读器的试用需求比较多,所以新的申请者需要等待一段时间。电子阅读器试用期为两周。和笔记本电脑还有其他设备一样,使用者要为电子阅读器的损坏或者丢失承担责任,而且在试用以后,需要提交一个试用反馈报告。

摘自美国威斯康辛·麦迪逊大学图书馆网页

<http://www.library.wisc.edu/news/releases/2010/20101215-e-readerpilotbeginsatcollegelibrary.html>

您对电子阅读有疑问吗?

近年来,随着阅读电子化的趋势,驾驭电子化的阅读世界显得越来越困难。麻省理工大学图书馆的读者通过多渠道向该馆建议,要求提供相关的服务。基于此,该馆在网页上推出了“关于电子阅读的常见问题”版块,其回答的部分问题如下:

- 图书馆中有哪些书籍可以下载到读者的电子阅读器上?
- 如何将电脑上的 PDF 文件传输到电子阅读器上?
- 在 iPhone/iPad/iTouch 上,阅读 PDF 的最好的应用程序是什么?

目前,对于下载电子书和 PDF 文件到电子阅读器上,该馆可以提供几种免费的方法。



摘自美国麻省理工大学图书馆网页 <http://news-libraries.mit.edu/blog/>

新的电子音乐实验室正式对外开放

哥伦比亚大学图书馆的一个新的电子音乐实验室已正式对外开放。在此实验室中，用户可以作曲、演奏、录音、扫描、编辑并分析电子化的声音和音乐。

该实验室的设备包括：4 台 Mac 工作站、2 台电子钢琴和 1 台扫描仪。



摘自美国哥伦比亚大学图书馆网页

<https://blogs.cul.columbia.edu/spotlights/2010/11/12/new-digital-music-lab/>

学生拍摄的图书馆照片

为了向加州大学伯克利分校的新生更好地介绍该校图书馆，让他们更快地熟悉图书馆的每个角落，该馆举办了“拍摄图书馆”的活动。学生们拍摄的照片令人印象深刻，从个人的全新视角让大家重新认识了图书馆。

下面是学生拍摄的部分照片：

Rueda, Gabriela



Park, Rachael



Kim, Anna



Zhou, Renzhi



Bostwick, Roxana



Bao, Jimmy



摘自美国加州大学伯克利分校图书馆网页

<http://blogs.lib.berkeley.edu/whats-new.php/2011/01/27/students-photos-of-the-cal-libraries>

加州理工大学图书馆的讲座活动

美国加州理工大学图书馆每月都会举办 3 到 4 次结合图书馆资源利用的讲座，下面介绍的是该馆于 2 月 10 日举办的一次讲座，主题为“商业资源”：

该讲座重点讨论的是商业研究策略和寻找公司与行业信息的方法，目的是解决该馆读者的以下需求和疑惑：

- 在寻找工作的过程中，对于怎样的公司才是自己真正喜欢的拿不定主意
- 马上就要参加一次工作面试，需要了解更多的关于该公司及其行业的信息
- 准备自己创业，需要了解相关行业和行业中的公司的信息

摘自美国加州理工大学图书馆网页 <http://library.caltech.edu/news/>

工作动态

读者调查助力图书馆政策制定

德克萨斯大学图书馆于近期举办了一次关于图书馆服务质量的问卷调查。该馆随机抽取了 6000 名师生（4800 名在册学生和 1200 名教师）参与此项网络问卷调查。受访者会通过 email 邮件收到一个链接到调查表的网址，此次的调查问题相比以前有大幅缩减，受访者仅需花费 5 分钟就可以完成，此次调查的截止日期为 2011 年 4 月 16 日。

收集到的调查结果将会为图书馆制定政策提供帮助，特别是在馆藏获取方式、馆藏建设、设备和读者服务方面。

此项调查始于 2001 年，2001 至 2006 年间，每年一次，从 2008 年开始每两年一次。今年调查的变化之一是问题更加精简且切中要点，只有 22 个核心问题。为了鼓励学生回答问卷的问题，凡是参与问卷调查的学生都有机会抽取一台苹果 16GB 的 iPad 或是一台 Kindle 电子阅读器。

摘自德克萨斯大学图书馆网页

http://www.lib.utexas.edu/about/news/libqual_survey_2010_release.html

第一届 James Ford Bell 图书馆奖公布

威斯康辛大学法语系的 Virginia R. Donova 获得了第一届 James Ford Bell 图书馆奖。Donova 教授表示，所得 1000 美元奖金将被用于研究 Bell 图书馆收藏的 19 世纪前有关历史和国际贸易的善本、地图、手稿和档案。

Donovan 教授的研究领域为 1661 到 1830 年间的法国历史。她近期的研究重点是关于魁北克一艘名为 Pierre Le Moyne d'Iberville 的海盗船，Bell 图书馆关于 d'Iberville 的馆藏和法国海盗船的档案都为其研究提供了有力的支持。Donovan 教授会在研究过程中逐步公开一些关于法国海盗船的分析 and 翻译成英文的文献，以供其他学者使用。

这次图书馆奖的评审委员会包括该校名誉退休教授 Mary Louise（法学院）、Kathryn L. Reyerson 教授（历史学院院长）和 Arvid Nelsen（该馆特藏部主任）。

摘自美国明尼苏达大学图书馆网页

http://blog.lib.umn.edu/lib-web/news/2011/02/james_ford_bell_research_fellow.html

移动服务要满足此时此地的信息需求

正如许多其他图书馆一样，阿姆斯特丹大学图书馆今年发布了手机图书馆。阿姆斯特丹大学图书馆的移动应用所提供的绝大多数服务（不是全部服务）都是现实性的服务，比如开放时间、图书馆位置、联系信息以及新闻等。当然，还有移动目录，这是手机图书馆的标准配备。但是这些都不是图书馆的核心服务，图书馆的核心服务应当包含内容的获取。

阿姆斯特丹大学图书馆移动应用服务的使用数据表明，从手机图书馆在 2010 年 4 月份发布后到 2010 年 11 月间，手机图书馆“来自独立 IP 的访问者”（unique visits）的数量是每天平均 30 人，其中 10 月份有两天出现了高峰（350 人）。在 11 月，使用者的数量大幅上升，这是因为该馆发布了一个新颖的移动应用：显示何处有可用的电脑。这使得每天“来自独立 IP 的访问者”的数量上升到了 300 多人，其中 80% 的流量都来自于“可用电脑”的服务。

由此可以得出结论，该馆的学生在智能手机上使用手机图书馆的服务，主要是查询距其最近的没人用的电脑。

摘自图林中文译站网页

<http://libspace.org/2010/12/24/wo-men-shi-fou-xu-yao-yi-dong-tu-shu-guan-fu-wu-bu/>

新项目将助力发扬洛杉矶的文化与历史

加州大学洛杉矶分校图书馆开展了一个新项目，将收集、保存并开放其关于洛杉矶地区文化与历史的馆藏。

这个“收集洛杉矶”的项目获得了“阿卡迪亚基金会”500 万美元的资助。其资助目标是加强该馆在洛杉矶地区已有的影响力；收藏特别的资源、图片、口述历史和地图；为读者提供各种资料，包括地方历史、政治、政策、文学、舞台表演和视觉艺术。

此项目的负责人为 Susan Anderson，她是一位成就卓著的历史学家、作家、编辑和项目管理者。

摘自美国加州大学洛杉矶分校图书馆网页 <http://www.library.ucla.edu/news/2181.cfm>

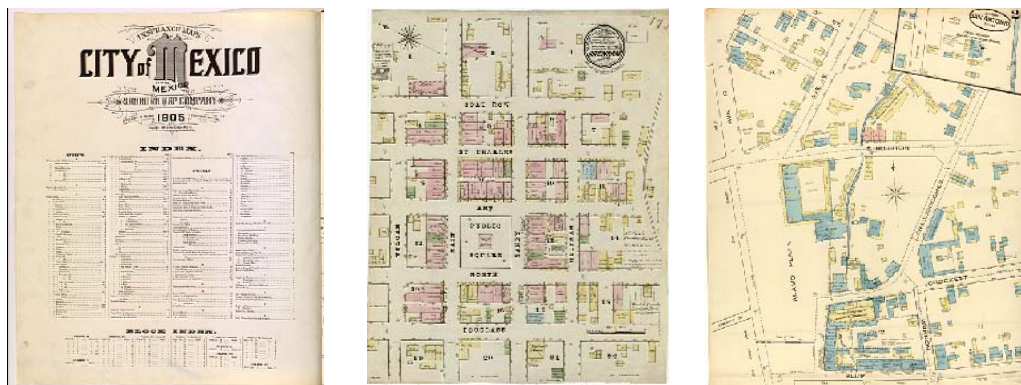
德克萨斯大学图书馆完成了防火地图的扫描项目

德克萨斯大学图书馆于今年 2 月初完成了一个耗时 3 年半的扫描项目，通过该项目，读者可以在网上获取德克萨斯州和墨西哥城 1877 年至 1922 年的 Sanborn 防火地图。

该项目扫描的 Sanborn 地图原馆藏于德克萨斯大学图书馆和国会图书馆，共计 10442 张。Sanborn 地图是一种包括了主要城镇的大比例尺地图，地图上包含特定建筑的火灾风险信息，这些信息对于历史学家、城市规划师、建筑师、社会学家、地理学家、系谱学家、环保人士等来说都非常有用处。

这些地图的细节部分包括住宅和商业建筑的形状、尺寸大小、街道地址、街区编号和边界信息。同时，还包括建筑种类、屋顶种类、建筑高度、窗户和门的位置、离消防栓和报警器的距离等信息。对于某些地区，存在多个版本的 Sanborn 地图，这对于了解该地区的发展变迁是很有帮助的。

Sanborn 地图公司创建于 1867 年，是美国最早出版防火地图的公司，现在此公司为环境数据资源公司所有。



该馆扫描的部分全彩 Sanborn 防火地图可以通过以下链接免费获取：

<http://www.lib.utexas.edu/maps/sanborn/texas.html>

<http://www.lib.utexas.edu/maps/sanborn/mexico.html>

摘自美国德克萨斯大学图书馆网页

<http://www.lib.utexas.edu/about/news/libraries-complete-fire-maps-scanning-project>

本期责任编辑：谢春枝 魏攀

◆ 欢迎向我们提供资料和线索，编辑邮箱：xxzy@lib.whu.edu.cn