

TOURING  
THE LIBRARY OF CONGRESS  
A WORLD OF KNOWLEDGE

[美] 刘嫒 著/摄影

畅游  
世界最大  
图书馆

美国国会图书馆



[美] 刘 嫒 著 / 摄影

畅游  
世界最大  
图书馆

美国国会图书馆

TOURING  
THE LIBRARY OF CONGRESS  
A WORLD OF KNOWLEDGE

漓江出版社  
桂林

图书在版编目 ( C I P ) 数据

畅游世界最大图书馆 : 美国国会图书馆 / ( 美 ) 刘娜 著、摄影 . — 桂林 : 漓江出版社 , 2017.11

ISBN 978-7-5407-8219-1

I . ① 畅… II . ① 刘… III . ① 美国国会图书馆 - 介绍 IV . ① G259.712

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2017) 第 219292 号

策划编辑: 吴晓妮

责任编辑: 张玉琴

助理编辑: 戴秀敏

设计制作: 左奎星

封面及内文插画: 左奎星

责任营销: 谢 阅 戴秀敏

出版人: 刘迪才

漓江出版社有限公司出版发行

广西桂林市南环路 22 号 邮政编码: 541002

网址: <http://www.ljjiangbook.com>

全国新华书店经销

销售热线: 0773-2583322

北京汇瑞嘉合文化发展有限公司

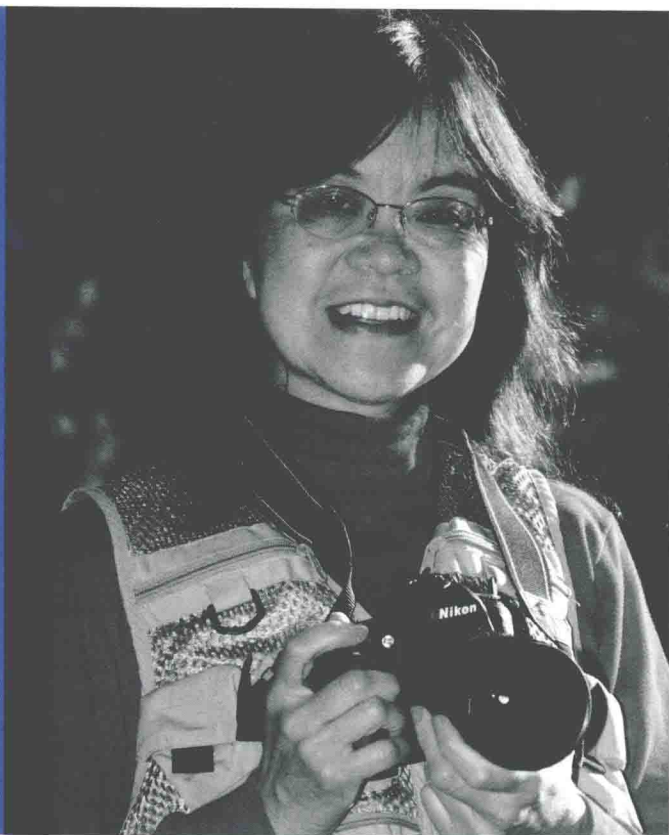
( 北京市经济技术开发区荣华南路 10 号院 邮政编码: 100176 )

开本: 787 mm × 1092 mm 1 / 8

印张: 15.75 字数: 80 千字

2017 年 11 月第 1 版 2017 年 11 月第 1 次印刷

定价: 118.00 元



## 刘 媛

三岁启蒙即喜读“字纸”，不幸小学未毕业即失学，做工多年。在无书可读的十年岁月里，苦心自修，以优异成绩考入北京大学生物系。1982、1985年先后获得生理学学士和硕士学位，1989年获瑞士巴塞尔大学神经生物学博士学位。毕业后在美国从事科研，发表过许多研究论文，主编过数本英语学术专著，多年在美国国立卫生研究院任研究所国际办公室主任，致力于推动跨学科国际交流合作。

北美华文作家协会会员，美国国立亚洲艺术博物馆讲解员。多年来读书、行路、摄影，足迹遍及六大洲近五十国，并常撰文、演讲，致力于搭建沟通东西方文化之桥梁，中文作品散见于海内外多种刊物上。

# 目 录

6 —	<b>第一章 知识的殿堂</b>	32 —	<b>第四章 殿堂的艺术</b>
6 —	惊人的馆藏	32 —	立志打造最大最美的图书馆
8 —	宏伟的藏书楼	33 —	充分利用最新科技发明
10 —	巧妙的集书方式	35 —	雕塑的殿堂
12 —	为全世界服务的国家图书馆	36 —	壁画的殿堂
14 —	<b>第二章 殿堂的奠基人</b>	42 —	<b>第五章 阅读的殿堂</b>
14 —	三位爱书的总统	42 —	各种主题阅览室
18 —	为国会图书馆奠基	44 —	看画作 学知识
19 —	浴火重生的图书馆	47 —	图书馆最美的阅览室
20 —	重建杰斐逊藏书		
22 —	<b>第三章 殿堂的建筑</b>	50 —	<b>第六章 读者的殿堂</b>
24 —	巨大的人力物力	50 —	不外借的图书馆
25 —	高贵典雅的文艺复兴式建筑	51 —	超专业的图书馆工作人员
28 —	生动有趣的世界民族头像	53 —	包罗万象的参考书
29 —	学习是终身事业		

## 58 — 第七章 中文的殿堂

- 58 — 百万中文藏书
- 60 — 罕见的中国典籍
- 62 — 收藏穿越古今
- 67 — 言简意赅的孔子格言

## 68 — 第八章 科学的殿堂

- 68 — 有趣的知识铜门
- 70 — 丰富的科技书馆藏
- 72 — 古老的索书系统
- 74 — 包罗万象的主题
- 76 — 少年科学节目

## 78 — 第九章 地图的殿堂（上）

- 78 — 世界最大的地图收藏
- 80 — 著名的“托勒密地图”
- 82 — 想去亚洲却发现了美洲
- 83 — 首次出现美洲的世界地图
- 85 — 古老地图与现代地图的比较
- 87 — 火药角地图

## 88 — 第十章 地图的殿堂（下）

- 88 — 馆藏最古老的中国地图
- 92 — 不求形似的古老地图
- 94 — 犹如艺术品的地图
- 98 — 做工精巧的地球仪
- 100 — 地理研究为全球服务

## 102 — 第十一章 爱书孩子的乐园

- 102 — 小读者的专属天地
- 103 — 针对读者需要的贴心服务
- 106 — 轻松的阅读氛围
- 108 — 活泼有趣的活动
- 110 — 少儿文学国家大使

## 112 — 第十二章 数字时代的知识殿堂

- 112 — 馆藏数字化的先驱
- 113 — 数字化的珍稀童书
- 115 — 有趣的少儿读者专页
- 118 — 小读者自行选书
- 119 — 穿越时空网游美国国会图书馆

120 — 附录一 重要名称中英文对照及简要说明

122 — 附录二 图片说明与致谢

## 引言

爱读书的朋友一定都喜欢逛图书馆。它可能就在你上学的校园里，也可能在你家附近的街巷中。想来，你一定也有兴趣逛逛世界上最大的那座图书馆吧？

不过，这座图书馆可不那么容易去，因为它远在世界另一端的美国首都华盛顿特区。它就是——美国的国会图书馆。

幸好我们有一位刘嫒老师，她就住在华盛顿郊外，从她家去这座图书馆只需要乘一小时地铁。

与你一样，刘嫒老师自幼就是个爱读书的人。三岁时，母亲就为她启蒙，开始给她买书。上小学的时候，她已经有一书架的书了。于是，母亲教她将自己的藏书编目录、做索引，还做了借书登记簿，作为小图书馆开放给班级的小朋友。同时，她还每周随母亲去社区图书馆做义工，把好看的图书借给其他爱书的小读者。

后来她长大了，旅居了世界上不少地方。她每到一地，安顿下来以后的第一件事就是到附近的图书馆去办一张借书证。这样，她就可以经常去图书馆查资料，并且捧一大摞心爱的图书回来读了。自从二十多年前搬到了华盛顿地区，美国国会图书馆便成了她进城时经常去逛的地方。

在这本书里，刘嫒老师将作为向导，引领我们一起神游这座世界上最大的图书馆！

# 目 录

6 —	<b>第一章 知识的殿堂</b>	32 —	<b>第四章 殿堂的艺术</b>
6 —	惊人的馆藏	32 —	立志打造最大最美的图书馆
8 —	宏伟的藏书楼	33 —	充分利用最新科技发明
10 —	巧妙的集书方式	35 —	雕塑的殿堂
12 —	为全世界服务的国家图书馆	36 —	壁画的殿堂
14 —	<b>第二章 殿堂的奠基人</b>	42 —	<b>第五章 阅读的殿堂</b>
14 —	三位爱书的总统	42 —	各种主题阅览室
18 —	为国会图书馆奠基	44 —	看画作 学知识
19 —	浴火重生的图书馆	47 —	图书馆最美的阅览室
20 —	重建杰斐逊藏书		
22 —	<b>第三章 殿堂的建筑</b>	50 —	<b>第六章 读者的殿堂</b>
24 —	巨大的人力物力	50 —	不外借的图书馆
25 —	高贵典雅的文艺复兴式建筑	51 —	超专业的图书馆工作人员
28 —	生动有趣的世界民族头像	53 —	包罗万象的参考书
29 —	学习是终身事业		



## 58 — 第七章 中文的殿堂

- 58 — 百万中文藏书
- 60 — 罕见的中国典籍
- 62 — 收藏穿越古今
- 67 — 言简意赅的孔子格言

## 68 — 第八章 科学的殿堂

- 68 — 有趣的知识铜门
- 70 — 丰富的科技书馆藏
- 72 — 古老的索书系统
- 74 — 包罗万象的主题
- 76 — 少年科学节目

## 78 — 第九章 地图的殿堂（上）

- 78 — 世界最大的地图收藏
- 80 — 著名的“托勒密地图”
- 82 — 想去亚洲却发现了美洲
- 83 — 首次出现美洲的世界地图
- 85 — 古老地图与现代地图的比较
- 87 — 火药角地图

## 88 — 第十章 地图的殿堂（下）

- 88 — 馆藏最古老的中国地图
- 92 — 不求形似的古老地图
- 94 — 犹如艺术品的地图
- 98 — 做工精巧的地球仪
- 100 — 地理研究为全球服务

## 102 — 第十一章 爱书孩子的乐园

- 102 — 小读者的专属天地
- 103 — 针对读者需要的贴心服务
- 106 — 轻松的阅读氛围
- 108 — 活泼有趣的活动
- 110 — 少儿文学国家大使

## 112 — 第十二章 数字时代的知识殿堂

- 112 — 馆藏数字化的先驱
- 113 — 数字化的珍稀童书
- 115 — 有趣的少儿读者专页
- 118 — 小读者自行选书
- 119 — 穿越时空网游美国国会图书馆

120 — 附录一 重要名称中英文对照及简要说明

122 — 附录二 图片说明与致谢





国会山鸟瞰图，有白色穹顶的建筑是美国国会大厦；画面左下方的三幢建筑为国会图书馆，其中有蓝色穹顶的是杰斐逊大楼，其左侧是麦迪逊大楼，其下方是亚当斯大楼

## 第一章

# 知识的殿堂



1 亿 6400 万件藏品

3800 多万册书籍

1500 多万帧图像

今天是神游的第一站，我们先去拜访在国会图书馆对外交流部工作的詹妮弗阿姨。

詹妮弗阿姨听说远在地球另一边的中国青少年朋友们对国会图书馆这样感兴趣，很乐意为我们讲讲它的概貌。

## 惊人的馆藏

我的第一个问题是：“这座号称全世界最大的图书馆究竟有多大呢？”

詹妮弗阿姨仿佛早就猜到了我的心思，二话没说，先递过来一张长长的单子。只见上面写着：国会图书馆目前有一亿六千四百多万件藏品，其中包括三千八百多万册书籍、



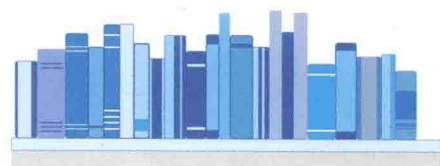
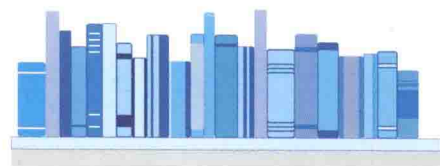
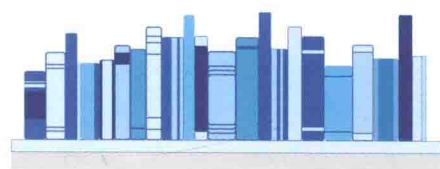


美国国会图书馆鸟瞰图，左侧是杰斐逊大楼，右侧是麦迪逊大楼，被杰斐逊大楼大部分遮挡的那幢是亚当斯大楼

一千五百多万帧图像！

这个收藏中有五百五十多万张是地图，十几万张是漫画，这在全世界图书馆的地图和漫画收藏中都首屈一指。馆藏中适合少年儿童阅读的书籍和图画的数量也很惊人，有五六十万册之多，其中还有一些是非常罕见的珍稀本。此外，国会图书馆还收藏有八百多万份乐谱、三百六十多万件录音和一百八十多部影视作品！

看着这些惊人的数字，我不禁长长地吁了一口气：“天哪！这么多书籍资料都收藏在哪儿呢？”

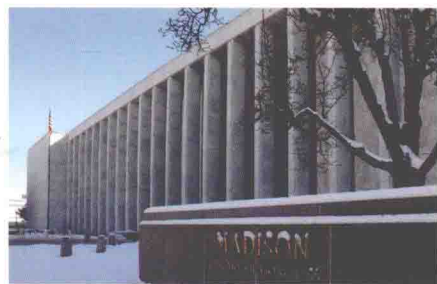




意大利文艺复兴式的杰斐逊大楼



白色大理石贴面的亚当斯大楼



现代化风格的麦迪逊大楼



连接国会图书馆各大楼与国会大厦的地下甬道，左侧是行人通道，右侧是运书车通道

## 宏伟的藏书楼

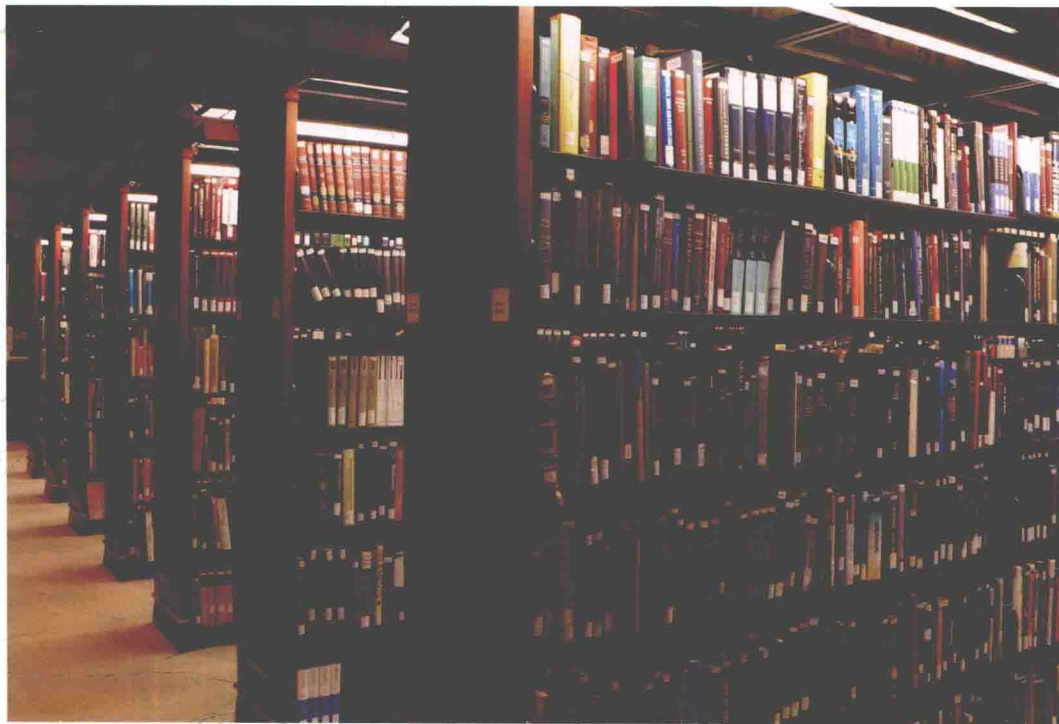
詹妮弗阿姨微微一笑，用手指着窗外说：“大部分都收藏在这些大楼里呀！”

她接着向我解释说，左边那幢意大利文艺复兴式样的建筑是杰斐逊大楼，右边那幢有白色大理石贴面的建筑是亚当斯大楼，而我们现在身在其中的这幢现代化风格的建筑是麦迪逊大楼。

国会图书馆这三幢宏伟的大楼都位于华盛顿中心的国会山上。它们不仅在地面上与国会大厦隔街相望，在地下还有甬道相互连接。有了这些地下甬道，无论外边的天气阴晴冷暖，读者索取的图书资料总是可以风雨无阻地从书库送至各大楼的阅览室，也可以及时送达在国会大厦里办公的国会议员和工作人员手中。

詹妮弗阿姨还说，如果把美国国会图书馆所有的书架肩并肩地排列起来，可以连成一条1400千米的长龙！1400千米有多长呢？你如果查查中国地图，会发现这恰好是从北京到上海的距离！

阿姨接着说，近年来由于收藏的急剧增加，这三幢大楼的书库都装得满满的，再进新书就没有地方放了。所以2002年，在距离华盛顿市区不远的马里兰州建了一座高密度书库。平时不常有读者借阅的书籍资料就存放在那里，每



琳琅满目的书架

天有班车往返送书。2007年，又在华盛顿的另一个邻州弗吉尼亚，建立了一座现代化视听资料中心。

这座视听资料中心占地整整45英亩。1英亩相当于我们中国的6亩地。如果按照中国亩来计算，你一定可以很快算出来这座中心有多么大。

“视听中心”，顾名思义，主要用来收藏与录音和录像有关的资料。例如前面提到过的三百多万件录音制品，其中有早年电台的广播剧啊，古老民歌的黑胶唱片啊，还有国会图书馆举办的音乐会录音啊，等等。

中心收藏的影视资料更是不得了，有一百八十多万部。而且不仅是美国出品的，全世界的影视片都有。如果将它收藏的老式电影胶片一盘盘都拉开来，总共有4万多千米长，



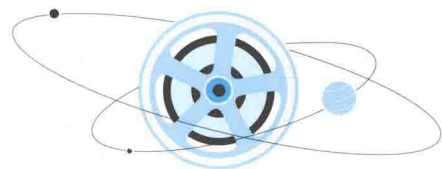
如果按中国亩来计算，1英亩等于6亩，那么视听资料中心占地45英亩，你能算出是多少亩吗？

中国的1亩地又有多大呢？就是大概可以种1000棵玉米那么大。

如果将收藏的老式电影胶片一盘盘都拉开来，总共有

**40 000** 多千米长，

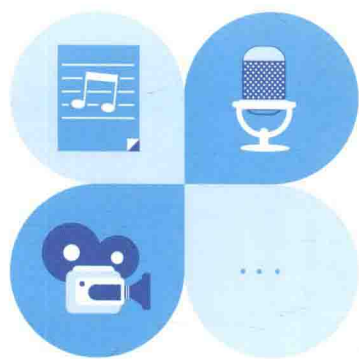
可以绕地球赤道整整一圈。





可以绕地球赤道整整一圈呢！

视听中心的功能也很齐全，全世界的研究者都可以来这里查资料、听录音、看录像。还有一座电影馆，每周有三天对公众开放，小朋友也可以随家长一起来观看各种有意思的老电影。有《星球大战》这样的科幻片，也有《泰坦尼克号》这样的故事片，甚至还有一百年前拍摄的无声电影呢！



## 巧妙的集书方式

听到这儿，我下一个问题自然就是：“这上亿件的书籍资料是怎样收集起来的呢？如果都要花钱买，可是一笔了不得的巨款呐！”

詹妮弗阿姨莞尔一笑说，图书馆刚建立时，大部分书籍确实都是花钱购买的。由于政府每年的购书资金有限，图书馆的早期发展曾经受到很大限制。为了扩大馆藏，有位聪明的馆长安斯沃思·兰德·斯波福德先生想出了一个绝妙的好主意。



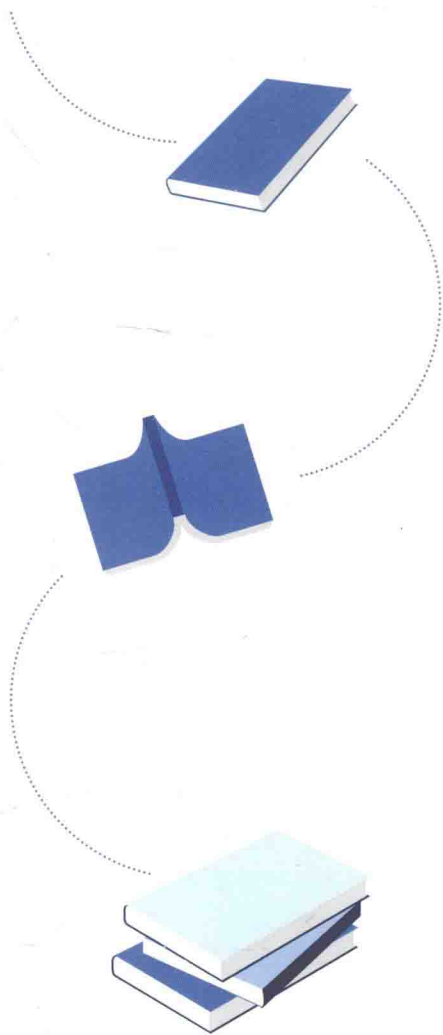
什么好主意呢？阿姨解释说，在1787年建国初期，美国制定的第一部宪法里就提到，作家们辛辛苦苦写出来的书应当受到版权保护。根据宪法的这一条款，美国国会在三年后制定了一部《版权法》，没有版权的人不得盗版翻印作品



用来获利，这是保护作者和出版者利益的一件大好事。不过，在接下来的八十年里，版权注册这一工作分散在好几个机关里，比较混乱，工作效率也很低。

于是这位馆长在 1870 年向国会提出一个建议，对《版权法》作如下修改：第一，将版权申请全部集中到国会图书馆来统一注册；第二，凡是在美国出版的新书，在注册版权时，都要免费提交两本给国会图书馆。从此之后，**成千上万的新书便源源而来，版权注册成了国会图书馆主要的免费书源之一。**

后来随着科学和技术的不断发展，《版权法》也一再补充更新。包括音乐、艺术、电影、录音，甚至电脑游戏程序在内的创作，也都一一被列入了版权保护范围。



版权局理事会办公室