



# 使用手册

• 小木虫经典出品 (C) emuch.net

EndNote 8 新功能	3
使用手册简介	4
第一单元: EndNote简介	5
开启EndNote	5
EndNote reference library窗口	6
预览参考文献	7
参考文献排序	.7
设置Default Library	8
选择和开启一笔参考文献	9
关闭参考文献	10
相关章节	11
第二单元:进入和管理参考文献	11
开启Paleo Library	11
新增参考文献	11
开启新Reference的步骤	11
在参考文献中加入图片	14
在参考文献中插入图表档案	15
快速知道哪些参考文献包含图档	16
寻找已经建立的References	17
选择输出格式	18
列印参考文献	19
相关章节	19
第三单元:在Microsoft Word中使用EndNote撰写文章	20
开启Paleo Library	20
在Manuscript Template中创造新文件	20
引用EndNote中的参考文献	24
改变参考文献书目形态	27
插入引用图片	29
插入EndNote中的引用表格	30
相关章节	31
第四单元: 建立一个主题书目	32
开启Paleo Library	32
	32
选择主题栏位和词汇	32
改变书目输出格式	34
相关章节	36

# 目 录

第五单元: 搜寻资料库	37
选择连线资料库	.37
查询PubMed资料库	38
储存参考文献	40
相关章节	.41
<附录一>安装说明	42

# EndNote 8 新功能

1. 支持 Unicode

您可以用任何语言增加编辑及显示参考资源。Endnote现在支持Unicode, 让您可以使用世界上发现的任何语言从事研究。一位或二位字体都可以完美 的在您的 Endnote library 里面执行并流畅地引导您至引用及书目资料

- 2. EndNote Library 档案大小不受限制
- 用新的 Endnote 8 library 组织更多资料 现在您可以创造任何尺寸的Endnote library—最多可以达32,000笔参考记 录。您也可以输入更长的摘要及注记—每一笔记录有 50 KB 或 10 页的内 容的容量。我们并增加新的参考资料形式及栏位,以帮助您引用电子参考资 料。
- 4. 增加最新的参考形式
  - \* 电子期刊
  - \* 电子书
  - \* 在线资料库
  - \* 在线多媒体
  - \* 会议论文
  - \* 古典文学
  - \* 政府单位报告
  - \* 法律条文/法规
  - \* 未出版作品
- 5. 增加最新的参考栏位
  - \* 电子资源号码(DOI)
  - \* PDF连结
  - \* 研究注记
  - \* 存取日期
  - \* 最近一次修改日期
  - \* 翻译作者
  - \* 翻译标题
  - \* 资料库名称
  - \* 资料库供货商
  - \* 语言
- 6. 您现在可以随时随地使用任何的手持 Palm OS 4.1-5.x 装置,并可以轻易 用 新增的"find reference"找出参考资源

使用手册简介

这本手册将为您简介如何使用 EndNote 來储存参考资料和撰写文章让您快速浏 览、了解 EndNote 的重要功能与特色。

第一单元: EndNote 简介

在这个单元,您将学习如何开启 EndNote、开启一个 Reference Library、排序 Reference、设定自动开启 EndNote Library,和选择、开启、关闭参考文献。

第二单元: 进入和管理参考文献

在这个单元,您可以学习进入 EndNote Reference Library 使用参考文献,在参考文献中插入图 案、搜寻参考文献和列印参考文献。您也可以学习如何建立和列印包含注释的参考书目。

第三单元: 使用 EndNote 撰写文章

在本单元,您将学习如何在 Microsoft Word (2000、XP 或 2003) 文件中引用 EndNote 的参考 文献,并学习如何插入引文或图表,和利用 EndNote 在文章中产 生书目加上图片和表格。

第四单元: 建立一个主题书目 在这个单元,将教您如何利用各栏位建立和列印一个参考书目 群组,例如使用关键字、期刊题名等。

第五单元: 搜寻资料库

在这个单元中,您将学习到如何使用 EndNote 搜寻资料库或在线图书馆目录使 用 EndNote 查询 在线图书馆目录时,您的计算机必须连在线网。

注意:

- 1. 使用前,请先确定您的计算机已经安装 EndNote(请参考附录一)
- 2. 手册中所使用的示范档档案 安装在 EndNote 资料夹中的 Examples 资料夹。 Examples 资 料夹包含 EndNote reference library 的范本Paleo.enl 和一些图片 其预设路径为: C:\Program Files\EndNote\Examples\Paleo.enl

# 第一单元: EndNote 简介

在这个单元,您将学习如何开启 EndNote、开启一个 Reference Library、排序 Reference、设定自动开启 EndNote Library,和选择、开启、关闭参考文献。

#### 开启 EndNote

选择 EndNote program 然后开启 Sample library:

1. 从开始 → 程序集 → EndNote → EndNote Program

EndNote 8	×
Get Started with EndNote 8	
C Create a new EndNote library	
See what's new in EndNote 8	
• Open an existing EndNote library:	
C:\Program Files\\Paleo.enl	Browse
Do not display this message again	
OK	Cancel

- 2. 选择EndNote Program后,会跳出一个窗口,点选Open an existing EndNote library
- 3. 接着开启EndNote reference library
  - ◆ 在下拉选单中选择Paleo.enl,接着点选OK
  - ◆ 如果Paleo.enl没有出现在下拉选单中,点选Browse按钮,系统会跳出一个 窗口让您选择,开启Reference library
  - ◆ 您也可以使用档案总管或我的计算机,点选C磁盘 → 点选Program Files资料夹 → 点选EndNote资料夹 → 点选Examples资料夹 → 点选 Paleo.enl,系统就会直接开启
     EndNote reference library目录下的Paleo.enl 范本档案。其路径为: C:\Program
     Files\EndNote\Examples\Paleo.enl
  - ◆ 另外您也可以使用EndNote reference library下的File menu來开启档案。
    - 小木虫经典出品 (C) emuch.net

開啓舊檔				<u>? ×</u>
查詢(I):	: 🔄 Examples	•	🕂 🗈 💣 🎟	
<b>じま</b> 記録	🔁 paleo Data 💽 Paleo enl			
泉面				
我的電腦				
網路上的芳鄰	檔名(N): 檔案類型(T):	Paleo.enl Libraries (*.enl;*.lib)	<b>•</b>	開啓( <u>(</u> ) 取消

# EndNote reference library $\widehat{\mathbf{B}}$

开启Paleo Library时,您会看到EndNote reference library窗口呈现所有的参考文献。在EndNote reference library的窗口中您可以看到默认值为第一欄呈现的是有附图片或档案的参考文献。接着为第一作者的名字(Author)、年代(Year)、标题(Title)和网址(URL)。您可以利用EndNote Preferences(点选 Edit → Preferences) 來修改窗口中呈现的欄位。

🛃 Paleo.enl				
0 Author	Year	Title	URL	
U		Boltzmann's Constant (k)		
	1971	Valdez v. Black		- I
	1974	Geophysical Research		
Reference Library 窗口	1990	New Mexico Geological		
	1994	National Environmental		
	1997	Exchange of ideas and i	http://energy.senate.gov/	
	1998	Eocene fossils	http://www.coloradomtn	
	1999	Sequoia Ecosystem an		
	2002	Personalities in Paleont	http://www.amnh.org/exh	
Allen	1988	Modern-period muddy s		Show/ Hide
	400.4			Preview 按钮
Boitzmann's Con	stant (k).			1 TOTION JAM
Showing 200 out of 200 p	references.		🛧 Hide Pre	eview
J			-	111

#### 预览参考文献

您可以透过预览窗口(Show Preview)看到更多您所点选该笔参考文献的资料。

1. 点选Geophysical Research Letters这笔参考文献。在预览窗口中您可以看到该 笔参考文献的输出的书目格式(output style)

1	🛃 Paleo.enl					
	9 Author	Year	Title	URL		
	9	1971	Boltzmann's Constant (k) Valdez v. Black			
		1974	Geophysical Research			
		1990	New Mexico Geological			
		1994	National Environmental			
		1997	Exchange of ideas and i	http://energy.senate.gov/		
		1998	Eocene fossils	http://www.coloradomtn		
		1999	Sequoia Ecosystem an			
		2002	Personalities in Paleont	http://www.amnh.org/exh		
	Allen	1988	Modern-period muddy s		Show/ H	lide
	(1974). Geophys American	ical Rese Geophys	earch Letters. <u>Sedimentary G</u> sical Union.	eology. Washington, D.C.,	Preview	按钮
				$\checkmark$	<b>_</b>	
l	Showing 200 out of 200	references.		🖈 Hide Pre	view //	

#### 2. 如欲选择不同的格式,可从工具列的下拉选单中选择欲呈现的输出格式

🛃 End Note 8 - Paleo.enl	
<u>File Edit</u> References Tools <u>W</u> indow <u>H</u> elp	
🍅 😅 😂   🌡 🖻 🖻 👭 🛃 🖸   🛅 💇 💔 💖   🐺 🖃 🖃	Author-Date ?
Plain Font  Plain Sizε  B Ι U P Α <sup>1</sup> Α <sub>1</sub> Σ	Select Another Style
	Annotated
	Author-Date
	Nature
	Numbered
	Show All

注意:

预览窗口

- 预览窗口中只会显示一笔参考文献;如果选择多笔参考文献,也只会呈现 第一笔选取的参考文献。
- 2. 在预览窗口中的参考文献可以随时改变其呈现格式。
- 3. 点选 Show Preview 出现预览窗口后, Show Preview 按钮会变成Hide Preview, 如果您不要预览窗口,可以点选Hide Preview,系统会隐藏预览视窗。

参考文献排序

参考文献可以简单的点选欄位标题作排序(如依照作者、年代、标题进行排序)

• 小木虫经典出品 (C) emuch.net

排序的步骤如下:

1. 点一下作者(Author)欄改变当下作者的排序方式,从依照字母递增到递减 排序

P	aleo.enl				
Ø	Author	Year	Title	URL	
	蕭榮德	2004	無線辨識RFID技術的應用	http://www2.read.	.com.tw
	東京都教…	1981	秋川市二宮庄司遺跡;		
	イアン・	1998	化石から知るヒトの進化		
	Zartman	1988	Appalacian geo-chronol		
	Wrona	2004	Kambryjskie mikroskam	http://app.pan.pl/a	acta49/
	Wolfe	1990	Palaeobotanical eviden		
	Whitney	1997	Evidence for Triceratop		
	Whiting	1987	Herding instincts of cret		
	Wells	2001	Science fiction classics		
	Waters	2000	CLO and O3 stratosphe		-
蔷	警律(2004) "∰	₩<2011	RFID技術的雁田" 商業現代/	(łz <b>62</b> : 48-53	
7.111	τ. μω (= · ). ,	······		<b></b>	
Show	ring 201 out of 201 :	references.			🛧 Hide Preview 🏼 🎢

2. 点一下年代(Year)的标题欄,窗口中的参考文献将依年代递增排序

3. 再点一下年代的标题欄, 窗口中的参考文献则改为依年代递减排序

4. 如点选作者、题名,窗口中的参考文献则会依字母依序排列。

注意:

这个例子呈现包含中文、日文的字符。EndNote使用Unicode编码特殊字符,所以资料可以简易的转换在平台、程序和语言中。如果您看到亂码的话、请将EndNote显示改成Unicode字型。

# 设置 Default Library

您可以自己设置当进入 EndNote 程序后,自动开启 Default Library。现在我们 以 设定 Paleo Library 为预设自动开启的 Library 为例子。设定步骤如下:

- 1. 从窗口最上方点选 Edit → Preferences
- 跳出 EndNote Preferences 窗口, 在窗口的左边选项中选择 Libraries, 接 者 点选 Add Open Libraries, 此时 Paleo Library (Paleo.enl)会出现在窗口上

方

Reference Types     Temporary Citations     Sorting     Change Case     Formatting	indNote 8\Examples\Paleo.enl
Display Fields Duplicates Online Folder Locations	<u>_</u>
Add Open	Libraries Remove Library

- 3. 点选套用储存此一改变
- 4. 点选确定后,系统会自动储存并離开 EndNote Preferences 偏好设定窗口。

选择和开启一笔参考文献 您必须先选择确认一笔要开启的参考文献。有很 多方法可以选取参考文献,直 接用滑鼠点选,输入第一个欄位中字母。

1. 找到作者为 Argus 的参考文献,接着在 Argus 字母上点一下,即可 选取 该笔参考文献。您可以开启、编辑、复制、删除所选取的参考文献

<b>I</b>	'aleo.enl				_ <b>_</b> ×
Ø	Author	Year	Title	URL	
		1998	Eocene fossils	http://www.coloradomtn	
		1999	Sequoia Ecosystem an		
		2002	Personalities in Paleont	http://www.amnh.org/exh	
	Allen	1988	Modern-period muddy s		
	Alvarez	1984	Evidence from crater ag		
L	Angell	1988	Relation of Antarctic 10		
L	Apollonov	1988	Batyrbay section, South		
	Archaeos	1999	Preliminary Site Report	http://www.archaeos.org	
	Argus	1993	New paleantological exc		
	Argus	1991	Stratigraphic excavation		-
LA m	N M M And		thawa (1001) "Stratigraphic		
Até	jus, ivi. v. and palooptok	E. K. Ma vajete "Lik	unews (1991). Stratigraphic surpat of Palaantology <b>17</b> : 11	c excavation techniques for	
	paleontoit	igists. <u>Ju</u>		10-127.	
Shov	ving 201 out of 201 ;	references.		🖈 Hide Pr	eview //

2. 按键盘上的 enter 键或滑鼠左键点兩下即可开启您所选择的参考文献

3. 开启参考文献后,会出现参考文献的详细资料窗口

	🛃 Argus, 1993 #34	
标题列	📷 📷 Reference Type Journal Article 🔹	
	Author Argus, Michele V.	关闭按钮
	<b>Year</b> 1993	
	Title New paleantological excavation techniques	
	Journal Journal of Paleontology	
	Yolume 19	
	Issue	<b>_</b>

- 4. 在此窗口中,您可以输入或编辑资料。窗口上方的标题列; Argus, 1993 #34 是EndNote用于查找Library中该笔参考文献的信息。
- 5. 在浏览参考文献时,可以利用滑鼠往下拉,或是利用TAB键往前,利用 SHIFT+TAB键往后。

关闭参考文献

- 1. 点选窗口右上角的close按钮,即可关闭参考文献窗口
- 2. 或者从 File 中选择 Close Reference (CTRL+W) 來关闭参考文献窗口
- 3. EndNote会自动储存您对该笔参考文献所做的改变。

相关章节

以下的章节提供更详细关于第一单元的信息

- 1. 您可以在英文手册第四章浏览更多关于改变 Library 窗口呈现方式
- 2. 您可以在英文手册第十九章浏览更多在 Preferences 中提供多种方法让您订 做 您想要的 EndNote。例如,您可以改变预设字型。

第二单元:进入和管理参考文献 在这个单元,您可以学习如何使用 参考文献、在参考文献中插入图片、搜寻参考 文献以及列印参考文献。您也将 学习如何创造和列印包含注释的参考书目。

#### 开启 Paleo Library

如果您还未开启 Paleo Library (Paleo.enl),请参考第一单元: EndNote 简介教 您 如何打开 Paleo Library (Paleo.enl)。

#### 新增参考文献

利用下列方法您可以新增参考文献:

- ◆ 在Reference窗口中直接键入参考文献
- ◆ 利用EndNote直接查询在线资料库并找到所需的参考文献 (详見第五 单元 或英文手册第六章)
- ◆ 从光盘资料库中下载参考文献并输入至EndNote

#### 开启新 Reference 的步骤

 选择工具列中的 References → New Reference,这时会跳出 New Reference 窗口。新窗口预设为 Journal Article 類型,您可以从下拉选单中 选择您所想 要的参考文献類型。

New Reference	
② ■ Reference Type Journal Article	<u>.</u>
Author	_
<u> </u>	
Year	
Journal	
Volume	
Issue	
	<u> </u>

2. 从下拉选单中选择 Book

🛃 New Reference	参考文献	Book (书籍)
🖢 📷 Reference Type Book		
Author		-
Year		
Title		
Series Editor		
Series Title		
City		•

- 3. 输入作者姓名
- (1) 作者姓名有兩种呈现方式
  - \* 名在前, 姓在后, 例如: Carol Margaret Jacobson
  - \* 姓在前名在后,例如: Jacobson, Carol Margaret
- (2) 输入第一作者,以 Jacobson, Carol 为例 输入 Jacobson, Carol 时,由于 Paleo Library 中并未收录这个作者的资料,所以 Jacobson, Carol 会以红色呈现。在您储存这笔参考文献后, EndNote 会将您所键入的作者加到 Paleo Library 的作者清单(Term List) 中,加入之 后作者名称会变成黑色。
- (3) 输入第二作者,以 Roe, Jennifer 为例 每个作者必须分别列在一列中。当您输入 Roe, Jennifer 时,由于在 Paleo Library 中已经收录该作者名字,当您输入 Roe 时,EndNote 会自动列出 Roe, Jennifer 的完整名字。

New Reference	_O×
Reference Type Book	
Author	<b>_</b>
Jacobson, Carol	
Roe <mark>, Jennifer</mark>	
Year	
Title	
Series Editor	

- 4. 输入年代及其它资料
  - (1) 用滑鼠移动到下一欄位或使用 TAB 键移到 Year 年代一欄输入 1999
  - (2) 继续在其它欄位中输入资料,各欄位资料如下:

Title: Impacts of meteorites on Earth

City: New York

Publisher: Blackcourt Press

Number of Pages: 100

**Abstract:** The impact of a meteorite hitting earth millions of years ago may have led to the extinction of some marine life.

(3) 您可以使用滑鼠移动到要编辑的欄位,用 TAB 键往下移或利用 Shift+TAB 键往前移动。

New Reference	_OX	关闭窗口
E Reference Type Book	•	
Author Jacobson, Carol Roe, Jennifer Year		
1999		由于这本书没有Series
Title Impacts of meteorites on Earth		Title         和         Series Editor           兩         项资料,所以这兩个
Series Editor		欄位可以保持空白。
Series Title		
<b>City</b> New York		
Publisher Blackcourt Press	-	

5. 当您完成所有欄位的编辑后,关闭窗口, EndNote 会自动储存资料。您刚 刚 编辑的这笔参考文献会出现在 Paleo Library 窗口中。

	Paleo.enl				
Ø	Author	Year	Title	URL	
	Herzog	1999	Influence of inertial force		
	Hoare	1998	Preserved color pattern		
	Hoffman	1985	Patterns of family extinct		
	Hsieh	1988	A model for the spatial a		
	Hut	1985	Comet showers as poss		
	Izbicki	2000	Infiltration of water throu		
	lzett	1987	Authigenic "spherules" i		
	Jacobson	1999	Impacts of meteorites o		
	Joblonski	1986	Evolutionary consequen		
	Jones	1976	The Theory of Foraging		-
		- 4000 - L. D (	(1000) Jacoba esta esta esta estita :	a an Eanth Marri Vanla	
Ja	copson, C. and Ricckeour	a J. Roe ( + Drocc	1999). Impacts of meteorites	<u>s on Earth</u> . New York,	-
	DIACKCOUL	LEIUSS.			-
Shov	wing 202 out of 202 :	references.		🚖 Hide F	review 📈

#### 在参考文献中加入图片

以下是在 Journal Article 中插入图片的說明:

- 在 EndNote 窗口最上方的工具列,选择 References → New Reference,出现 New Reference 的窗口,预设的参考文献類型为 Journal Article
- 2. 在作者、年代、标题等欄位中输入下列资料:

Author: Tiberius Rex

Year: 1995

Title: The scale and the feather--a suggested evolution

Journal: Paleontology

Volume: 23

Issue: 9

Pages: 23-45

Keywords: Feathers, Evolution, Birds

**Abstract:** This article discusses the evolution of bird feathers from reptilian scales.

- 您可以使用滑鼠移动到想要编辑的欄位,利用 TAB 键往下移动或用
   Shift+TAB 键往前移。如果欄位中没有资料填入,可以跳过这些欄位不填
- 4. 利用滑鼠将滚动条往下拉,找到 Image 一欄
- 5. 在 EndNote 窗口最上方的工具列,选择 References → Insert Picture
- 6. 在出现的 Insert Picture 窗口中
  - (1) 开启 C:\Program Files\EndNote\Examples 资料夹
  - (2) 选择 Feather2.BMP 并且开启这个档案

• 小木虫经典出品 (C) emuch.net

#### (3) 在 Reference 中可以看到插入的 Feather2.BMP 图档

🐼 New Reference	
Reference Type Journal Article	
	×
Image	
Caption Cockatiel Crest Feathering	
Access Date	

7. 在 Caption 一欄输入 Cockatiel Crest Feathering 作为图片說明

8. 关闭窗口后,系统会自动储存资料并且回到 Paleo Library 窗口。

在参考文献中插入图表档案

1. 选择上方工具列的 References → New Reference, 出现 New Reference 窗

- 2. 在 Reference Type 的下拉选单中选择 Chart
- 3. 在年代、标题等欄位中输入以下资料:

Created By: Milkirk, Marie Year: 2002 Title: Hominid Timeline Image Source Program: Microsoft Excel Date: May 9 Keywords: Evolution、Hominids、Timelines 4. 在 EndNote 窗口最上方选择 References → Insert Object

#### 5. 此时会跳出 Insert Object 窗口

- (1) 利用 Choose File....找到 C:\Program Files\EndNote\Examples 资料 夹
- (2) 选择 Hominid Evolution.xls 并开启该档案, 之后点选 OK 插入档案



(3) 在 Reference 中可以看到刚刚所插入的 Hominid Evolution.xls 这个 Excel 檔

New Reference	
Reference Type Chart or Table	
Author Address	
Image	
Caption Hominid Timeline	
Access Date	
Last Modified Date	
T	<u> </u>

6. 在 Caption 的欄位中输入 Hominid Timeline 作为此一档案的說明。

7. 当关闭窗口后,系统会自动帮您储存资料并且回到 Paleo Library 的窗口。

快速知道哪些参考文献包含图档 在<sup>1</sup>的标题欄中用滑鼠点一下可依此一 欄进行递增排列再点一下会改为递减排 列,如此您可以更快的查询到哪些参考 文献包含图档(見下图):

P	'aleo.enl					
Ø	Author	Year	Title	URL _		
1	MacRae	2002	Marrella splendens			
0 0 0	Milkirk National	2002	Hominid Timeline Boltzmann's Constant (k) Bird evolution	在 <mark>9</mark> 欄位点一下即可进行递增排 列,再按一下会改为递减排列		
0	Rex 蕭榮德 東京都教… イアン・… Zartman Wrona	1995 2004 1981 1998 1988 2004	The scale and the feath 無線辨識RFID技術的應用 秋川市二宮庄司遺跡; 化石から知るヒトの進化 Appalacian geo-chronol Kambryjskie mikroskam	http://www2.read.com.tw http://app.pan.pl/acta49/		
MacRae, A. (2002). Marrella splendens.						

## 寻找已经建立的 References

如果想要列印所有包含 extinction 而且在 1990 年以后出版的文献,您可以利用 下列步骤进行:

1. 在 EndNote 窗口最上方选择 References → Search References, 跳出 Search

Paleo Library 的窗口

2. 在第一个检索区中输入 extinction 做为第一个检索条件。您可从上方的欄 位 下拉选单中选择 Any Field, EndNote 会查找任一欄包含 extinction 的 参考文 献

🛃 Search Paleo.enl			
Search	In		
extinction	Any Field	Contains	<ul> <li>And</li> </ul>

- 3. 在第二个检索区中输入 1990 作为检索条件,并且上方的欄位下拉选单中选择 Year,在对照选单中选择 Is greater than or equal to
- 4. 选择布林邏辑 AND 作为兩检索条件的连结

Search Paleo.enl Search		布林邊	
extinction 检索项目	Any Field	Contains	
	Year	Is greater than or ed	ual to <u>▼</u> 対照选单
Search Paleo.enl	•	Search	Close
Search Whole Library	tch <u>C</u> ase 🔲 Match <u>W</u> ords	🔲 Use Full Text Index	
Save Search Load Search	Set Default <u>R</u> estore D	efault	
Add Field Insert Field	<u>D</u> elete Field		

5. 点选 Search, EndNote 就会跳出检索结果

P	aleo.enl					
Ø	Author	Year	Title	URL		
	Schwartz	1990	Greenhouse hypothesis:			
	Morehouse	1993	Statistical evidence for			
	Jacobson	1999	Impacts of meteorites o			
	Billoski	1993	Debate II			
	Billoski	1992	Introduction to Paleontol			
	Argus	1993	New paleantological exc			
Sc	hwartz, M. T. E	3., T.V. (1	990). Greenhouse hypothesi	s: effect on dinosa	ur extinction.	
	Extinction	. Ň. V. Ř.	T. Jónes			
	Lovecraft. New York, Barnes and Ellis: 175-189.					
Show	ving 6 out of 204 ref	erences.			🚖 Hide Preview 🏼 🎢	
_						

选择输出格式 您可以从工具列右侧的下拉选单中选择您想要的输出格式,选择 Annotated, 包含参考文献内容与摘要。选择 Annotated 后即可在预览窗口 中看到 Annotated 格式的参考文献。

🐼 EndNote 8 - Paleo.enl	_ <b>- - -</b>
<u>File Edit</u> References Tools <u>W</u> indow <u>H</u> elp	
🍅 😅 🎒 🖁 📾 🛤 針 🖸 🛅 💇 💖 😻 🖾 📧 🗍	Author-Date 🔽 ?
Plain Font  Plain Sizε B I U P A <sup>1</sup> A <sub>1</sub> Σ Δ	Select Another Style
	Annotated
1	Nature
1	Numbered
	Show All

列印参考文献

- 1. 在 EndNote 窗口最上方选择 File → Print, 这时会跳出列印窗口
- 2. 点选列印即可进行列印
  - ※ 如果您想回到 Paleo Library 查看所有的参考文献,您可以从在 EndNote 窗口最上方选择 References → Show All References,即可 查看所有参考文献。

相关章节

以下的章节提供更详细关于第二单元的信息

- 1. 如果您想知道更多建立 Library 的信息请参考英文手册第四章
- 2. 英文手册第五章提供您更多关于 Library 中参考文献样式和插入图片
- 您想知道如何连结在线资料库和从在线资料库取得参考文献请参考第五单元 和英文手册第六章
- 4. 如果您想从 CD-ROM 资料库或从在线资料库下载的参考文献 汇入至

EndNote, 请参考英文手册第七章

- 5. 您想知道更多查询 EndNote Library 的信息,请参考英文手册第八章
- 6. 阅讀英文手册第十三章可以知道从 EndNote Library 如何直接建立参考文献清单

# 第三单元: 在 Microsoft Word 中使用 EndNote 撰写文

章 在这个单元中,您可以学习在 Microsoft Word (2000, XP 或 2003)中使用 EndNote 的参考文献,如何插入引文、图表。

#### 开启 Paleo Library

如果您还未开启 Paleo Library (Paleo.enl),请参考第一单元: EndNote 简介教 您 如何打开 Paleo Library (Paleo.enl)。

#### 在 Manuscript Template 中创造新文件

Manuscript Template 让您更简单的建立您的論文电子文件格式给出版社。假设 您 写了一篇关于 Evolution 的論文,要投稿至 Nature 这本期刊。

- 1. 从工具列 Tools 中选择 Manuscript Templates
- 2. 出现 Manuscript Templates 窗口,选择 Nature.dot,点选开启

Manuscript Templat	es			<u>?×</u>
查詢(]):	🔁 Templates			•
ご録       12録       点面       我的文件	J Virology.dot J Volcanology Kinetoplastid E Lancet.dot Language.dot Laryngoscope. Lipids in Health Malaria J.dot Materials Scien	Geothermal.dot liology Dis.dot dot h Disease.dot ce Eng R.dot	Microbial Cell Factories.dot Microbio Molec Bio Reviews.dot MLA.dot Molecular Cellular Biochem.dot Nature Biotechnology.dot Nature Genetics.dot Nature Medicine.dot Nature Structural Biology.dot Nature dot	Neurology.c Neuroscienc Neuroscienc Neuroscienc Nutrition J.d Oncogene.d Pharm Res.c Physics Rep Planta.dot
我的電腦 我的電腦 網路上的芳鄰	【 <b>▲</b> 】 檔名(11): 檔案類型(11):	Nature.dot Manuscript Temp □ 以唯讀方式開	↓ plates(*.dot) 県啓ℝ)	▲ 開啓(()) 取消

注意:如果您是第一次使用 Manuscript Template Wizard,您会收到一个宏的 安全性警告画面 请选择接受宏,勾选"总是这个來源的宏" → 开启宏。

安全性警告	? ×
	C:\Program Files\EndNote 8\Templates\Nature.dot 含有巨集 Institute for Scientific Information
	互集可能含有病毒,關閉互集可以安全地開聲此檔案,但是您可 能因此失去某些功能。
	安全性層級被設成 [高],因此,您無法從不信任的來源開啓巨 集。 ☞ 總是信任這個來源的巨集( <u>A)。</u>
	開閉巨集(D) 開啓巨集(E) 進一步資訊(M)

3. 出现 EndNote Manuscript template wizard 窗口,点选下一步(Next) Nature - Step 1 of 5

Nature - Step 1 of 5		×
Start Title	<b>EndNote Manuscript Wizard</b>	
Authors	Nature	
Sections		
Finish	This wizard will create a document for submission to Nature, based on the rules for authors available at <u>http://www.nature.com/nature/</u> . This wizard is copyright 2002, ISI ResearchSoft. All rights reserved.	
	Click Next to continue.	
<u> &lt;上</u> -	步(B) (下一步(M)) 完成 取消 説明	

4. 输入撰写文章的篇名: Theories About Evolution, 点选下一步(Next)

Nature - Step 2 of 5	×
Start Title Authors	Title The full title for this paper, optionally including a short title for the running head and a page header.
Finish	Theories About Evolution
<u> &lt; 上一</u> 世	▶(B) 下一步(M) > 完成

5. 输入该篇文章的作者姓名,首先选择 Add Author,在出现的窗口中点选 New,依序输入作者姓名及相关资料,输入完点选确定(OK),您所输入的 作者会建立在 Author List 中,以同样方式可再建立其它作者资料,建立 好 所有作者资料后选取该文章之作者,然后按下 OK,点选下一步(Next)

Nature – Step 3 of 5		×
Start Title Authors Sections Finish	Authors         The list of authors contributing to this paper. Place a checkmark next to each corresponding author.         Authors of this document:         ✓ chung, peggy	
<上一ź	步(B) 下一步(N) 完成 取消 說明	

6. 勾选这篇文章中所要呈现的资料,如正文、摘要、参考文献、图表等,选择完毕后点选下一步(Next),之后点选完成(Finish)

h set	Sections
lari	Place a checkmark next to each section that should be included in this
Title	paper.
Authors	Which sections do you want to include in this paper?
Sections	✓Number of words of text
	Rough estimate of number of pages it will fill in Nature.
	Concise paragraph: why this paper is appropriate for Nature
inish	Abstract
	✓ Text
	Methods
	✓ References
	✓ Tables
	✓ Figure Legends
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	,

7. 点选完成后,系统会开启 Word 档案,以及刚刚所输入的信息和欲呈现的资料(如下图),您可开始编辑这篇文章。

[Insert Number of words of text]+

[Insert Rough estimate of number of pages it will fill in Nature.]  $\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$ 

peggy chung₽

CSIS, 10F1-1, No. 166, Jianyi Rd., Chung Ho City, Taipei Hsien 235 Taiwan, R.O.C., E-

mail: peggy@csis.com.tw, Telephone: 02-82263123, Fax: 02-82263188+

### 引用 EndNote 中的参考文献

1. 往下移动, 找到 Insert Text here



2. 在 Insert Text here 中输入您欲撰写的文章内容,例如: The fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old

remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, this hypothesis was overturned by the discovery of yet another species.

- 3. 插入 EndNote 中的参考文献
  - (1) 找到工具列中的 工具(Tools) → EndNote 8 → Find Citation(s)



(2) 接着跳出 EndNote Find Citations 窗口。在 Find 后的空格中输入 Morehouse, 点选 Search, EndNote 会自动找出符合该条件的参考文 献。利用窗口下方可确定该笔参考文献是否符合您的需求,确认无误 后将该 笔文献反白,点选 Insert 可在文章内文中插入该笔参考文献

EndNote Find Citation(s	)						×
Eind: morehouse		•	<u>S</u> earch				
Example: Enter Billos	ki dinosaur e	xtinction to se	earch for these	terms in all fi	elds		
Author	Year	Title					
Morehouse	1993	Statistical	levidence	for early e	extinction of re	eptiles due	to
Defense Tur	• louro d	Article					븕
Record Numbe	e. Journai er: 125	Anticle					
Author:	Moreho	use, S.I.					
	Tung, R	.S.					
Year:	1993						
litle:	K/T eve	cal evidenc int	e for early	extinction	of reptiles di	ue to the	-
			$\langle$	Insert	Cancel	Help	
Library: Paleo.enl					1 ite	ms in list	_//,

4. 在文章中加入更多参考文献

(1) 在正文中加入欲增写的内文,例如:

It is now the undisputed progeny of the species at hand.

(2) 找到工具列中的 工具(Tools) → EndNote 8 → Find Citation(s), 于 Find

后方空白中输入 1987, EndNote 会自动找出符合的参考文献

EndNote Find Citation(	(s)	X
Eind: 1987		✓ Search
Example: Enter Billos	ski dinosaur (	extinction to search for these terms in all fields
Author	Year	Title
Billoski	1987	Triceratops extinction linked to asteroid collision
Izett	1987	Authigenic "spherules" in K-T boundary sediments at (
Kreutzer	1987	Untersuchungen über die Regulation der Bildung glykc
McCormick	1999	Antarctic measurements of ozone by Sage-II in the spr
Pollastro	1987	Mineralogy and petrology of the Cretaceous-Tertiary b
Prinn	1987	Bolide impacts, acid rain, and biospheric traumas at t
Rice	1987	Shocked minerals at the K/T boundary. Explosive volc
Turnhouse	1987	Role of 14C dating in paleontology
Whiting	1987	Herding instincts of cretaceous duck-billed dinosaurs
Reference Typ Record Numb Author: Year: Title: Journal: Volume:	e: Journa er: 46 Billosk 1987 Tricera Scienc 79	I Article i, T.V. atops extinction linked to asteroid collision se
		Insert Cancel Help
Library: Paleo.enl		9 items in list

- (3) 从窗口上方选择要插入的参考文献并将该笔参考文献反白点选 Insert 即可插入选取的参考文献
- (4) EndNote 除了可以插入引用的参考文献外,也会自动将引用文献的 格 式标示为符合 Nature 的格式,如下图:

The fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, this hypothesis was overturned by the discovery of yet another species.<sup>1</sup> It is now the undisputed progeny of the species at hand.<sup>2</sup>

将滚动条往下移动至 References,您可以看到这篇文章的参考书目格式,如下 图:

#### References⊬

- Morehouse, S. I. & Tung, R. S. Statistical evidence for early extinction of reptiles due to the K/T event. *Journal of Paleontology* 17, 198-209 (1993).
- Billoski, T. V. Triceratops extinction linked to asteroid collision. Science 79, 75-76 (1987).

(5) 文章完成后,从 Word 档案→ 储存档案,即可储存该篇具有 EndNote

参數文章。

(6) 如果您已经要将文章投稿给出版社请利用 Remove Field Code 的功能,出现另存新档的画面,储存后的新档即为没有 EndNote 参數的 Word 档,再将此档案提供给出版社即可。

### 改变参考文献书目形态

1. 找到工具列中的 工具(Tools) → EndNote 8 → Format Bibliography



2. 跳出 EndNote Format Bibliography 窗口,您可以从 With output style 右边的 下 拉选单中选择想要的输出格式

'ormat Bibliography	Layout   Instant Formatting   L	ibraries Used
<u>F</u> ormat document:	文件12	3
With output style:	Nature	Browse.
- Temporary citation	Annotated Author-Date Nature Numbered Show All	

3. 选择 Author-Date 输出格式,接着点选 OK。系统会自动帮您将數字格式的 引 文转换成 Author-Date 的输出格式

正文

The fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, this hypothesis was overturned by the discovery of yet another species. Morehouse and Tung 1993) It is now the undisputed progeny of the species at hand (Billoski 1987)

参考文献

#### References⊬

Billoski, T. V. (1987). "Triceratops extinction linked to asteroid collision." <u>Science</u> **79**(7): 75-76.4

Morehouse, S. I. and R. S. Tung (1993). "Statistical evidence for early extinction of

reptiles due to the K/T event." <u>Journal of Paleontology</u> 17(2): 198-209.4

如果您需要增加、删除 Citation 或内文,您必须利用 <sup>1</sup>Edit Citation 功能编辑或 附加在您的論文中。您可以插入、移除、Citation 位置。

EndNote Edit Citation		×
Use this window to view, select, edit and re Citations in document: old remains of tyrannosaurus.() Severa Morehouse, 1993 #125 the species at hand.() Billoski, 1987 #46	move citations from your current document.  Formatted Citation  Exclude author  Exclude year  Prefix:  Suffix:	
	Pages:	
	Insert <u>R</u> emove I	
Reference Type: Journal Art Record Number: 125 Author: Morehouse Tung, R.S.	icle ə, S.I.	
	OK Cancel <u>H</u> elp	

如果您想改变参考文献输出格式请再点选 Format Bibliography 一次 EndNote 将会重新排版正文内的 Citation 和变更您所改变的参考书目。

插入引用图片

1. 首先在文章中对于欲插入的图表做一說明,例如:

The Archaeopteryx played a pivotal role in the evolution of wings and the flight of birds.

- 2. 从 Word 窗口上方的 Tool (工具) → EndNote 8 → Find Figure(s)
- 3. 跳出 EndNote Insert Figure 窗口, 在 Find 后方空格中输入 bird evolution, 点 选 Search

EndNote Find Figure(	3)						×
Eind: bird		•	<u>S</u> earch				
Author	Year	Title			Ci	aption	
National Geo		Bird evoluti	ion		Bi	rd Evolution	
Rex	1995	The scale a	and the feathe	era sugge	este C	ockatiel Crest	t Feathering
				1			
				1			<u> </u>
Sh	Veloc.	raptor Uneniag	ha Archaeopt	eryx Eo	palulavis Corvus (Cre		
					insert		
Library: Paleo.enl						2 iten	ns in list 🛛 🍂

4. EndNote 会自动列出符合的文献并显示图片

5. 选择 Caption 为 Bird Evolution 的文献, 点选 Insert

6. EndNote 会自动将该图片插入到正在撰写的 Word 档案。

The Archaeopteryx played a pivotal role in the evolution of wings and the flight of birds.(副表 1)+

# 插入 EndNote 中的引用表格

- 首先在文章中对于您要插入的表格做一介绍,例如: While exploring the evolution of dinosaurs and birds, it becomes clear that Homo sapiens have occupied earth for a relatively short period of time.
- 2. 从 Word 窗口上方的 Tool (工具) → EndNote 8 → Find Figure(s)
- 3. 接着会跳出一个 Insert Figure 的窗口, 在 Find 后方空格中输入 hominid, 点选 Search
- 4. EndNote 会自动列出符合的文献和图表,在此找到的是 Excel 格式的图表

EndNote Find Figure	s)				×
Eind: hominid		Search			
Author	Year	Title		Caption	
Milkirk	2002	Hominid Timeline		Hominid Timeline	e
•					F
		<b>N</b>			
			Ins	ert Cancel	Help
Library: Paleo.enl				1 items	in list 🏼 🎢

5. 确认要插入的参考文献后,点选该笔参考文献,之后点选 Insert,即可在文章 中插入该图表(如下图)

While exploring the evolution of dinosaurs and birds, it becomes clear that Homo sapiens have occupied earth for a relatively short period of time.(表格 1)+

※从 Figure 和 Table 中可以看到刚才插入的图表与 Excel 文件。

※撰写完論文请记得 Save 储存档案。您可以继续在您的論文中增加正文、引用书目、引用图片, EndNote 将会继续增加文章中参考文献清单,图表清单,表格清单。如果您已经要将文章投稿给出版社请利用 Remove Field Code的功能,出现另存新档的画面,储存后的新档即为没有 EndNote 参數的Word 檔,再将此档案提供给出版社即可。

相关章节

以下的章节提供更详细关于第三单元的信息

1. 如果您想知道更多关于引用参考文献、图片和使用 Cite While You Write 建 立 参考书目,请見英文手册第十章

2. 超过 1000 个 style 在 EndNote Styles 资料夹中您可以从 Edit → Output Style

→ Open Style Manager 看到 style 清单。详细信息请参考英文手册
 第 376

页"Accessing Style in Other Places"。

第四单元: 建立一个主题书目 在这个单元,将教您如何利用各欄 位建立和列印一个参考书目群组,例如使用关键字、期刊题名等。

#### 开启 Paleo Library

如果您还未开启 Paleo Library (Paleo.enl),请参考第一单元: EndNote 简介教 您 如何打开 Paleo Library (Paleo.enl)。

选择包含的参考文献

- 1. 决定建立一个您想要包含参考文献的主题参考文献
- 2. EndNote 从您开启 Libray 中的参考文献作一个汇编清单的工作
- 3. 您可以限定查询清单中的参考文献,或只显现出所选择的参考文献。例如, 我们将包含所有的参考文献在 Library 中
- 4. 确定所有的参考文献都有显现。从 EndNote → Reference →
   Show all Reference。如果 Show all Reference 呈现无法选取,则表示 EndNote Library 已经呈现所有参考文献了

选择主题欄位和词汇

1. 从 EndNote Library → Tool → Subject Bibliography → 呈现 EndNote

Library 中的主题欄位

Subject Fields	×
Selected Fields:	Select All
Custom 5 Custom 6 Custom 7 Accession Number Call Number Label Keywords Abstract Notes Research Notes URL Link to PDF Author Address Image Caption Access Date Last Modified Date ✓ List each author separately ✓ In other fields, list each entry that is seprated by slash, carriage return or line feed. (Keywords entries are always listed separately.)	Clear Selection(s) OK Cancel Help
<ul> <li>小太虫经典出品(C) emuch net</li> </ul>	

- 2. 将 Keyword 选取反白 您可以选择单一欄位或是选择结合几个欄位,但通常 多选择由关键词欄位去 建立主题书目。
- 3. 点选 OK,显示利用关键词欄位所找到的词汇

Sτ	ibject Terms			×
	Selected Terms	# Decords	_	Select All
		# Records	-	JEIECT MI
	Alaska	1		
	American Museum of Natural History	1		Clear Selection(s)
	Animals	1		
	Antarctica	2		
	Anthropology, Prehistoric	1		
	Aquifers New York (State) Tompkins County Maps.	1		
	Archaeological sites Syria	1		
	Archaeology	1		
	Astronomy	1		
	Australopithecus afarensis.	1		
	Backpack flap (45)	1		
	Backpack type container (30)	1		
	Bacteria	1		
	Bibliography Maker	1		
	Biology	1		
	Boreholes	1		
	Carbonate Rocks	1		
	Carbonatization	1		OK
	Catacombs Italy Rome Guidebooks.	1	-	010
	•	•		Cancel
			0	5
			0	Help

4. 您可以选择任何您想点选的词汇,在此例子中我们选择所有关键词。选择

Select all 的按钮

5. 点选 OK, 用关键词分析的主题书目就会呈现在屏幕上

Subject Bibliography - Paleo.enl	×
Output Style: Annotated   Layout  Terms	
▲laska (1) Bartschwinkler, S. (2000	1
American Museum of Natural History (1) (2002). Personalities in Paleontology, American Museum of Natural History. <b>2002</b> . The American Museum of Natural History in New York City features information on American paleontologists.	
Animals (1)	
Trivette, D. (1994). 3-D Dinosaur Adventure brings Jurassic age to life. <u>PC Magazine</u> . <b>13:</b> 452. Antarctica (2)	
<ul> <li>Quilty, P. G. (2000). "Cycleryon glaessner (crustacea, decapoda) from the jurassic of Ellsworth Land, Antarctica." <u>Journal of Paleontology</u> 62(4): 619.</li> <li>Whitney, J. R., T. V. Biloski, et al. (1997). Evidence for Triceratops in Antarctica. <u>New Directions in Paleontology</u>. T.</li> <li>V. Biloski, New York, Academic Preset 24, 27.</li> </ul>	-
Help     Print Preview     Print     Save	

• 小木虫经典出品 (C) emuch.net

改变书目输出格式

- 您可以在主题书目画面的上面 Output Style 下拉选单中选择不同的输 出格 式。在这个例子中,选择 Author-Date,主题书目将会更新成我们所选 择的新 格式。您也可以选择 Select Another Style 选择 1000 多笔不同的输 出格式。
- 2. 点选 Layout 按钮,您可以修改输出和主题书目格式
- 3. 在 Reference 项目中可以改变 Reference List Title 为 Reference 或其它希望 出现的标题文字。这个标题就是列印时书目上的标题。您也可以改变每笔 参考书目排序的方式

Reference List Tit REFERENCE	le:			
-Bibliography Sc	nt Order			
C Order of App	arance			
C Author + Title				
<ul> <li>Author + Year</li> </ul>	+ Title			
C First Author +	Year + Other Au	thoi		
First Author +	# of Authors + 1	Yeau		
C Other				

4. 在 Terms 项目中,有几个项目我们可以修改选项

(1) Reference List

您可以选择 Subject Terms Only,将会只有呈现主题标题,不会呈现参考 文 献格式。选择 Subject Terms and Reference List,将会呈现主题标题和参 考文 献格式。在此例子中我们选择 Subject Terms and Reference List 和 Recycle Numbering。勾选 Recycle Numbering,当數字型参考文献有修改 时,也会跟 着修改。

rences Terms   Page Layout   Bibliograph	y Layout
Reference List	Include
C Subject Terms Only	Subject Term Counts
Subject Terms and Reference List	List of Record IDs
Repeating Subject Terms	On Same Line
Recycling Reference Numbers	C On Next Line
Subject Term Layout	
Order: Pref	ix: New Paragraph
By Term - Alphabetical     Apple 1     Apple 2     Apple 3     Apple 3     Apple 3     Apple 3     Apple 3     Apple 4     Apple 4	April 1 inc Al
C By Term - Inverse Alphabetical	New Line 1 Tab
C By Term Count - Ascending Suff	ix A
← By Term Count - Descending ^ P^1	2
Styles	
Subject Terms: 🔽 Bold 🗌 Ital	lic 🔽 Underline 🔽 UpperCase
Subject Term Counts: 🔽 Bold 🔲 Ital	lic 🔽 Underline
Record Number List: 🔽 Bold 🔽 Ita	lic 🥅 Underline
	men These

(2) Include

在此项目中,您可以勾选 Subject Term Counts 呈现主题词汇的數量, 或 勾选呈现主题记录 ID 号码。

- (3) Subject Term Layout 和 Styles: 主题词输出排序和字体样式
- 5. 在 Bibliography Layout 项目中, Author-Date 输出格式在参考文献的编排上 没 有嵌入空格。请选择 End each reference with 的下拉选单中,嵌入 End of Paragraph。

eferences   Terms   Pag	e Layout Bibliography L	ayout	
Insert Field	in -		
1			
End Each Reference Wi	th		
Insert Field	End of Paragraph		
	Tab		
	Forced Separation		
	Singular/Plural		
	Label		
Hanging Indent: All p	Abstract	]	
- Number Defermente	Notes		
1 Montper Meterences	Record Number		
-			
		NG T	121200

- 6. 点选确定,将会储存所改变的设定
- 7. 在主题书目中我们还可以使用的功能如下
- (1) Print Preview: 您可以预览主题书目列印的样式
- (2) Print: 您可以列印主题书目

(3) Save: 您可以储存主题书目,并选择您想要的储存格式 text、rtf、html8. 点选 Close 将会关闭主题书目窗口回到 EndNote Library 中

相关章节

以下的章节提供更详细关于第四单元的信息

 如果您想知道更多关于建立和列印主题书目的过程等信息,请参见英文手册 第十四章 第五单元: 搜寻资料库 在这个单元,您可以学习使用EndNote搜寻在线 资料库和图书馆目录,查询在线 图书馆目录时,您的计算机必须连在线网才可 进行查找,以下将以查询PubMed为 例:

#### 选择连线资料库

从EndNote窗口上方工具列中,选择Tools → Connect → Connect,出现 Choose A Connection File窗口。这个窗口会列出所有的资料库,使用Find 找到 所需要的资料库

Name		Information Provider		
Princeton Th	eo Sem	Library Catalogs		
Princeton U		Library Catalogs		
PsycFIRST (	OCLC)	OCLC FirstSearch		
PsycINFU (ULLL) PsycINFU (IVID)		ULLL FirstSearch		
sucINED (C	PI	SilverPlatter		
PsycINFO (SP) PsycINFO (Stanford)		Stanford		
PubMed (NL	M)	NLM		
<sup>o</sup> urdue U		Library Catalogs		
Jueen Marg	aret U Coll	Library Catalogs		
Find	1			
Less Info		CancelCon	nect	
File Name: Created: Modified: Based On: Category:	」 PubMed (NLM).enz 2003年12月22日,」 2003年6月6日,下午	CancelCon 上午 11:32:16 F 06:16:32		
File Name: Created: Modified: Based On: Category:	PubMed (NLM).enz 2003年12月22日,J 2003年6月6日,下午 NLM	CancelCon 上午 11:32:16 F 06:16:32		

注意:窗口将显示出所有的可以连结的清单,您可以使用Find功能快速查询或浏览不同资料库分類,帮助您更快找到要连结的资料库。

品 (C) emuch.net
-----------------

# 2. 选择PubMed 点选Connect。接着会跳出Search "PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)"窗口

NubMed MEDLINE at PubMed (NLM)		
PubMed server found	取得参考文献窗口 Copy All References To	<b>EndNote</b>
Author Year Title		
🛃 Remote Search PubMed MEDLINE :	at PubMed (NLM)	_ 🗆 🗙
Search	Med server found 取得参考文献窗口 Copy All References To 正式 Note thor Year Title URL ■ Remote Search PubMed MEDLINE at PubMed (NLM) Search In Any Field Contains And Contains And Search Remote: PubMed MEDLINE at PubMe Search Remote: PubMed MEDLINE at PubMe Search Remote: PubMed MEDLINE at PubMe Match Case Match Words Use Full Text Index Search Load Search Set Dgfault Restore Default	
查询窗口           Search         Remote: PubMed MEDLIN	Any Field ▼ Contains ▼ Any Field ▼ Contains ▼ IE at Puble▼	And  Close
▲ Less     Search Whole Library     Save Search     Load Search     Add Field     Insert Field	Match <u>C</u> ase	
Showing U out of U references.	<b>1</b>	11de Freview

注意:如果您先前已经先建立了预设的检索条件,当检索窗口开启时,将显示预设的检索条件。若某一欄位标示为斜体字,那表示资料库中无此一检索欄位。

#### 查询 PubMed 资料库

1. 从查询窗口的欄位下拉选单中选择Keywords (MeSH),从对照选单中选择 Contains,并在下方空白欄位中输入lasik

In The Search PubMed MEDLINE at PubMed (NL) 欄位下拉	先单 对照选单 _□
lasik Keywords (N	1eSH) 🔽 Contains 🔍 🔽 And 💌
Search     In       Iasik     Keywords (MeSH)       Iasik     Contains       Any Field     Contains       Any Field     Contains       Search     Remote: PubMed MEDLINE at PubMe       Search     Search       Close     Close       Less     Match Qase       Match Words     Use Full Text Index	Contains
Search Remote: PubMed MEDLINE at PubMe	Search Close
Search Whole Library I Match Case I Match W	ords I Use Full Text Index
Saye Search Load Search Set Default Res	ore Default
Add Field Insert Field Delete Field	

2. 点选Search, EndNote会将检索条件传送到PubMed, 接着出现查询结果窗口

Confirm Remote Search			3	×
Found 1446 references.				
Retrieve References From:	٥	through	1446	
Ciscard the previously retrie	eved references	?		
	[	OK	Cancel	

- 3. 如果您想进行更精确的检索,点选Cancel关闭检索结果窗口,回到查询窗口
- 在第二个查询欄位中输入high diopter,并且从欄位下拉选单中选择Any Field,从对照下拉选单中选择Contains,选择布林邏辑AND连结第一个与第 二个检索条件

Remote Search PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)		
Search In		
lasik Keywords (MeSH)	Contains	▼ And ▼
high diopter Any Field	Contains	选择布林邏辑And
Search Remote: PubMed MEDLINE at PubMe	Search	Close
tess		
Search Whole Library	ull Text Index	
Sa <u>v</u> e Search Load Search Set D <u>e</u> fault <u>R</u> estore Default		
Add Field Insert Field Delete Field		

5. 点选Search, EndNote会将检索条件传送到PubMed资料库, 接着跳出查询结果的窗口

onfirm Remote Search				2
Found 12 references.				
Retrieve References From:	1	through	12	
Discard the previously retrie	eved reference	s?		
		ОК	Cance	a

6. 在检索结果的窗口中点选OK,即会跳出在PubMed查询的检索结果资料。

🛃 PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)							
Done			Copy All References To				
Author	Year	Title	URL				
Lackner	2004	Influence of spectacle-re	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Munoz	2003	Angle-supported phakic	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Jin	2003	[Influence of corneal refr	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Liu	2003	[Clinical analysis of bino	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Van Gelder	2003	Correlation of visual and	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Srivannab	2003	Internal astigmatism and	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Hoffman	2003	Incidence and outcomes	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Lian	2002	[An analysis of regressi	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Nagy	2002	The role of ultraviolet-B i	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Kaye	2001	Analyzing refractive cha	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Shah	2000	Laser in situ keratomile	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Ginsberg	2000	Effect of lamellar flap loc	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/que				
Showing 12 out of 12 references.							

储存参考文献

1. 选择您欲储存的参考文献,从Copy Reference To选择欲储存的Library

PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)							
Done			Copy All References 1				
Author	Year	Title	New Library URL Choose Library				
Lackner Munoz	2004 2003	Influence of spectacle-re Angle-supported phakic	http://wPaleo.enl	v/entrez/que v/entrez/que			
Jin Liu	2003 2003	[Influence of corneal refr [Clinical analysis of bino	http://www.ncbi.nlm.nih.go http://www.ncbi.nlm.nih.go	ov/entrez/que ov/entrez/que			
Van Gelder Srivannab	2003	Correlation of visual and	http://www.ncbi.nlm.nih.go	ov/entrez/que			
Hoffman	2003	Incidence and outcomes	http://www.ncbi.nlm.nih.go	ov/entrez/que			
Nagy	2002	The role of ultraviolet-B i	http://www.ncbi.nlm.nih.go	ov/entrez/que ov/entrez/que			
Kaye Shah	2001 2000	Analyzing refractive cha Laser in situ keratomile	http://www.ncbi.nlm.nih.go http://www.ncbi.nlm.nih.go	ov/entrez/que ov/entrez/que			
Ginsberg	2000	Effect of lamellar flap loc	http://www.ncbi.nlm.nih.go	ov/entrez/que			
Showing 12 out of 12 references.							

- 2. 选择Paleo.enl, EndNote会自动把您所选择的参考文献加到Paleo.enl
- 3. 关闭检索参考文献窗口时, EndNote会提醒您是否要放弃找到的参考文献 (Discard the xx references retrieved from "PubMed MEDLINE at PubMed (NLM)"?), 选择确定系统会自动将刚才的检索结果清除,并回到查询画面。

相关章节

#### 以下的章节提供更详细关于第五单元的信息

- 1. 英文手册第六章提供您关于如何建立连结查询参考文献和取的参考文献
- 2. 阅讀英文手册第126页,您将学系到如何在EndNote选择Connection File
- 3. 当您在连结时有遇到文题请参见英文手册第543页的Troubleshooting Connections

### 安装說明

- 1. 放入EndNote光盘片,选择SETUP执行档
- 2. 出现安装画面,选择Next



#### 3. 按照系统指示点选Next逐步进行安装

👘 EndNote 8 Setup		_ 🗆 🗵
New Features	Updating System	
<ul> <li>Unlimited library size</li> <li>Unicode support</li> <li>New reference types and fields</li> <li>Enhanced support for electronic sources</li> <li>New content files: connection files, import filters and output styles</li> </ul>	File: Astrophysical J.ens Directory: C:\Program Files\EndNote 8\Styles\ Size: 7012	
		Cancel

小木虫经典出品 (C) emuch.net

4. 安装完成后选择Finish,完成所有安装程序



小木虫经典出品 (C) emuch.net •