

JSTOR

数据库操作指引



<u>目</u> 次

一、JSTOR介绍	·1
什么是 JSTOR?	1
JSTOR 特色及重要性	2
JSTOR "Moving Wall" -时间间隔	2
JSTOR 回溯期刊收录范围	3
二、 JSTOR 套装内容介绍	4
JSTOR 全科性主题回溯期刊套装	4
JSTOR 精选主题回溯期刊套装	5
JSTOR 地区主题回溯期刊套装	5
三、JSTOR新接口使用指引	6
检索	7
1.基本检索	7
2.进阶检索	
3.特定文献查找	9
检索结果显示	10
1.检索结果列表: 文章、图片(in JSTOR)、图片(in ARTstor) 2.单笔检索结果(文章)显示、全文下载/打印	
浏览: 主题、刊名、出版社	
MyJSTOR 个人化服务:书目数据管理	18
新接口相关信息	19

<u>一、JSTOR介绍</u>

什么是 JSTOR?

JSTOR - Journal Storage

始于美仑基金会的数字典藏计划,成立于 1995 年,属非营利事业组织,主要是运用信息科技帮助学术研究文献提升竞争优势。

JSTOR 目标

■ 完整收录学术期刊

- ➤ JSTOR 从刊物的第一卷第一期制作电子版本,同时完含完整的卷期,目的在建立可信赖及全面性的学术期刊数据库。
- ▶ JSTOR 提供与原始期刊相同之期刊页面,同时提供全文检索。

■ 减少图书馆馆藏空间不足的困扰

- > 将纸本式期刊转换成可节省空间的电子期刊。
- > 减少图书馆长期保存期刊文献的资本及营运成本。

■ 协助研究机构及出版社将出版品转换成电子文件。

- JSTOR 不收录现刊 --- 平均有 3-5 年的时间间隔,
- > 提供期刊连结功能协助取得更多全文。

JSTOR 目前收录内容与会员总数

- ➤ 目前在线可使用期刊 773 种,分为 17 个期刊套装(Collection)。
- 收录近 4,000,000 篇文献, 合计约 24,699,855 页。
- 来自 134 个国家,参与会员数已达 4,276 个。
- ➢ 参与的出版社多达 516 家。

ISTOR-查找早期期刊的最佳来源



现行电子期刊及全文数据库(往前回溯)

☆大多主要提供最新出版的期刊文献 ☆多半提供回溯至**3-5**年的期刊数据

JSTOR(从创刊号开始)

1.期刊原始风貌呈现

- **贷从期刊封面到末页完整呈现**
- ☆提供原始纸本期刊的数字再版

2.不缺期的"全文"

- ☆提供从创刊号开始的完整卷期
- ☆与收录现刊的全文数据库或电子期刊最好的配套方案



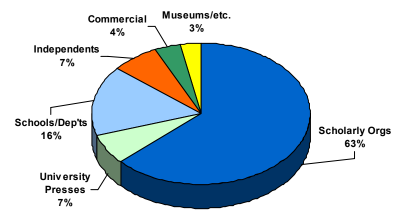


JSTOR 特色及重要性

JSTOR 选择期刊的原则主要有以下四点:

- > 订购该期刊的图书馆数量
- > 该期刊的影响指数
- > 各学科专家推荐意见
- > 期刊发行的年代长短。

**JSTOR 会员信息及出版社信息		
美国境内会员	2,058	
国际会员	2,218	
会员数合计	4,276	
分布国家数	134	
参与出版社	516	



JSTOR "Moving Wall" -时间间隔

「时间间隔」表示最新出版的一期期刊与 JSTOR 中上期期刊之间的时间间隔。它是由出版商与 JSTOR 签署的授权合约所指定,一般是三到五年。当前年份或不完整年份不列入时间间隔内。透过时间间隔,JSTOR 可设法避免向出版商预订目前及最近的资料并支付费用,但图书馆和研究人士仍将 JSTOR 视作可信赖的数据库,为他们保存一段合理时间后的数据并允许存取这些数据。这种在出版商、图书馆和学者利益之间达成的平衡,正是 JSTOR 使命和目标。

虽然 JSTOR 中的几乎所有期刊杂志都存在一个时间间隔,但由于各种原因,也有少数例外。最常见的例外是「范围目前结束」和「固定间隔」,这会在稍后说明。其它情况包括不再出版或改成其它名称的杂志;在极少数情况下,出版商选择「零」间隔,因此,目前的期刊会在出版后不久就置入 JSTOR 数据库中。

下方就"The China Journal"该期刊说明「时间间隔」以及 JSTOR 期刊收录之保障:



The China Journal Moving wall: 3 years

JSTOR Collection(s):
Arts & Sciences I Collection
JSTOR Discipline(s):
Asian Studies

**JSTOR期刊收录之保障

☆收录后不会被JSTOR 移除

☆一旦不再新增卷期后Moving Wall将 会固定

△订购单位将会拥有永久使用权
△JSTOR会确保曾收录于JSTOR平台上
的所有期刊未来同时获得技术的更新
及永久保存的承诺

In 2007

1995--- 2003

Content found in JSTOR





One year added to JSTOR

In 2008

1995--- 2003 + 2004

2005

2006

•9 2007

2008

Content found in JSTOR

JSTOR 回溯期刊收录范围



在线收录期刊数: 773

主题套装: 17

收录学科主题: 47

收录卷期数 176,525

收录文献数 3,953,735

文献页数 24,699,855

(As of March 13, 2008)

提供完整的期刊清单及各期刊主题套装方别收录之期刊详细说明,包含:收录年代及卷期(最早起于 1665 年)、Moving Wall(时间间隔)、出版社信息、期刊更替、国际标准期刊号(ISSN)及各期刊之连结 URL。并且可以提供 CSV 档案下载,供图书馆及读者自行利用。可依期刊名或套装主题浏览。

完整期刊清单: http://www.jstor.org/action/showJournals?browseType=titleInfoPage



二、JSTOR套装内容介绍

JSTOR 全科性主题回溯期刊套装

类别	收录	主题
Art & Sciences I Collection	119 种学术期刊	收录经济、历史、政治科学、社会学以及人文科学和社会科学等的重要期刊。此外,还包含了部份与基础科学相关的领域如生态学、数学和统计学等。
Art & Sciences II Collection	125 种学术期刊	ASII 延伸 ASI,收录经济学、历史学和亚洲学等,包含:考古学、古典文学、非洲学、拉丁美洲学、中东学和斯拉夫语学等主题。
Art & Sciences III Collection	150 种学术期刊	提供语言学与文学性期刊,同时在音乐学、电影学、民俗学、 演艺艺术学、宗教学、历史性的艺术学及建筑学也做出了重 要性的典藏。
Art & Sciences IV Collection	近 100 种学术期刊	法律学、心理学、公共政策学和行政学都将会是这本典藏的 新领域,它将会包含商业学和教育学为主题。
Art & Sciences Complement	150 种学术期刊	法律、心理学、公共政策与行政管理、教育主要补充前四种Art & Sciences 数据库的不足收录的刊物涵盖所有 30 多个JSTOR 学科,于 2008 年底完成
Art & Sciences V Collection	120 种学术期刊	AS V 同时也扩大收录了人文艺术科学方面的核心期刊,收录包含:哲学、历史、古典文学、宗教、艺术及艺术史、语言和文学。于 2009 年底完成
2008 New ~ Art & Sciences VI Collection	超过 120 种期刊	ASVI深耕 JSTOR 的学科领域范围并延伸其触角,内容从 1837年开始。包含经济、教育、语言学、政治学与区域研究。且此精选囊括的期刊更为国际化, 于 2010年完成
2008 New ~ Life Sciences Collection	约 160 本期刊。	LS 目前收录超过 550 万页的内容,而还会再陆续增加约 700 万页,等它完成后,将会包含至少 160 本期刊。当中收录了 JSTOR 最老的期刊- Philosophical Transactions (发行于公元 1665 年),另外还有其它 25 本超过 100 年的期刊。 另外也收录一些在生物学、植物学、生态学、演化生物学、免疫学、鸟类学及动物学领域中最常被引用期刊。















JSTOR 精选主题回溯期刊套装

类别	收录范围	主题领域
Biological Sciences Collection	100 种学术期刊	在生态学与植物学典藏中收录生物多样性学、古生物学、植 物科学,除此之外还会有新的领域像细胞生物学及动物学
Business Collection	47 种学术期刊	提供经济学与金融学,涵盖会计学、劳工关系学、市场学、 管理学、运筹学和危机处理学都是必不可少的研究期刊。
Business II Collection	近 50 种期刊	Business II 的期刊收集扩大商学核心期刊数录的数量。内容进一步包含经济学、法律、政策和心理学等相关领域的期刊。
Ecology & Botany Collection	29 种期刊文献	部份期刊来自美国生态学协会,提供研究社会生态系统的重要期刊。内容包含不管从生物庞杂度和气候变化到保存与试验性的生态学。在植物学主题上包括美国最悠久的植物学期刊。
Health & General Science Collection	10 种学术期刊	包含了 Science, PNAS 及英国皇家协会出版的重要期刊,期刊回溯至十七世纪,部份涵盖超过八百年以上的出版品。 2006 年起预计收录 10 种以上与 Health 相关之重要期刊。
Language & Literature Collection	58 种学术期刊	收录内容延伸至文学文化中的多个国家,包括阿拉伯语、意 大利语和德语。透过 MLA 的协助,已收集近三十年来的核心 期刊。
Mathematics & Statistics	40 种学术期刊	数学与统计典藏结合了 40 个相关性数学与统计科学主题。 在此典藏里的期刊与 ASI, II, IV 和完整版有重迭外,一般商业科学期刊也有重迭数据。
Music Collection	32 种学术期刊	主要收录有关于音乐学术研究和理论等领域。收录的资源遍 及荷兰、克罗埃西亚共和国、匈牙利、德国和法国等国所出 版音乐的期刊

JSTOR 地区主题回溯期刊套装

类别	收录范围	主题领域
The Ireland	超过 75 太期刊	囊括与爱尔兰有关的音乐、艺术、历史、文学、考古学、社
Collection		会学、数学与科学。从 1780 年代至今。













三、ISTOR新接口使用指引

2008 JSTOR Redesign & New Look

JSTOR 于 2008 年 4 月推出新界面

JSTOR 的新接口将提供更多工具及功能让 JSTOR 的使用者更加容易使用。

JSTOR 新界面的重要功能说明:

- ▶ 收录期刊现有 1,119 种,分为 16 个期刊套装(Collection)。
- > 全新的界面设计更符合使用者的需求
- 提供在检索中配合主题限制功能,协助使用者更容易找到所需数据
- > 同时列出最近检索项目,可延伸检索范围
- > 提供个别且改进的 PDF 檔格式,以便简化打印及扩大取得的便利性
- ▶ 个人化管理功能 "MyJSTOR"可以储存个人信息及注记的 citations
- > 提供结果再检索的功能
- > 全文页面一览无遗

JSTOR 新界面介绍: 主画面 Home



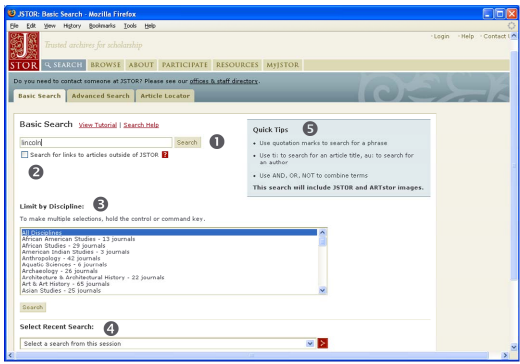
- 1.检索功能列
- 2.快速检索
- 3.新知通告及重要 讯息
- 4.语言功能列
- 5.在线辅助功能列 与个人账号登入



检索

检索方式分为:基本检索、进阶检索、特定文献查找。

1.基本检索 Basic Search



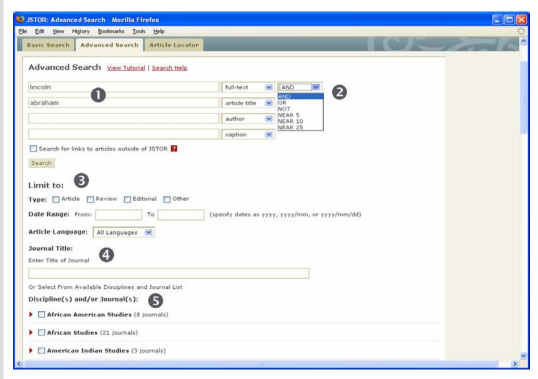
- 1.检索期刊内文
- 2.检索索摘信息(尚未 收录在JSTOR)
- 3.限制检索主题
- 4.检索最近相关检索结 果
- 5. 简易操作指引

Basic Search

- > 直接输入检索值,检索所有期刊内文。
- ➤ 若欲搜寻确切的词语,可加上引号("")帮助搜寻,例如"The Phantom of the Opera"。
- 可以限制学科领域。
- 在此以"Lincoln"为例,直接输入lincoln。
- > 另外,也可以加入 ti 搜寻文章或评论标题,或加入 au 搜寻任何项目的作者。 而通过布尔字符 AND、OR 及 NOT 亦可运用于此搜寻系统。



2.进阶检索 Advanced Search



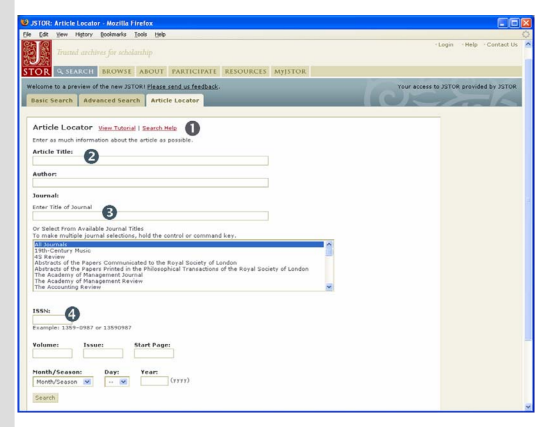
- 1.多个检索字段
- 2.提供布尔逻辑语法 与NEAR限制
- 3.提供限制条件
- 4.限制特定期刊
- 5.限定主题或期刊

Mark Advanced Search

- > 可选择在"全文检索"、"作者检索"、"文献篇名"、"摘要"及"插图标题"五个字 段进行检索
- 运用布尔逻辑把不同的关键词结合也可配合 NEAR 限制关键词之间范围
- 进一步限制文章类型、出版日期、撰写语言、如确定哪本可直接输入刊名,或由下方学科配合期刊勾选。
- ➤ 举例:当只使用 lincoln 做基本检索时,范围不够明确,找到的结果会过多,可以变为输入两个关键词 lincoln 与 abraham,使用 AND 连结来缩小范围且更明确。



3.特定文献查找 Article Locator



- 1. 简易操作指引
- 2.输入文章标题.作者.
- 3.输入期刊名或是浏览 JSTOR收录的期刊
- 4.期刊ISSN.卷期.出版年

Article Locator

- 此一搜寻功能,利于对所需搜寻的期刊文献非常清楚了解的使用者查询使用。 使用者若知道文章信息则建议使用此功能作检索。
- > 将已知的文章信息输入即可:文章名称、作者、期刊名或用浏览 JSTOR 收录的期刊、ISSN、卷期与页数、出版年。

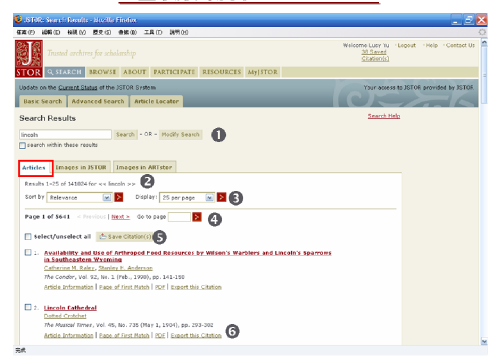


检索结果显示

1.检索结果列表

可分为三种显示方式;文章、图片(in JSTOR)、图片(in ARTstor)

A.显示方式:文章 article results



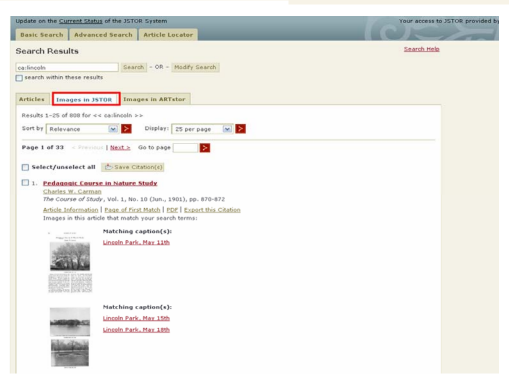
检索结果列表

- 1.检索结果修正与再利用
- 2.检索笔数
- 3.结果排序方式与单页呈 现笔数选择
- 4. 选择检索结果页面
- 5. 检索结果储存
- 6.其它快速连结
- * 其它两种呈现方式除了以图 片呈现不同外,其它功能是相同 的!

Article results

- ➤ 如果觉得检索结果笔数过多(少)时(②)
 - ▶ 使用进阶检索结合不同关键词查找。
 - ▶ 可以利用上方的 modify search 跳回基本检索画面。
 - ➤ 在本次的检索结果中再进行检索,以缩小检索范围(search within these results)。(•)
- 选择结果排列方式-相关度、出版日期新到旧(旧到新)还有选择单页呈现笔数 (10-100 笔)(❸)。
- ▶ 前往某页(④):输入页数直接跳到该页。
- > 可将想阅读的文章利用每笔结果前面的确认框,打勾后再点选储存书目会存放 在 MYJSTOR(⑤)。
- ➤ 在每笔检索结果可以看到基本文章信息(⑥): 篇名、作者、刊名与卷期、年代及页数。可以透过基本文章信息下方的连结直接到「文章信息」、「合乎检索条件的第一页」、「PDF档内文」、「汇出书目」。

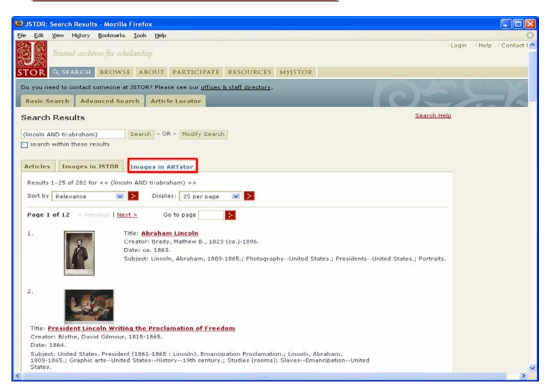
B.显示方式:图片 Images in ISTOR



Images in JSTOR

- > 显示文章中的图片检索结果列表
- > 呈现该文章有检索词的插图
- 可点选图片连结到该图呈现页面

C.显示方式:图片 Images in ARTstor

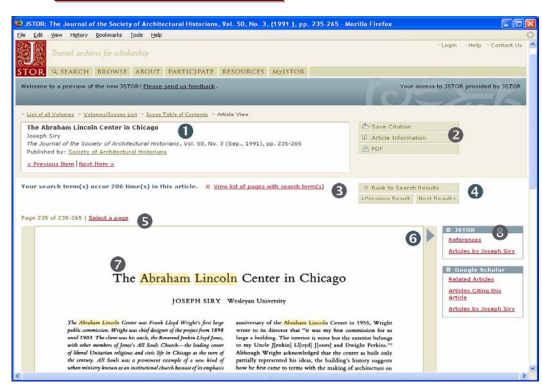




Images in ARTstor

- ▶ 显示出在 ARTstor 检索的结果
- > ARTstor 订户才可秀出图片信息,同时连结到 ARTstor 查阅更多讯息
- 非 ARTstor 订户可呈现书目信息

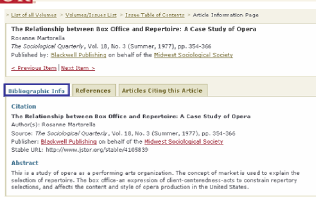
2.单笔检索结果(文章)显示



- 1.本文书目信息
- 2.储存书目、文章信息、文献输出
- 3.浏览出现关键词之 页面
- 4.回到检索结果列表
- 5.浏览所有页面
- 6.前往前/次页
- 7.标示检索关键词
- 8.参考及引用文献加 值检索

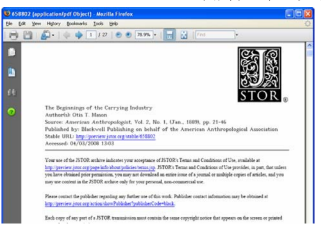
■単笔结果显示

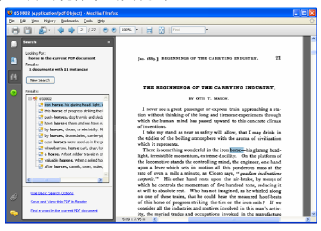
- ▶ 提供文章基本信息(①): 文章名称、作者、期刊名、卷期、出版年、页数和出版 社(可连结至出版社信息)。
- > 呈现各式各样的文章信息(②): *无则不显示其卷标
 - ▶ Bibliographic Info:提供文章的书目数据、固定 URL、摘要。
 - ➤ Reference: 提供每页的脚注一参考文献,如果此文献有收录在 JSTOR 可以直接连结。
 - ➤ Articles citing this article:列出有引用此篇文章的文章且有收录于 JSTOR 里。





- > 文献输出(②):打印或下载 PDF 档案 *建议使用 ADOBE READER 最新版本
 - ➤ 下载前若跳出讯息窗口此为是否接受 JSTOR 下载全文档相关条件,请选"Yes"。
 - ▶ 首页为 JSTOR 版权说明页,包含书目信息及加值连结。
 - 不论是打印或下载都是以 PDF 的格式提供。
 - 全文关键词查找: Adobe Reader "Find" Text
 - → 在全文影像中 PDF 格式也会提供标示关键词的功能
 - ♣ 利用 Adobe Reader 中 "find"的功能,会列出查找到关键词的页面列表,在全文中也会出现标示出关键词。





▶ 浏览出现关键词之页面(❸):浏览在文章中有符合检索词的页数





- 浏览所有页面(⑤):文献页面列表呈现
 - ▶ 可以选择以缩图(thumbnails)或只有连结(Links only)
 - ▶ 选择一次浏览 12 页或是全部页面。



- > 参考及引用文献加值检索(③):延伸至 JSTOR&Google Scholar 查询
 - ▶ JSTOR: 到 JSTOR 其它收录期刊里查询是否有这些相关文章*无则不显示
 - ♣ 1.参考文献
 - ♣ 2.有引用此篇的文章(连至文章信息)
 - ♣ 3.作者撰写的其它文章
 - ➤ Google Scholar:因有可能引用此篇或是此篇文章作者撰写的其它文章 并未收录于 JSTOR 中,利用到 Google Scholar 查询可扩大数据范围。
 - ♣ 1.相关文章
 - ♣ 2.有引用此篇的文章
 - ↓ 3.作者撰写的其它文章





<u>浏览</u>

浏览方式分为: 主题、刊名、出版社

1.依主题排列 by Discipline

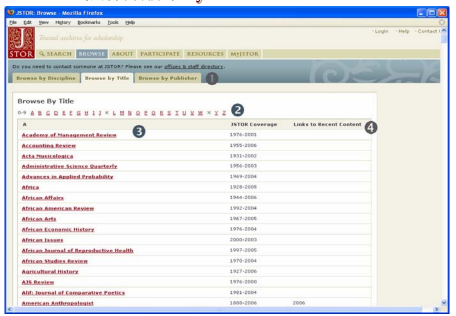


- 1.浏览功能列
- 2.下拉式主题清单
- 3. 主题清单列表
- 4.JSTOR 收录年代与连结 至尚未收录在 JSTOR 里的内容之索摘范围。

Browse By Discripline

- ➤ 列出按照主题里有哪些期刊、目前收录于 JSTOR 的起迄年限、若有连结至最近内容索摘(Links to Recent Content-因 JSTOR 不收录现刊,可利用连结至现刊的索摘找到近期数据)则注明出时间。
- > 如有期刊是缩排格式则为上方无缩排的那本期刊过去的刊名,实为同一本。

2.依期刊排列 by Title

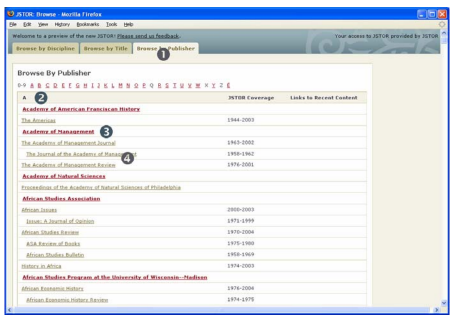


- 1.浏览功能列
- 2.依字母顺序排列
- 3.期刊清单列表
- 4.JSTOR 收录年代与连结 至尚未收录在 JSTOR 里的内容之索摘范围。

Browse By Title

- ➤ 依照字母 A-Z 列出期刊名,或是列表上方的字母快速连结到特定字母,同样也标明目前收录于 JSTOR 的起迄年限、若有连结至最近内容索摘(Links to Recent Content)则注明出时间。
- ➤ 里有哪些期刊、目前收录于 JSTOR 的起迄年限、若有连结至最近内容索摘(Links to Recent Content)

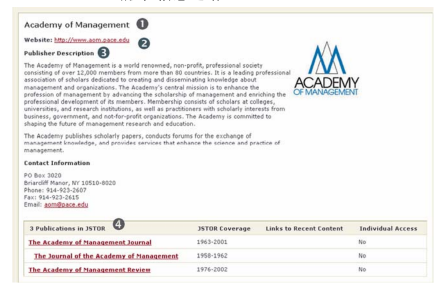
3. 依出版社排列 by Publisher



- 1.浏览功能列
- 2.依出版社字母顺序排序
- 3.连至出版社信息
- 4.出版社名称下方列出所 出版之期刊

Browse By Publisher

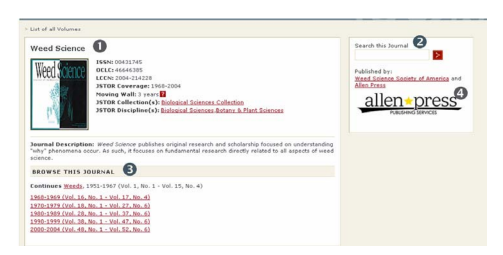
➢ 出版社信息连结 Publisher Information



- 1.出版社名称
- 2. 出版社网站
- 3.出版社简介与联络信息
- 4.收录在 JSTOR 里的期刊 与目前收录范围

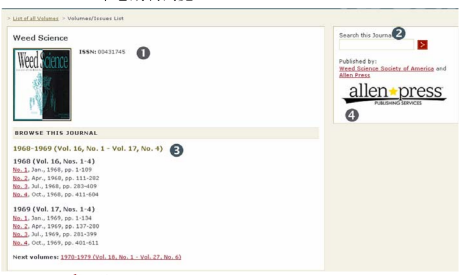


- ■浏览期刊方式:不论是用哪种方式浏览,只要点选期刊都可以看到完整期刊信息
 - > 所有卷期清单 List of all Volumes



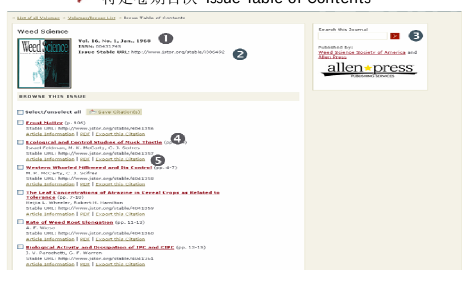
- 1.期刊信息
- 2. 该本期刊文献查询
- 3.完整期刊卷期列表
- 4.连至出版社信息

> 单卷期刊浏览 Volumes/Issues List



- 1.期刊信息
- 2. 该本期刊文献查询
- 3.该券期刊完整期数浏览
- 4.连至出版社信息

➤ 特定卷期目次 Issue Table of Contents



- 1.期刊信息
- 2. 固定 URL 提供连结
- .3.该本期刊文献查询
- 4.点选文献
- 5文献书目资料及全文PDF



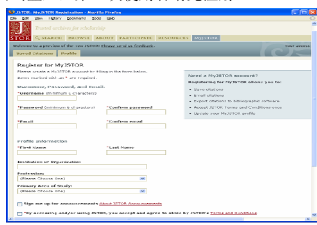
个人化服务

书目数据的管理-MyJSTOR

MyJSTOR

> 登入 MyJSTOR:请利用个人账号密码登入,第一次使用者请先注册。



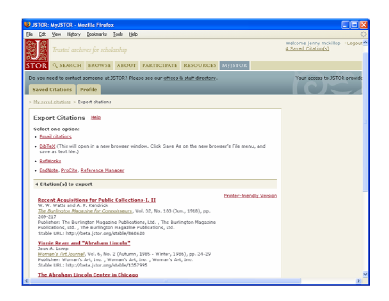


- > 注册个人化账号
 - → 请填入个人数据,"*"为必填之字段
 - ♣ 请同意并接受 JSTOR Terms and Conditions
- > MyJSTOR 书目管理:在检索过程里,不论是在检索结果列表或是单篇文章检视的地方,都有出现 Save citations 的选项,只要把需要的文章点选此功能,都会汇入至 MyJSTOR,进入 MyJSTOR 后,便可以来管理编辑这些书目数据。
 - ▶ 书目排序与删除
 - ▶ 书目输出



书目排序:

- 1.针对所选择的书目可依 照储存日期及出版日期 的先后排序
- 2.每笔书目注明储存日期



- 1.勾选所需书目并点选输出
- 2.输出格式
 - Email
 - · BibTex file
 - 直接汇入 RefWorks, EndNote, ProCite, or Reference Manager
 - Printer-friendly version
- 3.列出输出的书目清单

新接口相关信息

- www.jstor.org/page/info/resources/librarians/training.jsp
 - ▶ 新界面使用指引<u>Using the JSTOR Interface</u> (PowerPoint)
 - ➤ 新界面重点功能说明New JSTOR Features (PowerPoint)
- ▶ 说明影片www.jstor.org/page/info/about/archives/tutorials.jsp
 - ➤ 在线检索操作影音说明Search Tutorial (wmv)
 - ➤ 在线个人化服务操作影音说明MyJstor Tuourial (wmv)