### 微信、TIM、QQ扫码下载PPT



手机扫描二维码,可迅速将文件传到手机!

https://share.weiyun.com/5hDXU4R

EndNote入门-...11.21.pptx

3.92MB

# 文献管理软件EndNote 入门

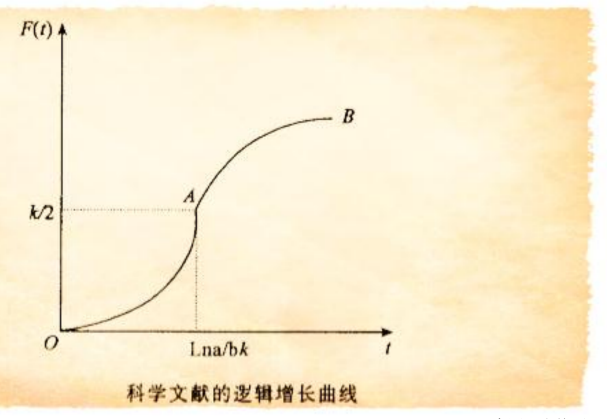
四川大学图书馆 信息技术中心 闫钟峰 yzf@scu.edu.cn;

学术资源QQ群: 835207262【注明学号姓名】

本PPT遵循CC-0协议,任何人可以复制、修改、分发和使用该作品, 甚至是用于商业目的,无需征得授权

# 为什么要使用文献管理软件?

• 根据文献计量学的结果,科学研究的成果 呈逻辑斯蒂曲线增长。



# 为什么要使用文献管理软件?

• 工欲善其事,必先利其器。



非专业化工具管理 阅读电子文献,用资源管理器或Excel管理 效率较低

▶片式管理阅读纸质文献,手抄、复印或剪报效率极低

# 几种常用的参考文献管理软件

- Endnote:收费,<del>单机</del>,win&Mac,<u>己购</u>;
- NoteExpress:单机,收费,win&(Mac coming soon...), <u>己购</u>;
- Endnote Web:在线web版(wos),免费,可与EN同步;
- CNKI E-study:免费,封闭,大量国内期刊模板,win&Mac;
- · Notefirst:可联网,有免费版,配套科研协作系统(团队共享);
- Mendeley:支持word, open office, Mac,Win,Linux,免费;
- Zotero:firefox插件+软件, 开源, 免费, 支持Word, LibreOffice, Google Docs, etc, Mac, Win, Linux;
- 其他:Papers(Mac); colwiz; Refvize; readcube; Biblioscape; 医学文献王; pubmed; Citavi ......

# 几种常用的参考文献管理软件

	windows	Mac OS	linux
EndNote	Yes	Yes	No
NoteExpress	Yes	No	No
RefWorks	Yes	Yes	No
zotero	Yes	Yes	Yes
Mendeley	Yes	Yes	Yes
Papers	Yes	Yes	No
CNKI E-study:	Yes	Yes	No

# 几种常用的参考文献管理软件

	MS word	WPS	LibreOffice	Pages	Google Docs
EndNote	Yes	Yes	Yes	Yes	No
NoteExpress	Yes	Yes	No	No	No
RefWorks	Yes		No	No	Yes
zotero	Yes	No	Yes	No	No
Mendeley	Yes		Yes	No	No
Papers	Yes			Yes	
CNKI E-study:	Yes				

# 利用EN建立个人数字图书馆

- 一、EndNote简介与下载安装
- ·二、将文献导入EN
- ·三、利用EN管理文献
- ·四、利用EN撰写论文



- EN的最初版本由原美国科学信息研究所(ISI)发布于1988年(Mac版)
  - **关于SCI和ISI**: 尤金·加菲尔德(Eugene Garfield 1925.09.16 2017.02.26)于1957创建《科学引文索引》(Science Citation Index, SCI), 并在此基础上于1960年创办美国科学信息研究所(Institute for Scientific Information, ISI),ISI后被Tomson公司于1992年收购,并于2008 年与Reuters 集团合并成为汤森路透公司,其后,汤森路透于2015年将ISI所在的汤森路透知识产权与科技事业部出售重组为科睿唯安。
- · 科睿唯安于1995年发布了windows版本。
- 此后的二十多年间,历经二十余次大版本更新,EN的功能越来越完善,软件的稳定性也越来越高,目前已经成为世界范围内毫无争议的最主流的文献管理软件。EN在国内的主要用户有中科院、清华、北大等科研院校。
- 目前最新版的EN是2018年8月发布的X9(我馆购买了X8和X9)
- X9个人版售价为\$299, 国内代理商售价为¥1818。
- 我管购买的免费版下载地址:
- 图书馆主页→外文数据库A-Z →翻到第二页→ EndNote单机版文献管理软件 需使用校园网
- 使用说明:在EndNote界面,按F1,或者menu→help→online user guide

- 特点:
- 单机版收费软件,下载安装之后,无需注册,可离线使用,也可结合 EndNote Web 进行同步(synchronise)【不推荐】
- 有大量外文期刊的参考文献样式(Styles)和写作模板(Templates)
- 对外文数据库(尤其是wos)支持较好,非常适合主要使用外文数据 库的理工医学用户;
- 中文数据库(如CNKI)可将检索结果导出为RIS等格式的文件后,再导入EN;

- 效率工具——提升效率:
- · 可在EN内检索很多数据库,提升文献检索效率
- 表格浏览和本地检索,提升已有文献的查找和定位效率
- 一键下载全文,提升获取全文的效率
- · 提升文献共享效率: X9新功能——分组共享

# 安装注意:

· 安装EN时,需将以下两个文件解压到同一文件夹 (不能用win10自带的打开压缩文件夹功能)

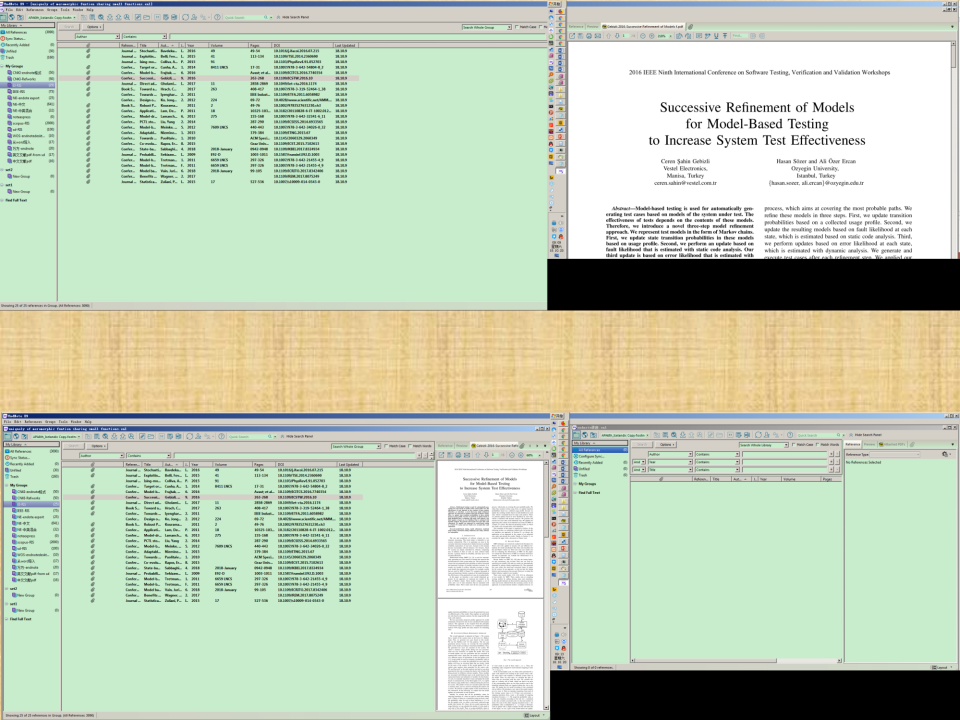
名称 ▲	修改日期	类型	大小
👸 ENX9Inst.msi	18.9.5 16:20	Windows Instal	101,289 KB
Li cense. dat	18.9.6 10:10	DAT 文件	1 KB

- 如下载解压安装时,杀毒软件提示上述license为病毒,请不要理会
- 部分win10安装EndNote会卡在installing export helper。请 重新安装,并在安装过程中选择custom,然后去掉勾选的 installing export helper 插件安装。

#### 模式选择



**Layout** 



· 软件布局调整 左下角的layout

### 【演示】

显示字段调整 鼠标放在表头,右键选择需要显示的字段 拖动字段调整顺序

#### 【演示】

# 二、将文献导入EN

- · 将已下载的全文导入到EN
- · 将数据库的检索结果导入到EN
- · 将NE中的题录导入EN
- 使用EN检索和获取文献题录

### 首先,再次强调一下 EndNote的文件夹结构:

顶层文件夹: Library

次级文件夹: Group set-1 最底层文件夹: Group-1.1

record-1.1.1

record-1.1.2

record-1.1.3

.....

次级文件夹: Group set-1.2 最底层文件夹: Group-1.2.1

.....

#### 最多支持三层文件夹



# 二、将文献导入EN

#### · 将已下载的全文导入到EN

使用场景:

在知道&使用文献管理软件之前,我的电脑里已经下载了很多pdf全文。现在的问题是,我应该怎么使用文献管理软件来接管这些PDF,从而提高效率?

# 导入前的准备工作:新建library



首先,建立自己的library并命名。

1.在电脑上选择分区和文件夹 来保存library和附件文件。

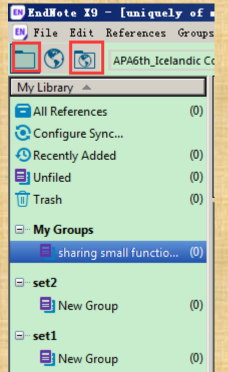




在本地模式或混合模式下,选中 mygroup,鼠标右键,新建group

EN EndHote X9 - [uniquely o	of me
File Edit References Gr	oups
APA6th_Iceland	ic Cop
My Library ▲	
■ All References (	(0)
Configure Sync	
◆ Recently Added (	(0)
Unfiled (	(0)
Trash (	(0)
- My Groups	@
sharing small functio (	(0)
⊟ set2	
New Group (	(0)
⊡ set1	
New Group (	(0)

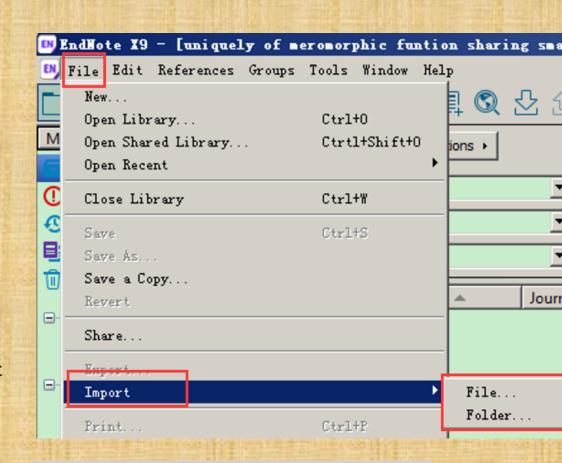
EN的library是顶层文件夹, 类似于NE的"数据库", group set是次级文件夹。 但EN的group set下只能建立一级 子文件夹(即group) group下是不支持建子文件夹的, 只能放题录。

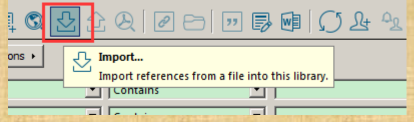


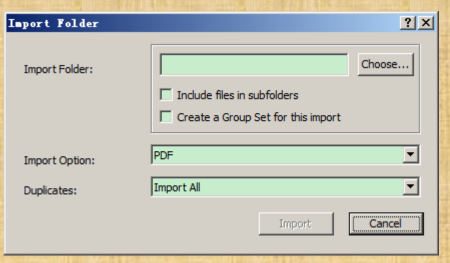
在本地模式 或混合模式下, 选择你想要将 文献导入的那 个group

然后选择menu中的File→Import, 根据需要,选择导入文件或文件夹

导入file时,也可以使用快捷键中的 Import







点击第一个框后边的choose选择文件夹

第一个框下边可以勾选是否包含子文件夹,以及新建一个group set来保存这次导入

#### **CAUTION:**

由于EN不支持导入多重子文件夹, 如果有二级或更高层级的子文件夹, 如不勾选第二个框,子文件夹中的文 件将不能被导入。

下边做一个演示:

0	Referen	Title	Author	Pages	Year	Journal	Last U	<b>A</b>	Volu
0	Journal	<1-s2.0-0045794994004275-main.pdf>					18.10.8		
@	Journal	<四川宣汉地区二叠系硅岩地球化学特征及成因研究.pdf>					18.10.8		
@	Journal	<四川灾后重建社区志愿服务法治化的比较研究.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川省农业灌溉用水定额的修订.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川省森林植被碳储量的空间分异特征.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川省潜在蒸散量估算模型.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川省矿产资源规划开采区的泥石流和滑坡危险度评价.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川省经济增长因素的实证分析.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川龙门山石炭纪鲕状赤铁矿及其古环境意义.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<国家地质公园地质景观特征与旅游开发探讨_以四川射洪硅化木国家地质					18.10.8		
0	Journal	<比较文学视阈下的四川民族文学教学与研究.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<清末民国洋行对四川猪鬃业的开发与经营.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<近50年四川盆地汛期极端降水事件的时空演变.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<透析四川对外开放相对滞后的原因.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<顶坛花椒和四川茂县大红袍花椒挥发油的GC_MS分析比较.pdf>					18.10.8		
0	Journal	<四川雅江县和甘肃岷县缘_襄虫病流行现状调查,pdf>					18.11.3		

#### 导入之后出现这种情况怎么办?

如果是中文文献——没办法——不要将中文文献直接导入到EN 如果是英文文献——鼠标右键=》find reference update,然后去喝杯茶 CAUTION:

由于EN不支持中文数据库(的检索和更新),不建议中文数据库用户(直接)使用EN。

如确实想用,需要先使用NE,将中文资源用EN做中转。

# 二、将文献导入EN

· 将数据库的检索结果导入到EN

使用场景:

虽然使用EN检索很方便,但**有些数据库(尤其是中文数据库)不支持在EN中检索**,那我该怎么把(中文)数据库的检索结果导入到EN中(以便于我引用)呢?



▼ 唯一性 小函数

主题

### Case1:将数据库检索结 果导入到EN——CNKI

Cnki的检索结果页面,可以勾选检索结果

然后使用"导出/参考文献"将检索结 果导出



#### 🔒 以下是您将按照

导出

%0 Thesis

%T 亚纯函数差分算

%Y 扈培础

%I 山东大学

%9 硕士

%D 2018

%K 值分布理论;亚

%X Finland著名的

刻画亚纯函数增长的

意义,同时也成为了

利用其值分布理论 或者整函数与分担

#### **EndNote**

Refworks

NoteExpress

CNKI E-Study

NoteFirst

自定义

后导入到EN

### **CAUTION:**

文献导出格式决定了导入到EN后的显示效果 下边做一个对比演示:

1、在新窗口选择文献导出格式为EndNote,导出 后导入到EN

2、在新窗口选择文献导出格式为Refworks,导出

# Case1:将数据库检索结果导入 到EN——CNKI

Reference Type	Title	Author	Pages	Year	Journal	Last U 🔺
Newspaper Art	活动形式多元,读者黏性增强	阮云 安徽省图书	012			2019-04-30
Journal Article	基于大数据挖掘和用户画像的高校图	陈丹; 罗烨; 吴智勤	50-53	2019	图书馆研	2019-04-30
Journal Article	近十年我国智慧图书馆服务模式研究	丁安; 褚艳秋; 朱	122-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Article	<b>刍议大数据背景下图书馆服务创新</b>	都金萍	263	2019	农家参谋	2019-04-30
Journal Article	基于用户画像的高校图书馆年度阅读	都蓝	27-33	2019	图书馆杂	2019-04-30
Journal Article	大数据挖掘在高校图书馆个性化服务	冯磊	109-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Article	省级图书馆微信公众平台信息服务现	胡南	95-97	2019	兰台世界	2019-04-30
Journal Article	我国公共图书馆服务留守儿童的困境	胡霄	1-8		图书馆建	2019-04-30
Journal Article	人工智能技术在高校智慧图书馆建设	黄世芳	1+3	2019	智库时代	2019-04-30
Journal Article	面向创新创业的中美高校图书馆服务	姜並勇	138-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Article	大数据背景下高校图书馆发展研究—	蒋好著; 高苇琴;	67-69	2019	中国报业	2019-04-30
Journal Article	基于深度学习的智慧图书馆智能信息	李建伟	116-1	2019	图书馆学	2019-04-30

1、在cnki勾选的题录使用EndNote格式导出,然后导入到EN时选择EndNote这个style导入后的效果

	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN			ALC: UNKNOWN		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
Reference T	Title	Author	Pages	Year	Journal	Last U 🔺
Journal Art	基于大数据挖掘和用户画像的	陈丹;罗烨;	50-53	2019	图书馆研	2019-04-30
Journal Art	近十年我国智慧图书馆服务模	丁安; 褚艳	122-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Art	刍议大数据背景下图书馆服务	都金萍,	263	2019	农家参谋	2019-04-30
Journal Art	基于用户画像的高校图书馆年	都蓝,	27-33	2019	图书馆杂	2019-04-30
Journal Art	大数据挖掘在高校图书馆个性	冯磊.	109-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Art	省级图书馆微信公众平台信息	胡南,	95-97	2019	兰台世界	2019-04-30
Journal Art	我国公共图书馆服务留守儿童	胡霄,	1-8		图书馆建	2019-04-30
Journal Art	人工智能技术在高校智慧图书	黄世芳,	1+3	2019	智库时代	2019-04-30
Journal Art	面向创新创业的中美高校图书	姜茧勇,	138-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Art	大数据背景下高校图书馆发展	蒋好著; 高	67-69	2019	中国报业	2019-04-30
Journal Art	基于深度学习的智慧图书馆智	李建伟,	116-1	2019	图书馆学	2019-04-30
Journal Art	国外iSchools高校图书馆数字学	李立睿; 王	1-7		情报理论	2019-04-30
Journal Art	探讨本体在图书馆ai交互体系构	李少璞	270-2	2019	智库时代	2019-04-30
Journal Art	云图书馆在公共图书馆总分馆	李文楠	124-1	2019	图书馆工	2019-04-30
Iournal Art	宫校周书馆科研支持昭冬建设	李森· 郝冬冬	118-1	2019	<b>周</b> 书馆丁	2019-04-30

2、使用Refwork格式导出后,再使用导入到EN的效果

# Case2:将数据库检索结果导入到EN——SD

- 🔳 🔁 Download 100 articles
- Research article Full text access

  Simply connected Baker domains of some meror
  Chaos, Solitons & Fractals, Volume 115, October 2018

  Janina Kotus, Marco Montes de Oca Balderas
  - Download PDF (6,228 KB) Abstract Y Export
- Research article Full text access

Meromorphic solutions of certain type of differe Journal of Mathematical Analysis and Applications, *In p.* Xianjing Dong, Liangwen Liao

Download PDF (309 KB) Abstract 
 ✓ Export 
 ✓

SD数据库的检索结果页面 可根据需要勾选检索结果, 然后选择Export

#### 这一次,选择RIS格式

#### Export

×

100 citations selected

- Save to RefWorks
- > Export citation to RIS
- > Export citation to BibTeX
- > Export citation to text

#### **CAUTION:**

文献导出格式决定了导入到EN后的显示效果

#### · RIS后缀的文件示例1

TY - JOUR

T1 - An inequality on the zeros and poles of vector valued meromorphic functions

AU - WU, Zhaojun

JO - Acta Mathematica Scientia

VL - 34

IS - 2

SP - 380

EP - 386

PY - 2014

DA - 2014/03/01/

SN - 0252-9602

DO - https://doi.org/10.1016/S0252-9602(14)60012-6

UR - http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0252960214600126

**KW** - Characteristic function

KW - vector valued meromorphic function

KW - zero

KW - pole

KW - 30D35

AB - The author proves that if  $f:\mathbb{C}\to\mathbb{C}n$  is a transcendental vector valued meromorphic function of finite order and assume  $\sum a \in \mathbb{C}n \cup \{\infty\}\delta(a)=2$ , then,  $1-\delta(\infty)2-\delta(\infty)\leq K(f')\leq 2(1-\delta(\infty))2-\delta(\infty)$ , where  $K(f')=\lim\sup_{n\to\infty}+\infty N(r,f')+N(r,0,f')T(r,f')$ . This result extends the related results for meromorphic function by Singh and Kulkarni.

ER -

# 为什么是RIS?

#### • RIS后缀的文件示例2: 中文文献题录

- TY JOUR
- ID TN\_cqvip11141483
- T1 一个基于组件技术的分布式知识发现系统设计
- AU 张晓刚
- N2-提出了一个基于组件技术的可扩展性的分布式知识发现系统设计框架。
- KW 组件技术
- KW 知识发现系统
- KW 分布式
- KW 数据挖掘
- JF 湖北成人教育学院学报
- VL 9
- IS 5
- SP 50
- EP 51
- SN 1673-3878
- A1 张晓刚
- ER -

# Case2:将数据库检索结果

### 导入到EN——SD

导出来的RIS格式的文件是这样的一个图标如果电脑商安装了EN,可以直接双击使用EN打开和导入



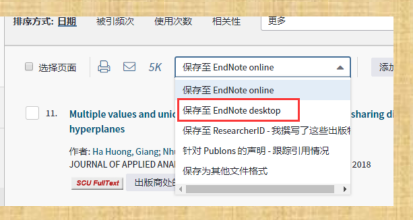
导入EN后 的显示效果 字段比较全

Ш	0	Reference	Title	Author	Journal	Year	DOI
		Journal A	Notes on meromorphic functions sh	Al-Khaladi,	Arab Jou	2015	https://doi.org/10.1016/j.ajmsc.20
#		Journal A	Fekete-Szegö inequalities for certai	Aouf, M. K	Journal o	2013	https://doi.org/10.1016/j.joems.20
		Journal A	Meromorphic continuation of functi	Bello Hern	Journal o	2013	https://doi.org/10.1016/j.jmaa.201
		Journal A	Zeros of the derivative of a p-adic m	Bézivin, Je	Bulletin	2012	https://doi.org/10.1016/j.bulsci.20
		Journal A	A new subclass of the meromorphic	Bostanci,	Applied	2010	https://doi.org/10.1016/j.aml.2010
7		Journal A	A new subclass of the meromorphic	Bostanci,	Applied	2011	https://doi.org/10.1016/j.amc.201
		Journal A	Ramanujan and coefficients of mero	Bringmann	Journal d	2017	https://doi.org/10.1016/j.matpur.2
Ш		Journal A	Starlikeness of a new general integr	Bulut, Sera	Journal o	2014	https://doi.org/10.1016/j.joems.20
		Journal A	Two meromorphic functions share s	Cao, Hong	Acta Mat	2014	https://doi.org/10.1016/S0252-96
		Journal A	A new version of the second main th	Cao, Tingbi	Journal o	2016	https://doi.org/10.1016/j.jmaa.201
		Journal A	On the multiple values and uniquene	Cao, Ting	Compute	2009	https://doi.org/10.1016/j.camwa.2
		Journal A	A note on partial sharing of values of	Charak, K	Journal o	2016	https://doi.org/10.1016/j.jmaa.201
		Journal A	Value sharing of meromorphic functi	Chen, Ang;	Journal o	2009	https://doi.org/10.1016/j.jmaa.200
<b>a</b>		Journal A	Periodicity and unicity of meromorp	Chen, She	Journal o	2012	https://doi.org/10.1016/j.jmaa.201
		Journal A	Normal families of meromorphic fun	Chen, Wei;	Acta Mat	2016	https://doi.org/10.1016/S0252-96
Ш		Journal A	Zeros and fixed points of difference	Cui, Weiw	Acta Mat	2013	https://doi.org/10.1016/S0252-96
		Journal A	Meromorphic Higgs bundles and rela	Dalakov, P	Journal o	2016	https://doi.org/10.1016/j.geomph
		Journal A	Normality criteria for families of me	Daochun,	Acta Mat	2010	https://doi.org/10.1016/S0252-96
		Journal A	Meromorphic solutions in the FitzHu	Demina, M	Applied	2018	https://doi.org/10.1016/j.aml.2018
		Journal A	Normal criteria for families of mero	Dethloff,	Journal o	2014	https://doi.org/10.1016/j.jmaa.201

# Case3:将数据库检索结果导入到

#### EN——WOS

- EN和WOS都是科睿唯安的产品,可直接在EN中检索WOS
- 如果坚持要在WOS数据库中检索
  - 1. 检索并勾选需要保存的题录
  - 2. 如下图所示,选择"保存至endote desktop",就会下载ciw后缀的文件,直接双击打开该文件就可以导入到EN



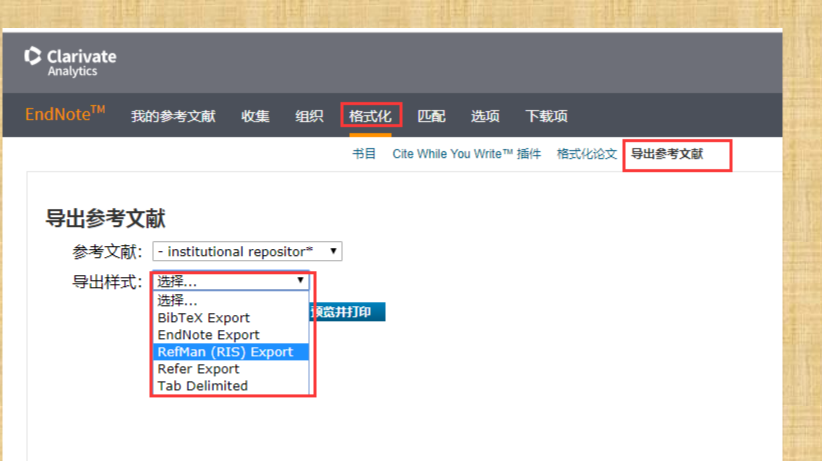
如果双击不能使用EN打开: 选中ciw文件,右键,属性,修改打开方式 西方式





# Case4:将数据库检索结果导入到 EN—endnote web

- 保存在endnote web中的文献导入EN
  - 1.使用同步功能(依赖网络,还可能产生各种问题)
  - 2.从endnote web导出为RIS等格式文件,然后导入到EN



# Case5:将数据库检索结果导入到

#### EN

• 必应学术



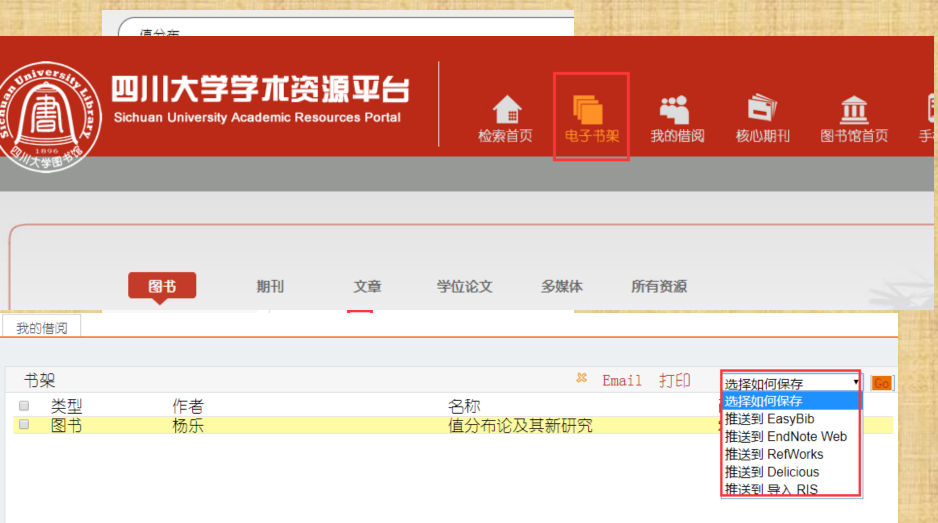
# Case6:将数据库检索结果 导入到EN

• 百度学术

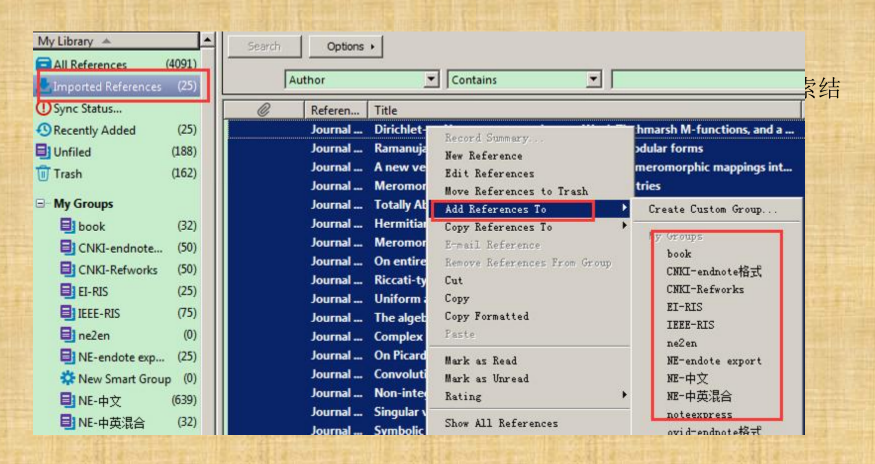


# Case7:将数据库检索结果 导入到EN

• 明远搜索



#### **CAUTION:**



导入的题录在一个临时文件夹里,如果需要保存,要再次手动地将导入的结果 add reference to 某个group

演示: 如果不主动add to, 再次导入就会清除前一次导入的。

### 将数据库检索结果导入到EN: 总结

- 步骤:
- 0、首先需要数据库支持勾选和导入检索结果
- 1、选择数据库支持的过滤器(样式)
- 2、导入到EN时,选择同样的过滤器(样式)
- 3、将导入的题录"add reference to"某个 group
- 经验
- 1、需要多试几个过滤器,看看哪种效果好
- 2、如果数据库支持导出RIS格式,首选RIS

支持导出RIS格式的数据库:

<u>旧版明远搜索</u>(此处有链接), IEEE Xplore, EI, Scopus(一次最多可导出2000条记录), the ACM portal, Scopemed, ScienceDirect, ProQuest, 百度学术(目前有问题),等等(springer已不再支持)

支持导出endnote格式的数据库:

旧版明远搜索、万方、CNKI、百度学术、必应学术,等等

### 将数据库检索结果导入到EN: 总结

Springerlink数据库 Go->select-->save(RIS格式)-->导入题录(过滤器RefMan-(RIS)) 【upadate: 不再提供导出】

Elsevier Science Direct数据库 Go-->select-->export citations-->ris格式-->导入(过滤器RefMan-(RIS))

OVID/LWW全文库 Search-->(Fields:citation+abstract,Result Format:Ovid,过滤器Journals Non-Tagged-(ovid))

Wiley Interscience全文库 检索—>导出(格式EndNote)-->导入题录(过滤器(EI)RIS)

Google scholar 搜索设置-->文献管理软件(显示Endnote的链接)-->导入题录(过滤器Endnote Import)

Nature期刊 Search-->export citations-->(过滤器refman-(RIS))

SCIENCE期刊 Search-->export citations--> (过滤器refman-(RIS))

**万方数据库** 检索-->选择题录—>导出-->选择noteexpress格式导出-->导入题录(来至剪贴板/输出本地文件—选择noteexpress过滤器)

**中国生命科学文献数据库** 检索-->下载选择文献—>保存文件-->导入题录(选择过滤器为中国生命科学文献数据库(批量))

中国生物医学文献数据库 检索-->选择文献-->添加到已选文献—>文段格式(全选)-->保存文件-->导入题录(过滤器EMCC.CMCC-NEW)

有一些数据库如Emrend、Springerlink等不支持批量保存题录。可以将下载好的文献全文导入EN,然后更新题录。

欢迎大家将自己常用的数据库的导入EN的方式投稿给我一一经采用,将增加到本PPT里并保留署名

### 二、将文献导入EN

· 将NE中的题录导入EN

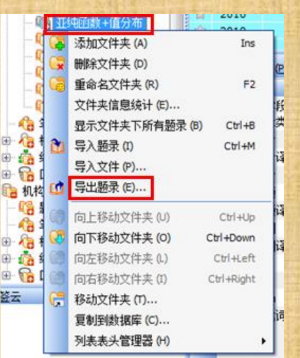
使用场景:

如果不想/不能使用NoteExpress了,想改用EN了(vice versa),怎么将NE中的文献题录导入到EN?如果还想将全文链接也同步过去,该怎么办? 【后边这个问题操作太复杂,今天不讲。有个文档,有兴趣/需求可以自己去看】

### 将NE中的题录导入EN

理论上,从NE导出的格式和endnote的导入格式一致,就

可以完成导入



实际情况: 不一定,有很多坑。 你们要自己去踩一遍。

N 导出题录						
- 题录目标位置						
◎ 到文件 (E) -						
C:\Users\iby\Desktop\test.txt						
◎ 到剪贴板 (P)						
た						
使用样式(S)	ACCESS + title					
	ACCESS + title Biblioscape Tag File					
	RibTeX					
● 导出当前列	Medline (NLM) Export					
◎ 信申求祭練	NoteExpress NoteExpress Journal List	<b> </b>				
○→山田則辺	Refer Export					
	RefMan (RIS) Export					
	开始导出 (E)	关闭(C)				



### 将NE中的题录导入EN

### 1.Noteexpress

- 文件=》导出题录=》命名文件(右上角 文件编码-UTF-8) =》 使用样式(Endnote Export) =》开始导出.

#### • 2.Endnote

- File = Import = file(choose file) = Import
   option(Endnote Export) = Text transtion(Unicode UTF-8) = Import.
- 在Noteexpress题录转入Endnote时,要把中文文献,英文文献分开转换,否则会出现乱码【update: 最近一次测试没出现乱码】

# 以上操作, 亲测有效

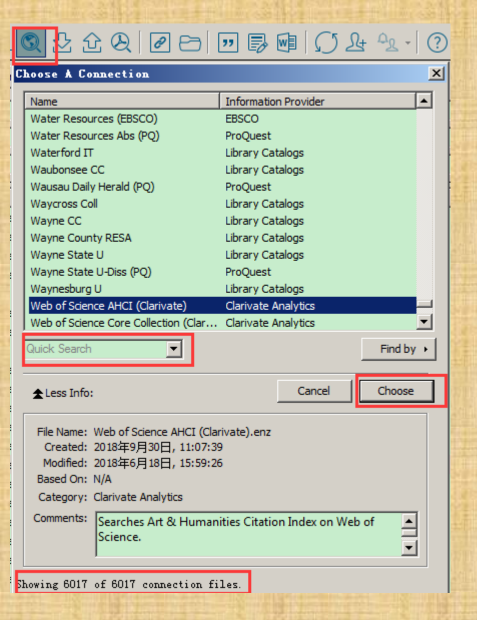
### 二、将文献导入EN

· 使用EN检索和获取文献题录

使用场景:

前边讲的太复杂了,我只是想插入个参考文献而已 有没有简单便捷的方式能够将文献的题录信息导入到 EN?

### 使用EN检索和获取文献题录

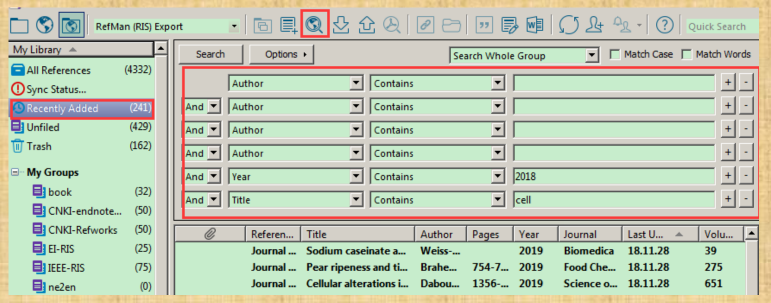


选择online search快捷键,然后选择数据库,就可以直接在EN内检索了!

Tips:数据库按字母顺序排列,可以在英 文输入法下按键盘上相应的键,来快速 跳转到以该字母为首字母的数据库列表

剩下的就是结合自己的专业知识和 文献检索技巧来优化检索式,以期 获得更加准确、全面的检索结果了。

### 使用EN检索和获取文献题录



检索框和检索结果如上图所示。检索结果保存在上图所示的recently added临时文件夹下。如需保留,需选中题录,右键选择导入到EN本地library下的group里。

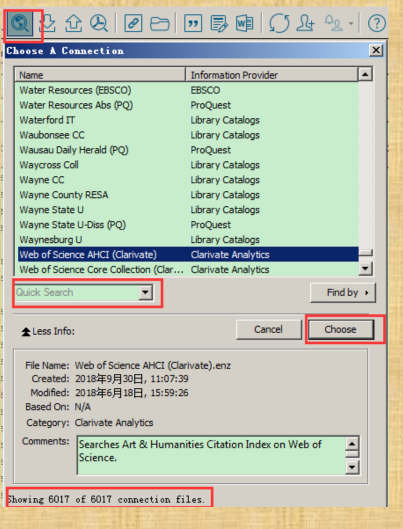


输入检索式后,回车检索。完成检索后,可以选择取回的结果范围。如左图所示。

#### **CAUTION:**

在EN中检索和通过浏览器在数据库检索,结果不一定相同,可能会少很多。根据自己的需求自行决定。

### 使用EN检索和获取文献题录



#### • 获取更多数据库的连接方式:

EN提供了很多外文数据库的连接方式 (connection),还可以从官网下载更多数据 库的connections,下载地址:

https://endnote.com/downloads/

下载之后解压缩,将connections文件夹下的 文件复制粘贴到EN安装文件夹下的 connections文件夹。

例: C:\Program Files (x86)\EndNote X9\Connections



### EndNote的文件夹结构:

顶层文件夹Library 次级文件夹Group set-1 最底层文件夹Group-1.1

record-1.1.1

record-1.1.2

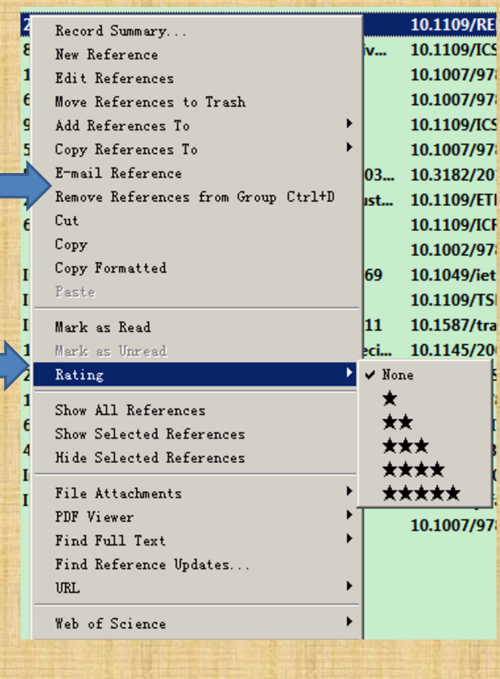
record-1.1.3

次级文件夹Group set-1.2 最底层文件夹Group-1.2.1

. . . . . .

在题录列表中,点击鼠标右键 可以进行编辑、新增和移动等 操作。

设置优先级,和已读、未读标记



除了管理文献资料, 还可以给自己的文 档、音乐和视频等 资料建立档案,进 行管理

但是EN只支持 PDF的批量导入和 预览!!!

可以手动为题录添加非pdf格式的附件。

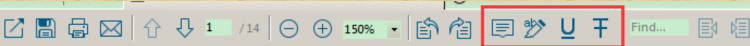
	题名↩	Title₽	₽	٩	+
题名 (必填)	4	交替题名₽	₽	₽	7
	主要责任者名		ė.	ė.	4
主要责任者₽	4	Creatore <sup>3</sup>	主要责任者机构。	₽	7
	次要责任者名		ė.	ą.	4
次要责任者₽	4	Contributor₽	次要责任者机构↩	₽	ŀ
描述↩	描述↩	Description₽	ė.	ب	]
47	目次₽	₽J	₽	ė.	7
主题↩	关键词(必填)	subject⊕	₽ <sup>3</sup>	₽.	٦.
47	中图法分类₽	47	₽	ė.	7
47		分类号₽	₽ <sup>3</sup>	₽.	7
47	学科(必填)	学科↩	₽	ė.	7
42	来源↩	¢	₽	ė.	4
日期₽	出版日期₽	date∉	₽	₽	7
格式₽		Format⊎	pdf↔	₽.	٦,
类型(必填)₽		Type₽	期刊论文₽	ą.	4
	CALIS ID		₽	₽	7
标识符₽	Đ	Identifier√	doi₽	ė.	4
语种(必填)₽		Language₽	сні⊷	ė.	7
权限 (必填)	P	Rights₽	公开₽	ė.	4
数字对象文件(必填) ₽		Files∉	₽	ė.	]*

### 利用EN记录文献学习笔记

只能在笔记中记录文字。

不如NE, 可以插入图片、表格、链接和数学公式。

但是, EN可以直接在软件内预览PDF全文, 可以在PDF内插



#### I Introduction

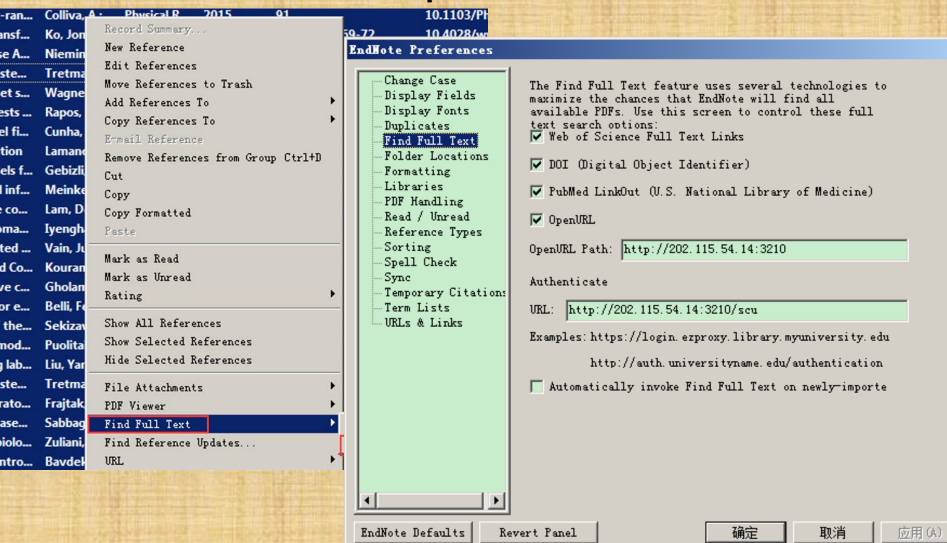
Challenging task to big data related research communities and industries [1], [2]. In a distributed environment, data are stored at each local site. A data demander often requires the aggregate data from all the distributed sites to conduct valuable data analysis and mining [3], [4], [5]. Due to the privacy concerns on the data at each local site, most of the time it is extremely hard for the data demander to acquire complete and accurate data from all the individual sites.

Consider mobile phone networks in a city as a practical example where different communication operators own different sets of distributed base stations. These local sites provide communication services for mobile phones. Mobile phones nowadays not only provide voice communications, but also enable base stations to collect user data such as individual communication behaviors [3], locations [4], and favorites [6], [7]. Operators usually use such information to

ask for call volume in each ation to improve the location and population estimation for better business values. A more complicated situation is that such data possibly need to be collected from different communication operators [9] where we need to protect the correlation, such as the distribution of base stations of a specified operator. These privacy concerns motivate us to study the problem of collecting distributed data in a privacy-preserved and recovery-ensured way.

In Fig. 1, we illustrate the problem se where n communication operators (i.e., data providers) in a city are given to provide data. They own a portion of the total base stations of the city. A data demander collects data from these base stations, which is through the data providers. The data providers have the intent on protecting the private information of their data, e.g., calling volumes and locations of base stations that reveal their business performance.

• 使用EN下载文献: edit→preferences→find full text



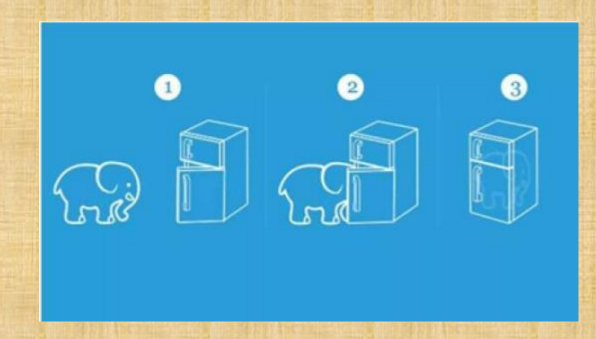
### · 使用EN下载文献

第一步、选中需要下载全文的题录

第二步、鼠标右键,选择下 载全文

第三步、等待EN下载全文

EN的下载全文,对普通用户而言是个黑箱。



### • 下载全文需注意:

目前,不同数据库对下载上限要求不尽相同,如:

SAE:连续1小时内下载超过100篇,警告;超过200篇,关闭数据库

CNKI: : 每4秒下载不能超过20篇、每10秒内不能超过90篇; 或者一次登录后不能连续下载超过300篇。

大部分数据库:没有明确提出下载,但强调不管下载几篇,都不能用工具下载。

### 更多功能:

在EN内检索题录;链接附件(可手工添加附件,批量添加需从NE中转);查找和删除重复题录;为题录增加标签;简单的统计分析功能;去重;排序;分组和smart group; rating;使用自定义字段......

# 四、利用EN撰写论文

- 插入参考文献
- 使用word模板

- 选择参考文献样式
  - EN可提供七千种期刊的参考文献样式
    - 更多引文格式 (output style) 需自行下载
  - 缺陷: 全是英文期刊的参考文献格式
  - 一优点:可自定义参考文献样式 丁香园上有人制作了国标2015格式,见邮件geebinf modified by zz.ens 使用前请自行判断是否符合要求
  - 在EN里预览参考文献格式

- · 怎样获取更多参考文献样式style?
  - Style对应后缀名为.ens的文件
  - 更多参考文献样式下载地址: https://endnote.com/downloads/
  - 解压styles后,将下边的ens文件复制到EN安装 文件夹下的styles文件夹

例: C:\Program Files (x86)\EndNote X9\Styles

安装EN的word插件,写论文时可自动插入参考文献



正确安装插件后,可在word中看到endnoteX9的菜单栏 Office的多数版本都可以正常安装插件

有这个工具栏,就可以使用EN插入参考文献了

- 插入和管理参考文献
  - 在EN 选中文献,点引号型域插入参考文献
  - 在word内使用endnote工具栏插入[不推荐]
  - 文中和文末参考文献会自动排序
  - -新增或调整段落顺序,用update一键更新序号
  - 转投其他期刊,一键更改参考文献格式

### 【演示】

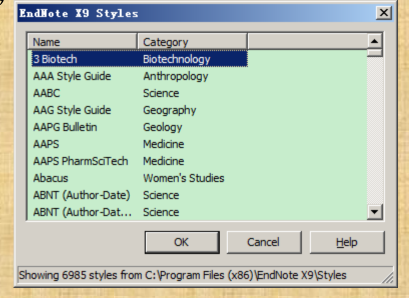
• 写作论文时,将光标停在需要插入参考文献的位置,然后点go to endnote回到EN,选中需要插入的参考文献,在EN内,点引号即可





#### 格式化参考文献:

论文投稿或学位论文提交、答辩时,参考文献格式需要统一检查。 在word插件里,选择style后边的 select another style,如右图,选择 合适的参考文献格式。 更多引文格式下载地址 https://endnote.com/downloads/



如word未正常显示EN插件:

1. 在word中选择"文件"→选项→加载项→管理COM加载项,点击"转到",勾选EndNote的插件。

这种情况是由于插件未正确加载引起的

2. 如果加载项中没有EN的插件,关闭word,到EN安装文件夹下,运行Configure EndNote.exe



### 在脚注中插入参考文献

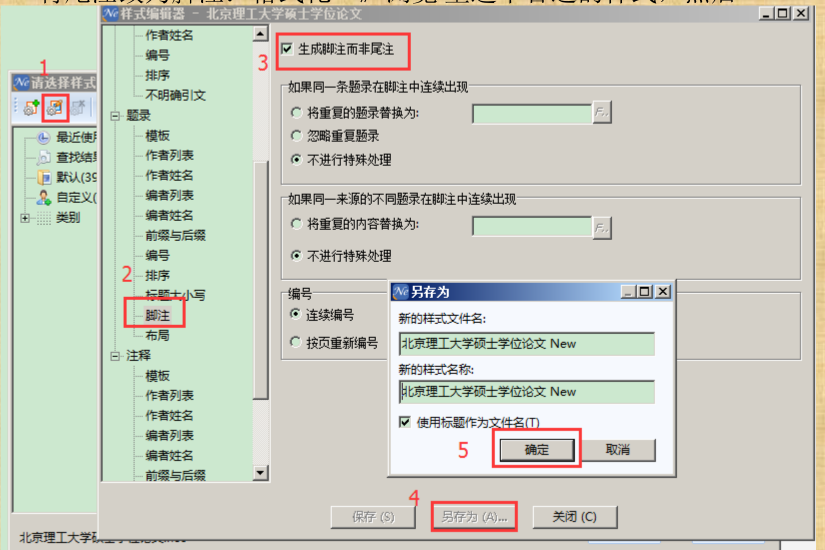
N OTE: You can also insert citations in footnotes. First, use the appropriate Word command to create the footnote. Then, insert the EndNote citation into the footnote. Word controls the placement and numbering of the footnote, and EndNote formats the citation based on the current style. EndNote includes many styles for full-reference footnotes, such as the Chicago 17th Footnote style

N OTE: 您还可以在脚注中插入引文。首先,使用相应的 Word 命令创建脚注。然后,将尾注引文插入脚注中。Word 控制脚注的位置和编号,尾注根据当前样式设置引文的格式。尾注包括许多用于完全引用脚注的样式,如芝加哥第十七脚注样式

需要联合使用word的引用和EN的 格式化参考文献功能,相对繁琐

# 利用NoteExpress插入脚注

• 将尾注改为脚注:格式化==》浏览里选中合适的样式,然后——

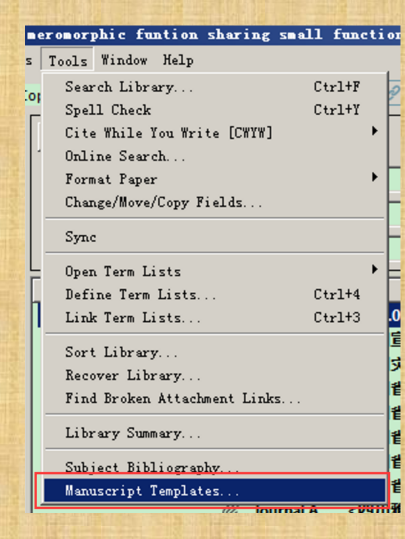


- 没有中文期刊的参考文献样式怎么办?
  - EN可提供的七千多种参考文献样式,全是英文期刊的参考文献格式
  - 很多人会自己制作参考文献样式并分享 网上有很多其他人制作的中文期刊、国标的参考文献样式 但不一定正确,使用前请自行判断是否符合要求

欢迎大家将自己制作、修改的style投稿给我 一经采用,将获得该style的署名权◎

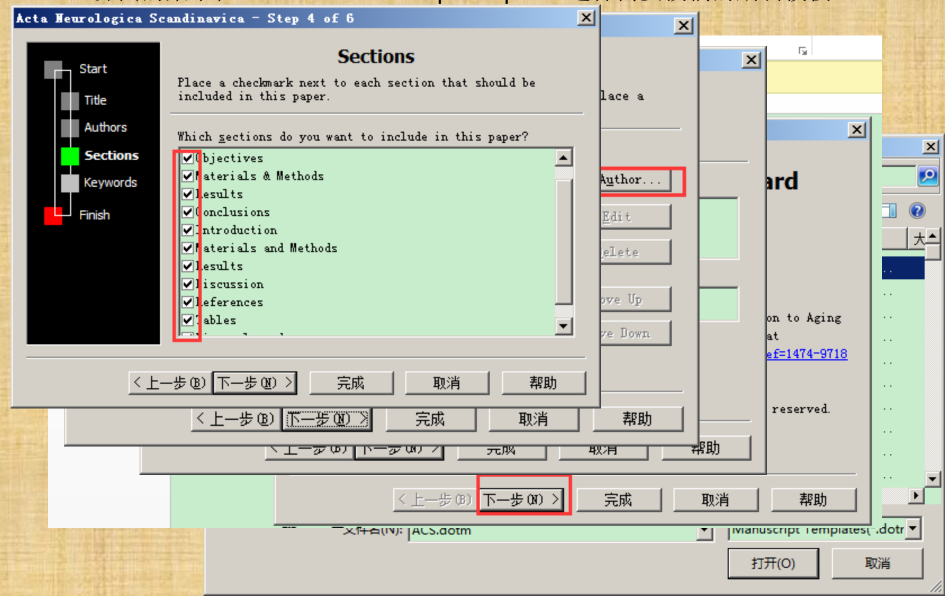
### 使用word模板

向某期刊投稿或写学位论文,可利用EN自带的期刊投稿模板或学位论文模板,直接写出符合格式要求的论文



### 使用word模板

EN主界面的菜单栏: tools=>manuscript templates选择需要投稿的期刊模板



### 技术支持

• 软件下载:

**我校购买的EndNote下载地址:** 【**需使用校园网下载**】图书馆主页→外文数据库A-Z→翻到第二页→ 根据自己电脑的操作系统,选择win或mac版本下载安装 <a href="http://202.115.54.22/sculib/esource/endnote.html">http://202.115.54.22/sculib/esource/endnote.html</a>

- 引文格式、过滤器、写作模板下载 https://endnote.com/downloads/
- 问题反馈:
  - 图书馆主页→读者留言
  - 图书馆学术资源服务QQ群: 835207262(加群时注明姓名&学号)
- 旧版明远搜索访问地址:
   <a href="http://discovery.scu.edu.cn/primo\_library/libweb/action/search.do">http://discovery.scu.edu.cn/primo\_library/libweb/action/search.do</a>

#### EndNote X9 官方讲座视频

PC端(注册账号登陆后在线观看): http://uao.so/spw57742

2019.04.04江安馆NE讲座录像文件下载链接: https://pan.baidu.com/s/1H-\_MRrf6NPKm8ebGcKo3tQ 提取码: uudr

2018.11.21工学馆endnote讲座录像文件下载链接: https://pan.baidu.com/s/1PRNBhch9ZUgngb4CEvNrrw密码: b4ob