



文献管理工具NoteExpress使用技巧

复旦大学图书馆

参考咨询部 李梅

limei@fudan.edu.cn

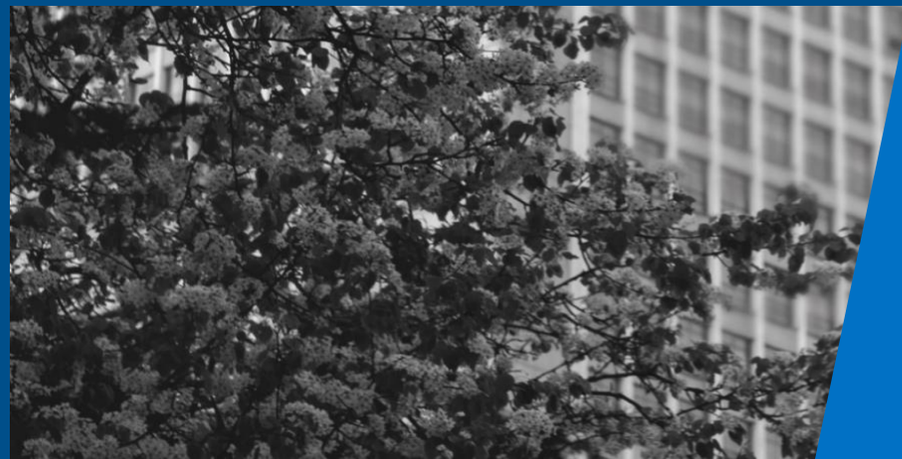
目录

1. NE 简介及下载、安装和建库
2. NE 操作实务—收集
3. NE 操作实务—管理、分析和发现
4. NE 操作实务—写作
5. NE 常见问题及解决办法



NE简介

下载、安装和建库





文献管理软件

- 又叫书目管理软件。是一种具有文献检索与整理、引文标注、按格式要求生成参考文献列表等强大功能的软件,可嵌入文字处理软件中使用,还可以直接通过在线数据库下载文献题录并对其进行统计分析。
- 除了NoteExpress, 还有EndNote、RefWorks、Zotero、Mendeley等其他文献管理软件。



为什么要使用文献管理软件

- 无序的全文存储方式：重复下载，遗忘丢失
- 割裂的文献阅读方式：无法整合，无法整体把握研究现状和趋势
- 手动排版的写作方式：引文和参考文献手工输入，费时费神，容易错乱



NoteExpress可以做什么



- 内置几百个电子资源库的接口,可快速下载大量题录和文摘;
- 针对性下载有价值的全文 (**注意不要批量下载全文**)

- 有序存储电子文献
- 建立可检索的个人文献库

- 对所收集的文献进行多角度归类、统计分析

写作

发现

分析

管理

NE

收集

- 支持word以及WPS
- 随写随引,自动生成符合要求的参考文献格式

- 综述性阅读,快速发现有价值文献
- 笔记功能,题录关联全文,随时记录思想火花



NE下载

当前位置: 首页

常用数据库

- 中国知网 [? Help](#)
- 中文科技期刊数据库 [? Help](#)
- Web of Science [? Help](#)
- ACS美国化学学会 [? Help](#) (注意: 严禁使用下载工具软件批量下载)
- APS美国物理学会 [? Help](#)
- Elsevier ScienceDirect [? Help](#)
- IEEE Xplore Digital Library [? Help](#)
- Nature [? Help](#)
- OVID [? Help](#)
- Science Online [? Help](#)
- Wiley Online Library [? Help](#)
- 万方数据 [? Help](#)
- 读秀知识库 [? Help](#)
- SCOPUS [? Help](#)
- AIP [? Help](#)
- EBSCO全文数据库 [? Help](#)
- Engineering Village [? Help](#)
- JSTOR过刊库 [? Help](#)
- OCLC FirstSearch [? Help](#)
- PQDT学位论文 [? Help](#)
- Springer LINK电子书刊 [? Help](#)

个人文献管理工具

- NoteExpress文献管理软件 [? Help](#)
- EndNote Web
- EndNote (客户端版)



站内搜索

首页

望道溯源

馆藏目录

数据库

电子期刊

电子图

数据库名:

说明: 查找您需要的电子资源

学术资源门户

常用数据库

研究支持

学科服务

查收查引

科技查新

文献提供

情报研究

工具软件



NE下载

NoteExpress文献管理软件使用说明

通知：为了能给用户提供更优质适用的产品及技术服务，NoteExpress近期在功能上进行了系列升级及部分售后服务通道，请用户更新。

系统下载地址：

http://www.inoteexpress.com/support/cgi-bin/download_sch.cgi?code=FuDan

温馨提示：

- 1、建议安装NoteExpress时先关闭杀毒软件及word, 安装成功后再恢复正常就可以了；
- 2、如果您以前安装的是2.0版本，需要先卸载后再安装新的3.0版本
- 3、建议用户正式使用时建立自己的新的数据库，并选择附件存放的文件夹以及附件存放方式。

欢迎广大师生下载安装桌面端，并利用下列使用教程获得帮助，使用过程中可以随时通过论坛进行经验交流、获得技术支持！

相关资料：

官方地址：<http://www.inoteexpress.com>

技术支持论坛：<http://www.inoteexpress.com/nesupport/forum.php>

NE视频教程优酷专辑：http://www.youku.com/playlist_show/id_26239355.html

NE图文教程：<http://www.inoteexpress.com/wiki/index.php/%E9%A6%96%E9%A1%B5>

技术支持电话：010-88595046 技术交流QQ群：114113503

更多信息请扫一扫以下二维码，关注NoteExpress官方微信、官方微博：



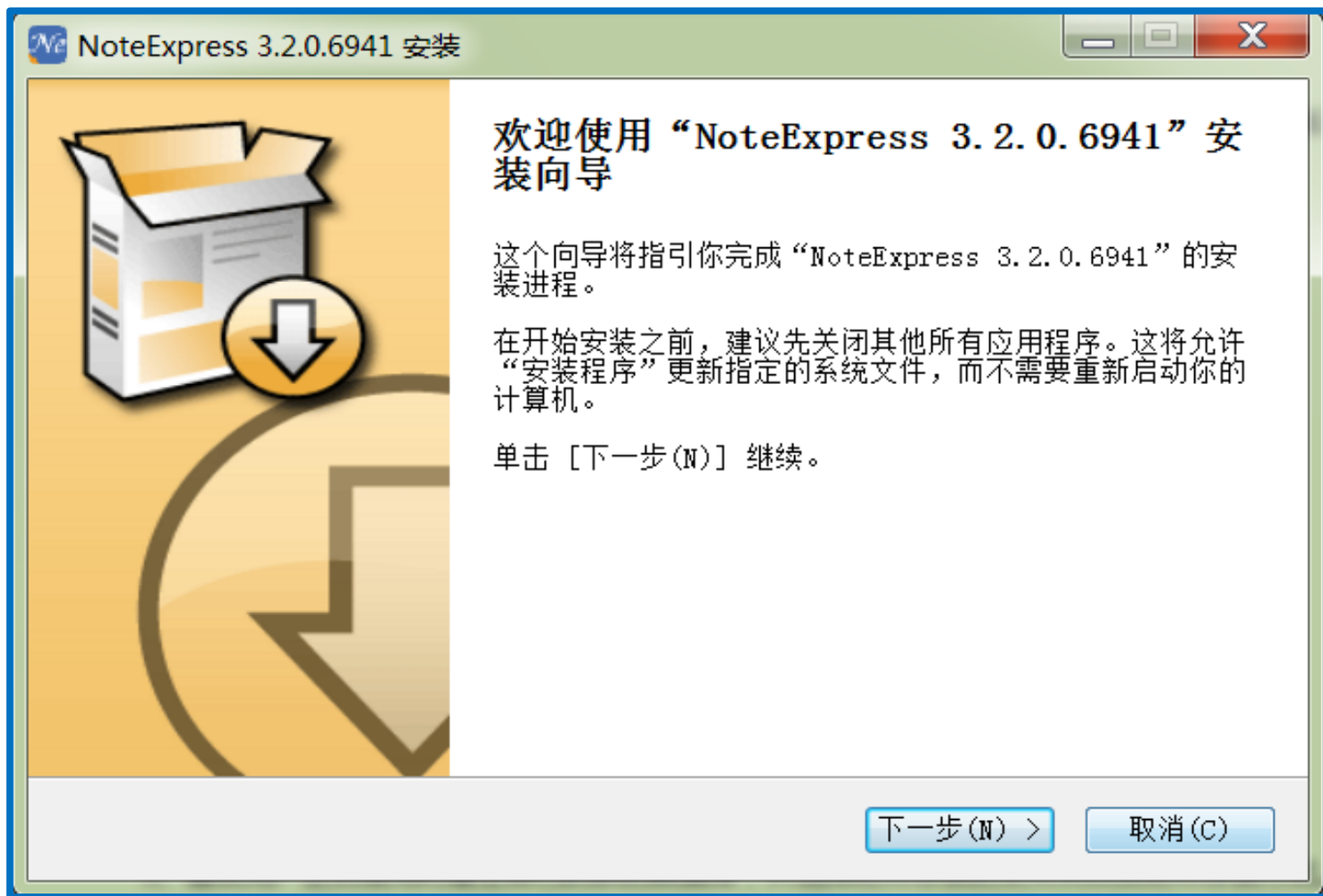
微信号：NoteExpress



新浪微博：NoteExpress



NE安装



注意：

- 关闭Word或者WPS软件再安装NE软件
- 电脑中杀毒软件若提示，需要点击通过



安装成功后的NE界面

菜单和快速功能按钮

检索框

题录列表

每条题录对
所应的内容

数据库目录

自定义的标
签聚合

File Explorer (File F, Folder O, Bibliography R, Search S, Tools T, Help H)

Online Search, Import Full Text, Duplicate, Database, Smart Update, Citation, Tagging, Download, Data Analysis, Paper Check, Options

Search: 在全部文件夹中检索

File Explorer: 示例数据库, 题录, 笔记, 检索, 组织, 回收站

年份	作者	标题	来源
2013	陈秀菊	借鉴供应链管理思想的高...	图书馆
2013	邓尧伟	图书馆RFID应用互操作关...	中国图书馆学报
2013	肖钠	降低图书馆牛鞭效应的信...	图书馆论坛
2013	张瑞云	基于知识供应链理论构建...	兰台世界
2013	赵又森; 邓仲华	基于eTOM的图书馆业务...	情报资料工作
2012	陈欢; 马费成	国内学术电子期刊供应链...	情报杂志
2012	陈秀菊	基于供应链管理的图书馆...	兰台世界
2012	刘学平	多类型集群图书馆生态位...	图书馆
2012	穆颖丽	图书馆协同知识管理模式...	图书馆工作与研究
2012	萨蕾; 温泉	公共图书馆中文图书目次...	图书馆

Details (D), Preview (P), Summary (S), Attachment (K), Note (N), Location (L)

Style: Numbered(Multilingual), Font: 默认字体, Number: 默认字号

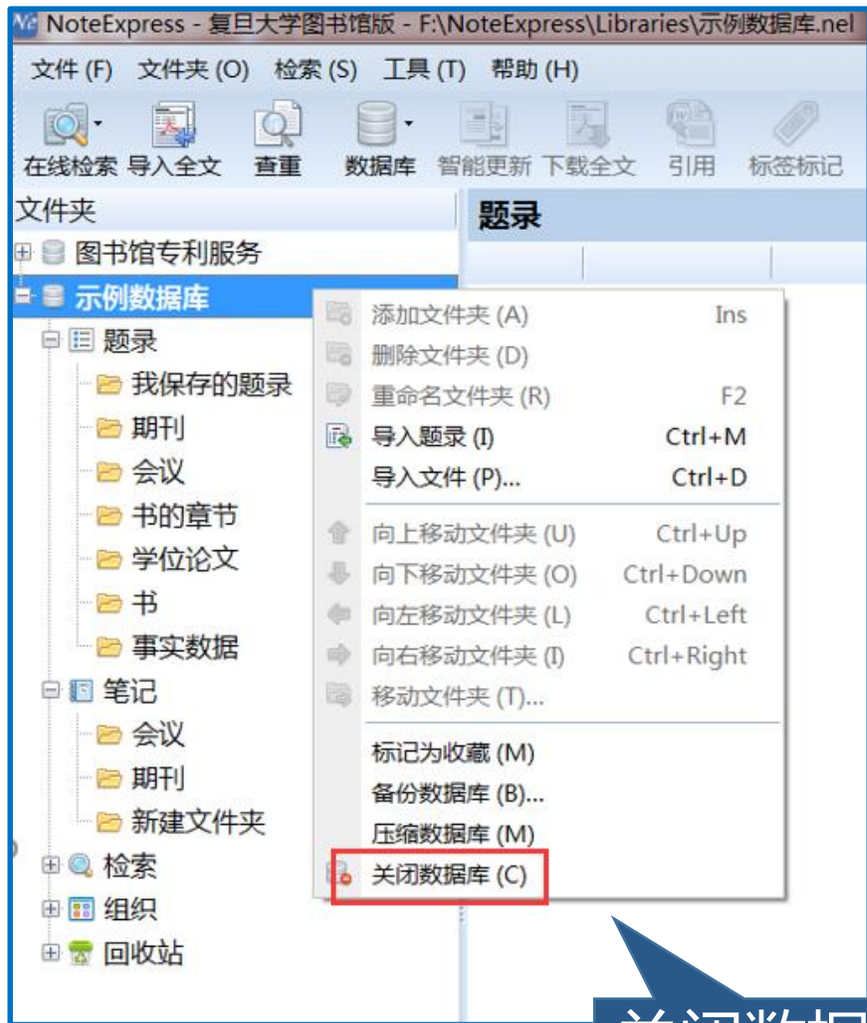
Citation Style: [1]

Footnote Style: [1]. 刘学平, 多类型集群图书馆生态位的态势互动与协同进化研究. 图书馆, 2012(02): 第28-30+48页.

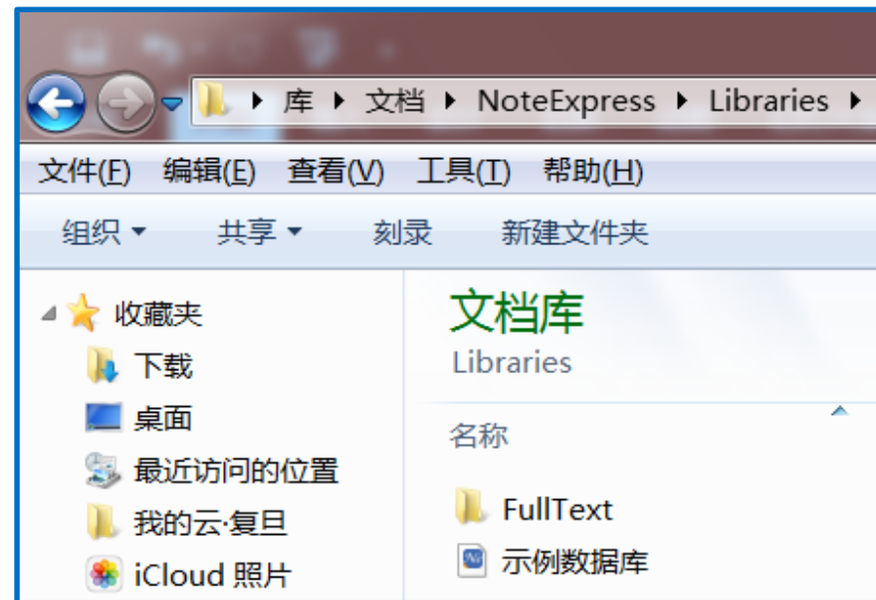
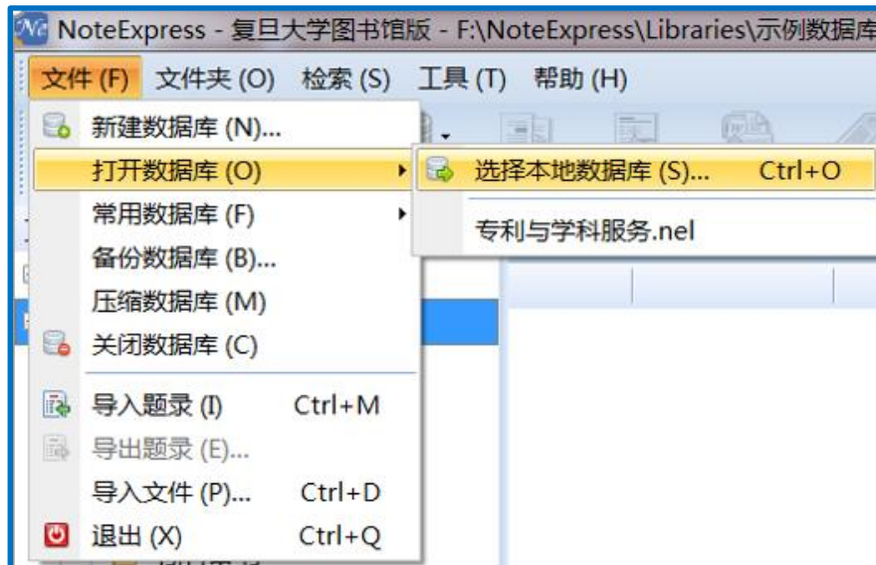
Tags: NoteExpress



示例数据库的关闭与打开



关闭数据库

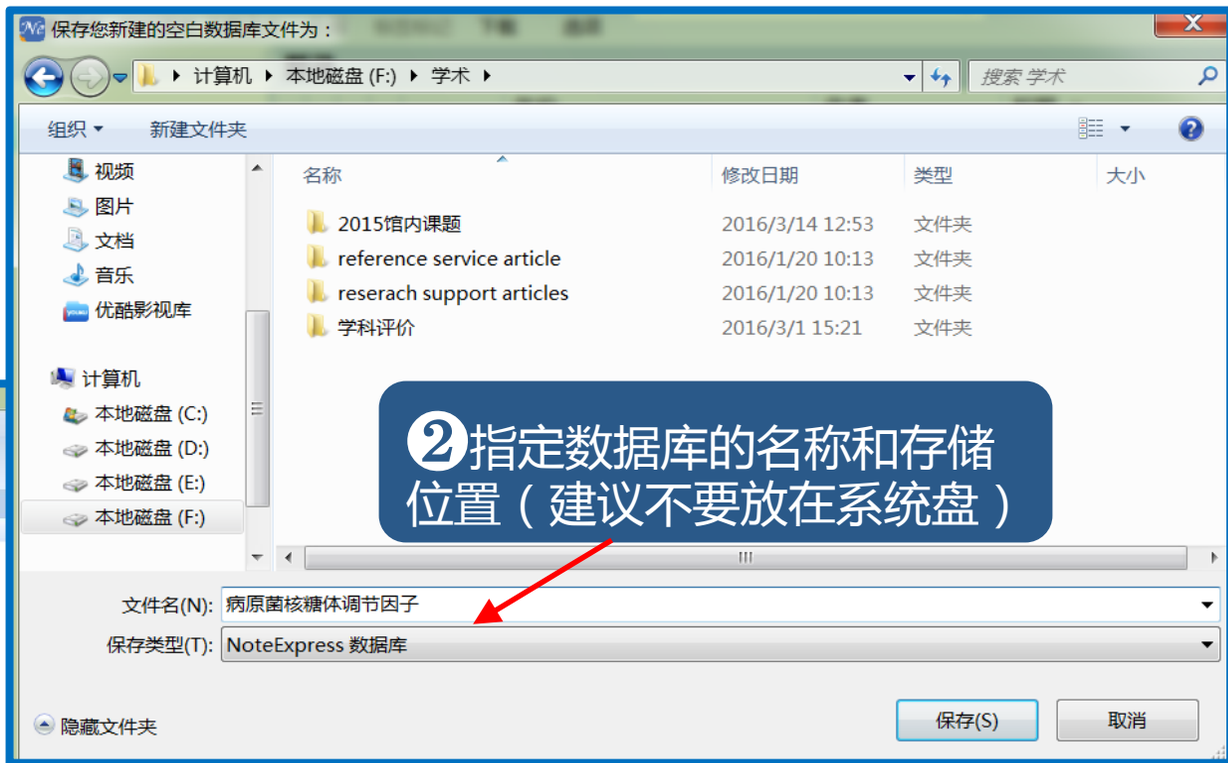
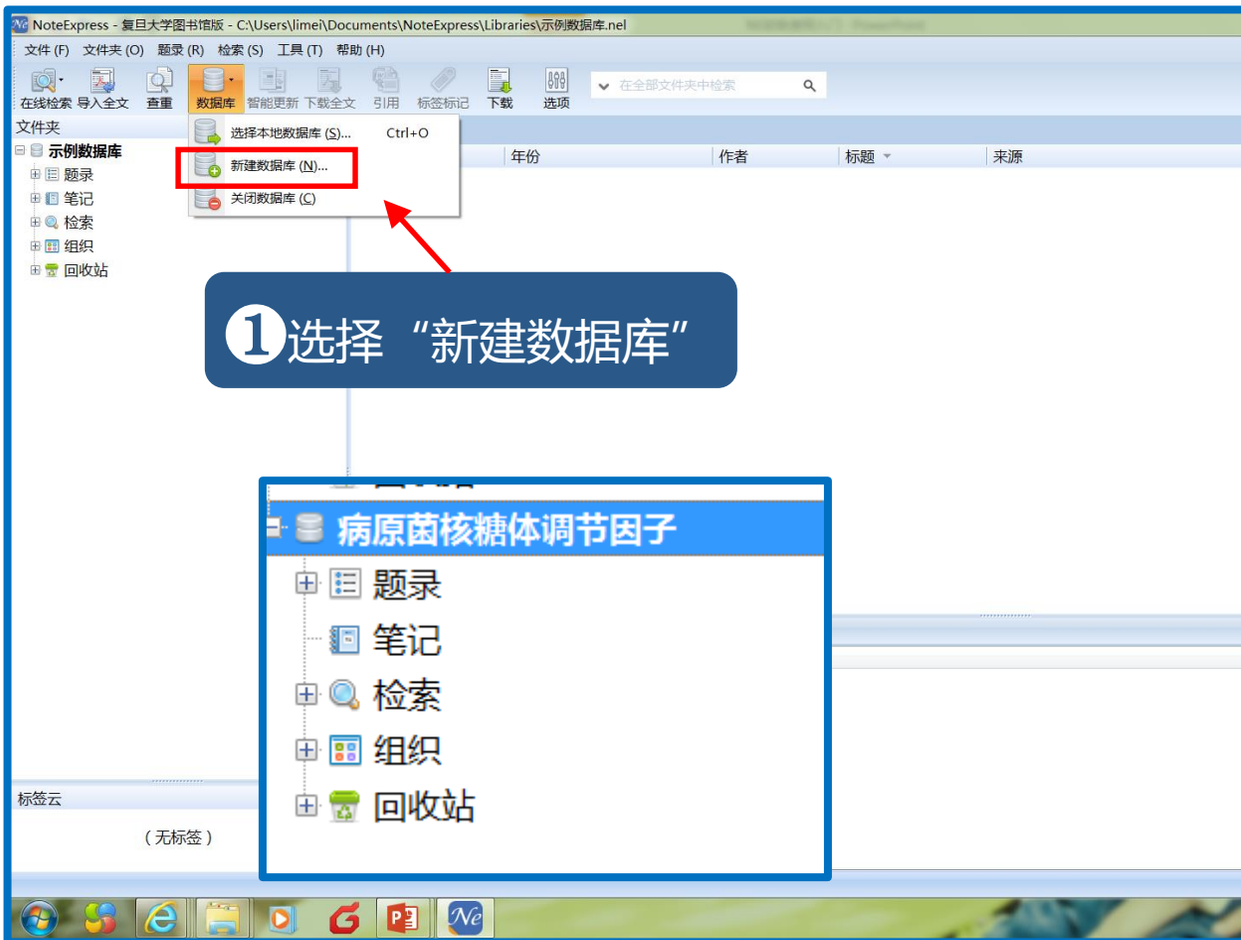


示例数据库
默认存放在
“文档库/我
的文档”里

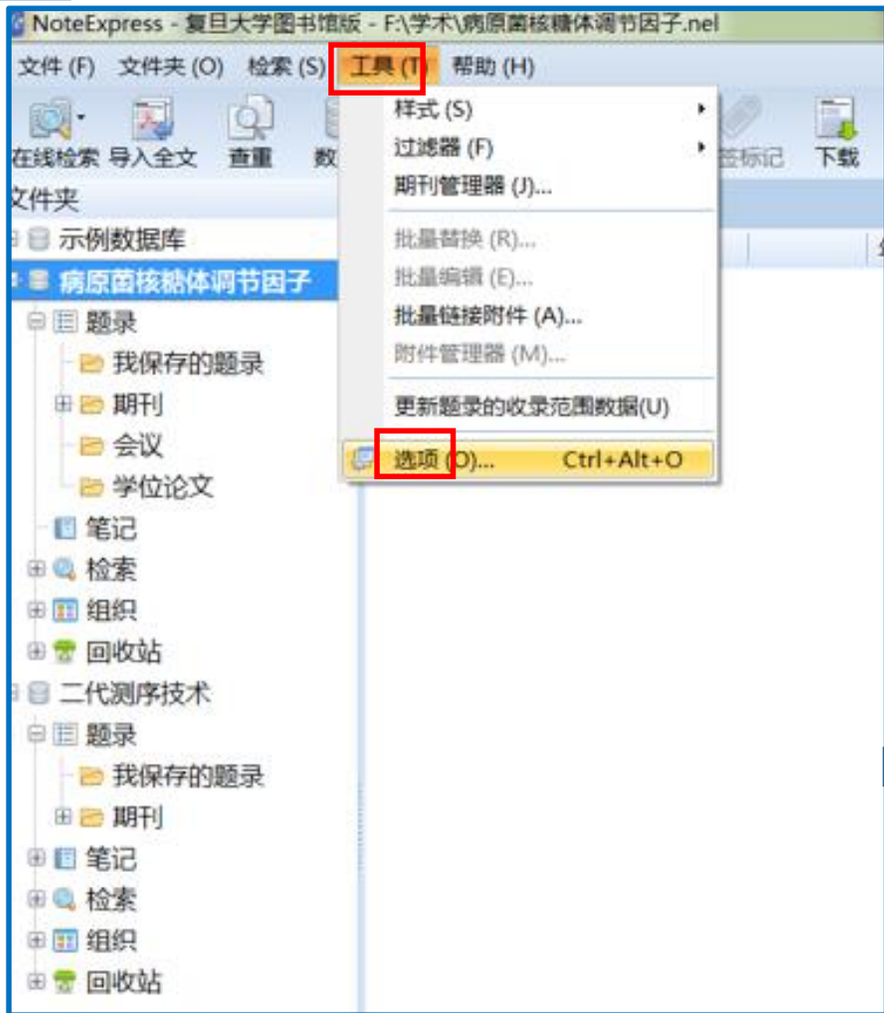
版权所有



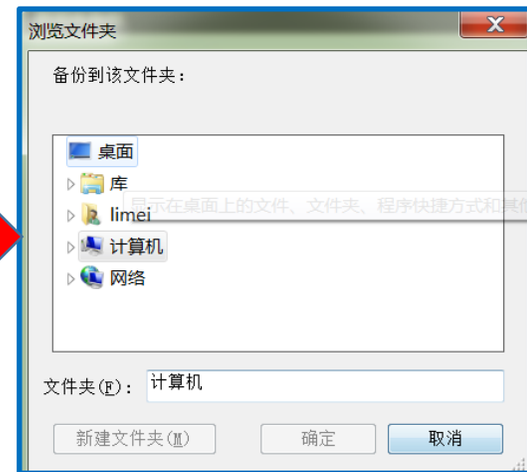
新建NE数据库



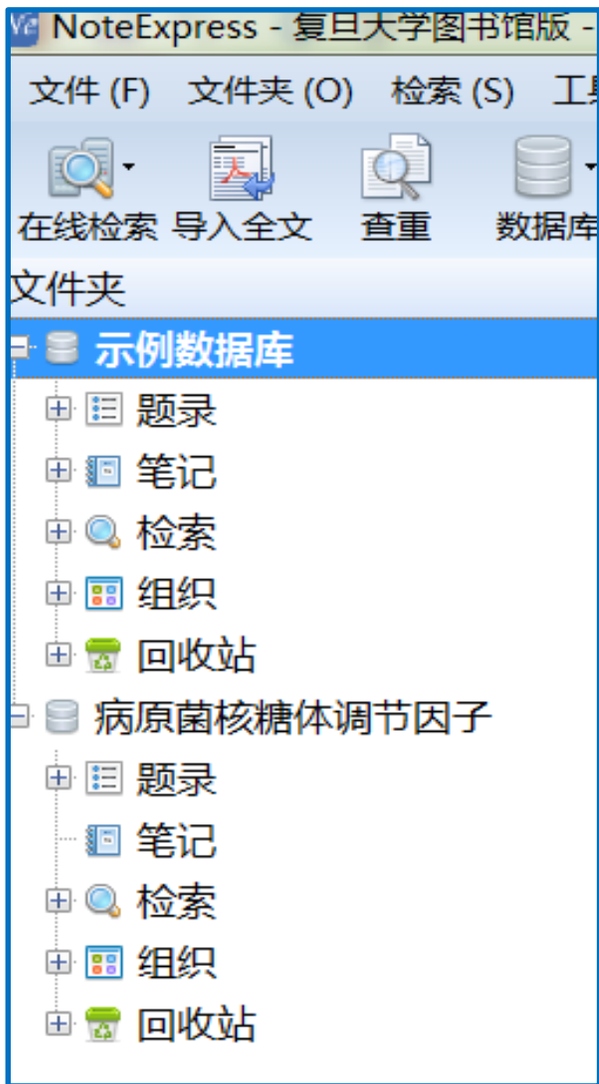
备份NE数据库



！ 建议备份数据库防止数据丢失



数据库的初始目录结构



题录：文献的年份、篇名、作者、来源期刊等简要信息列表

笔记：用户对每篇文献所作的摘记，感想等

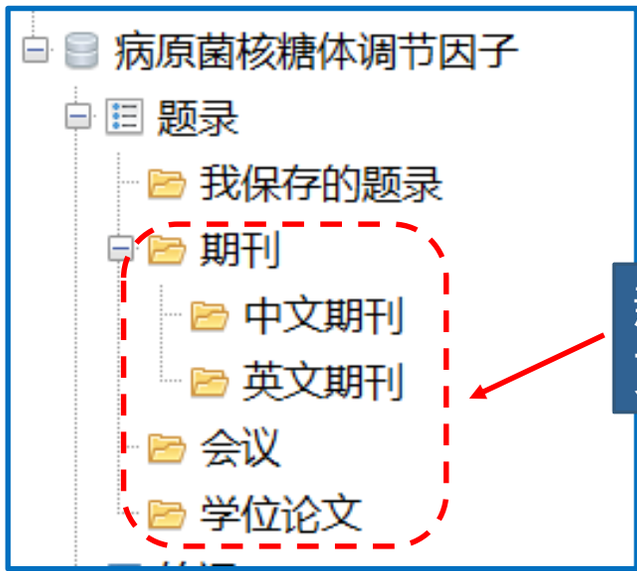
检索：用户检索NE数据库时的检索指令

组织：文献按作者、年份、机构、关键词、优先级等重新显示并建立索引

新建分类目录



在数据库任意一个目录下，
点击右键，可以建立多级文件夹



新增的子文件夹



NE操作实务

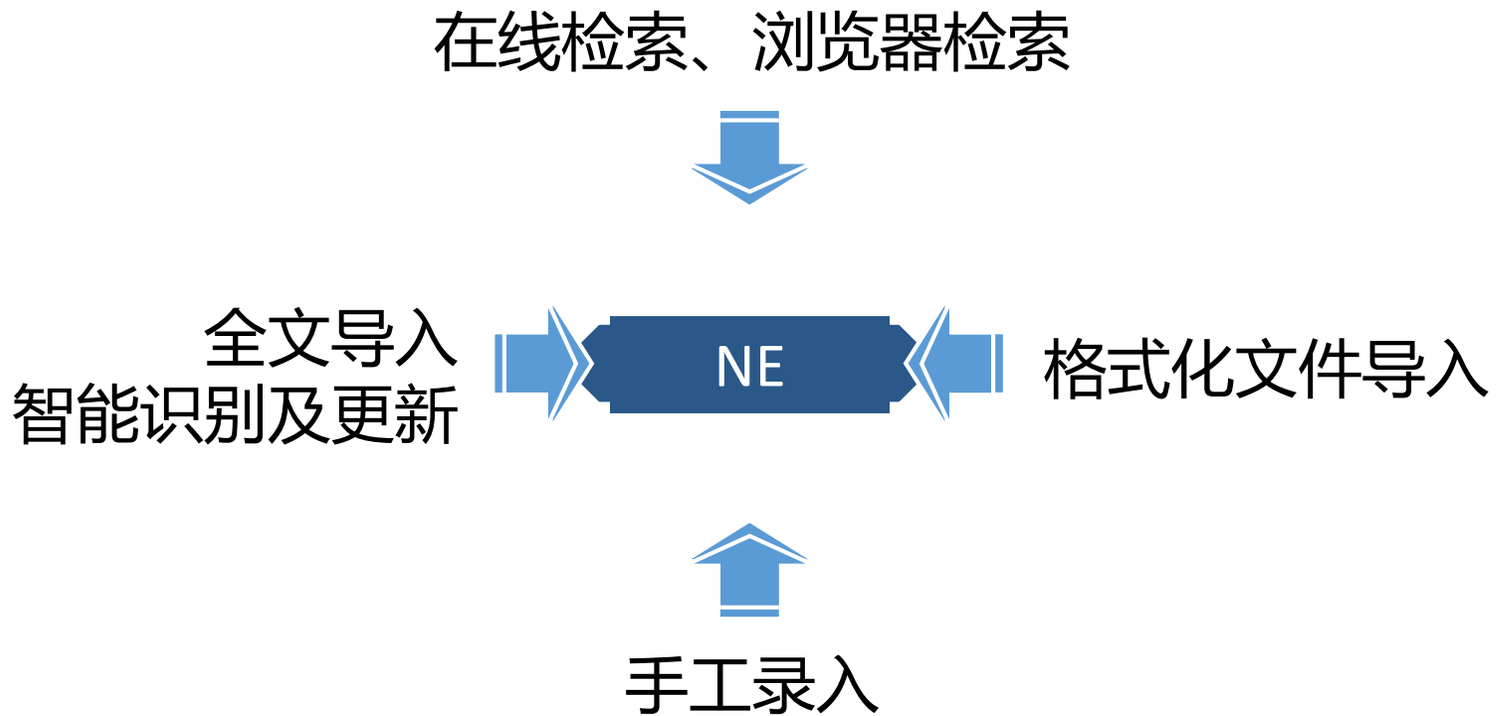
收集

2



NE操作实务—收集(题录)

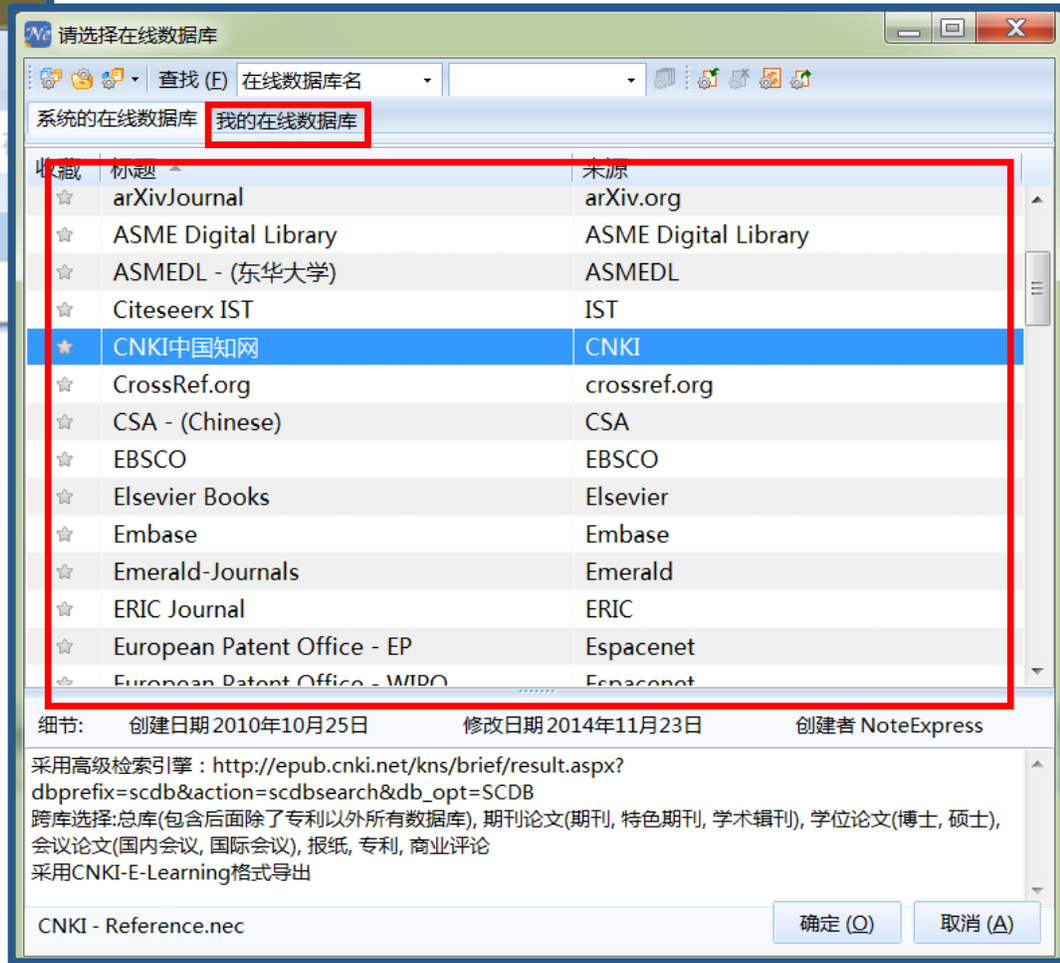
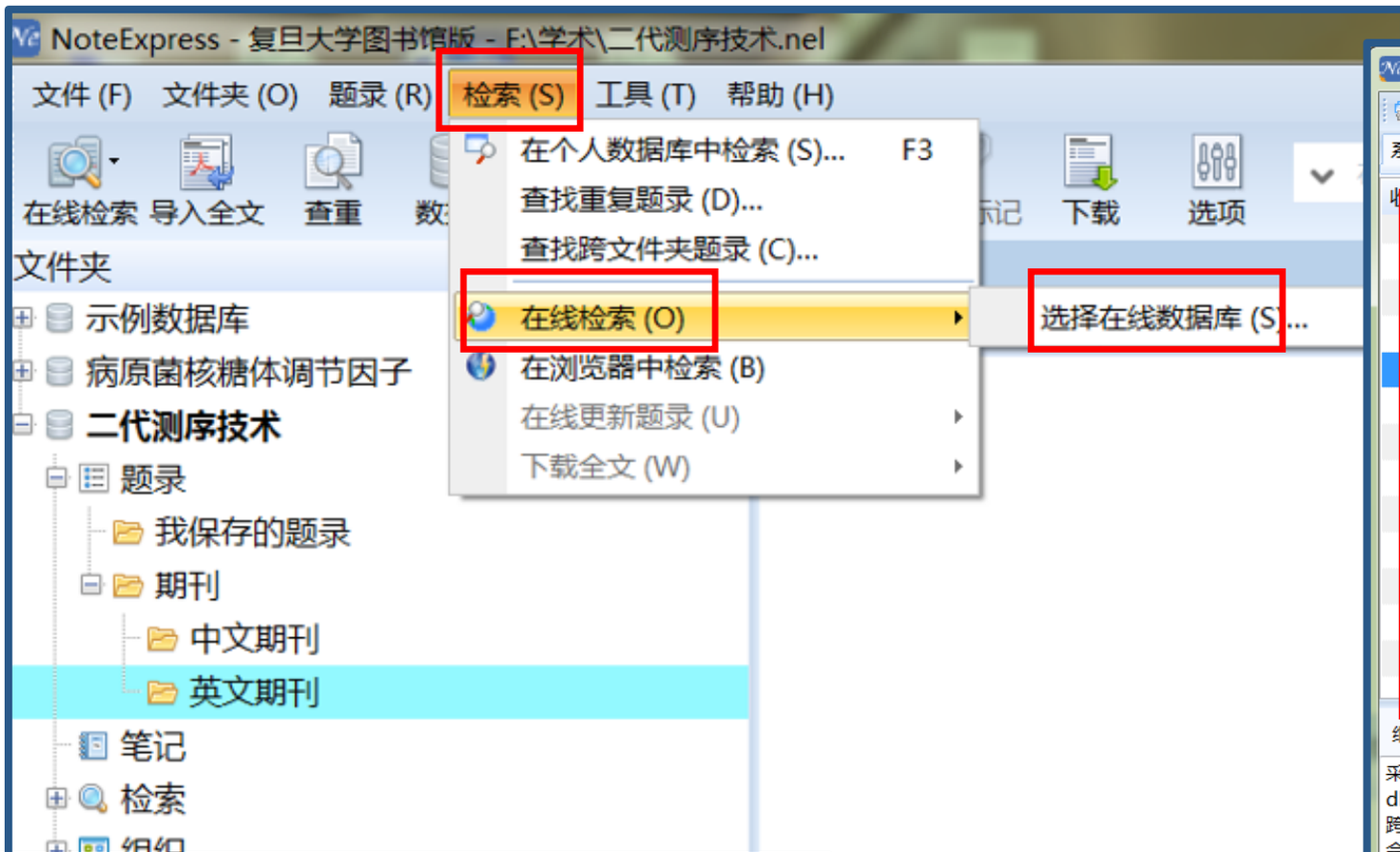
- 4种收集方式



格式化文件：
即从其他数据库
导出的题录文件



收集方式：在线检索



1. 点击“在线检索”
2. 选择您想检索的数据库
3. 可将常用数据库收藏



收集方式：在线检索

1 输入检索策略

3 勾选检索结果

年份	作者	标题
2017	赵晓芳	一种基于
2015	吴冰冰; 陆炜; 杨...	基于目的基因捕获的二代测... 中国循证儿科杂志
2015	郭俊; 蔡伦; 李小...	利用目标基因捕获结合第二... 中国动脉硬化杂志
2015	罗纯; 张青林; 罗...	第二代测序技术在植物遗传... 广东农业科学
2015	陈瑛; 魏晓明; 王...	目标序列捕获二代测序技术... 复旦学报(医学版)
2012	李湘龙; 柏斌; 吴...	第二代测序技术用于水稻和... 遗传
2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于第二代测序技术的细菌... 微生物学通报

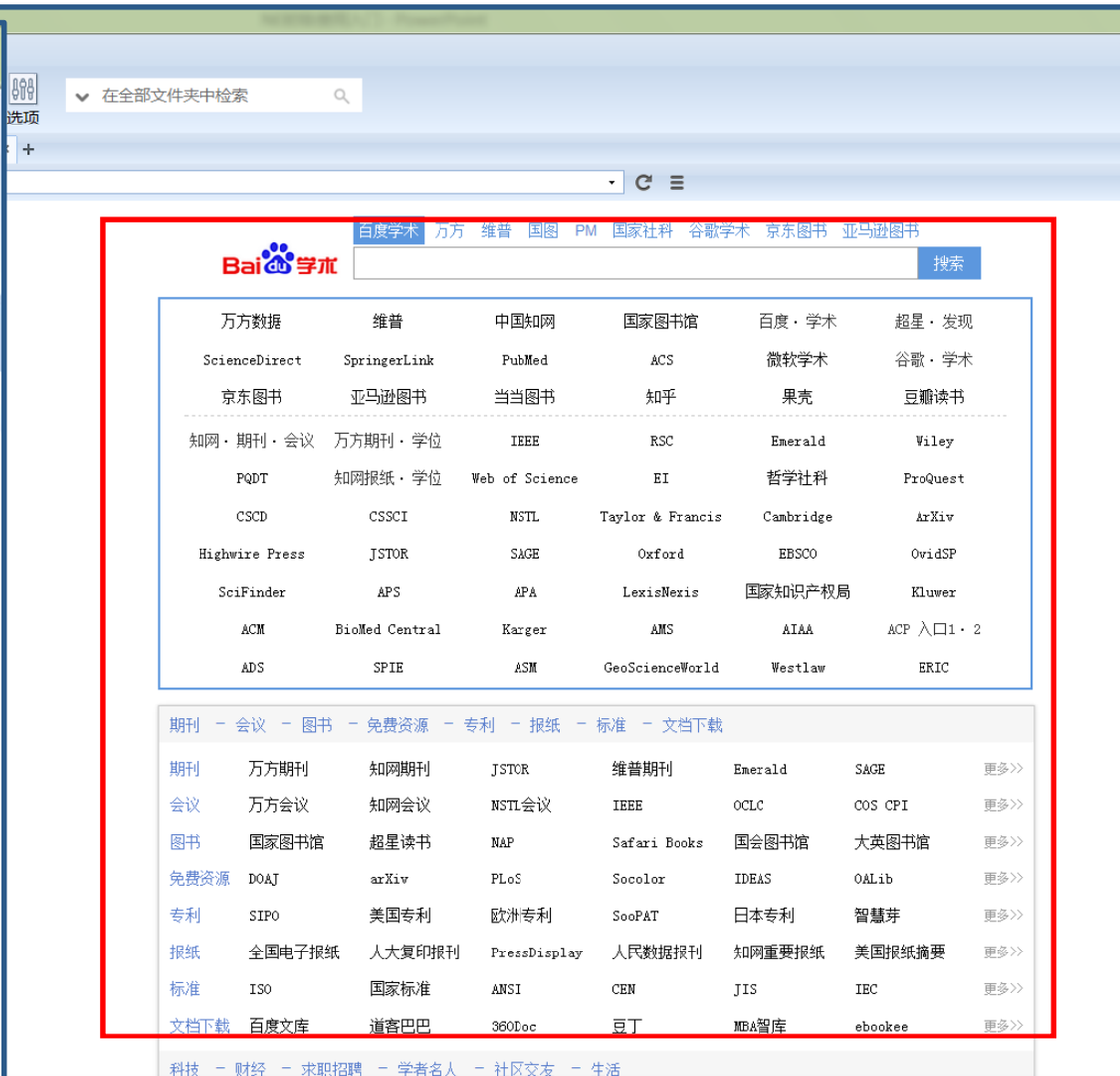
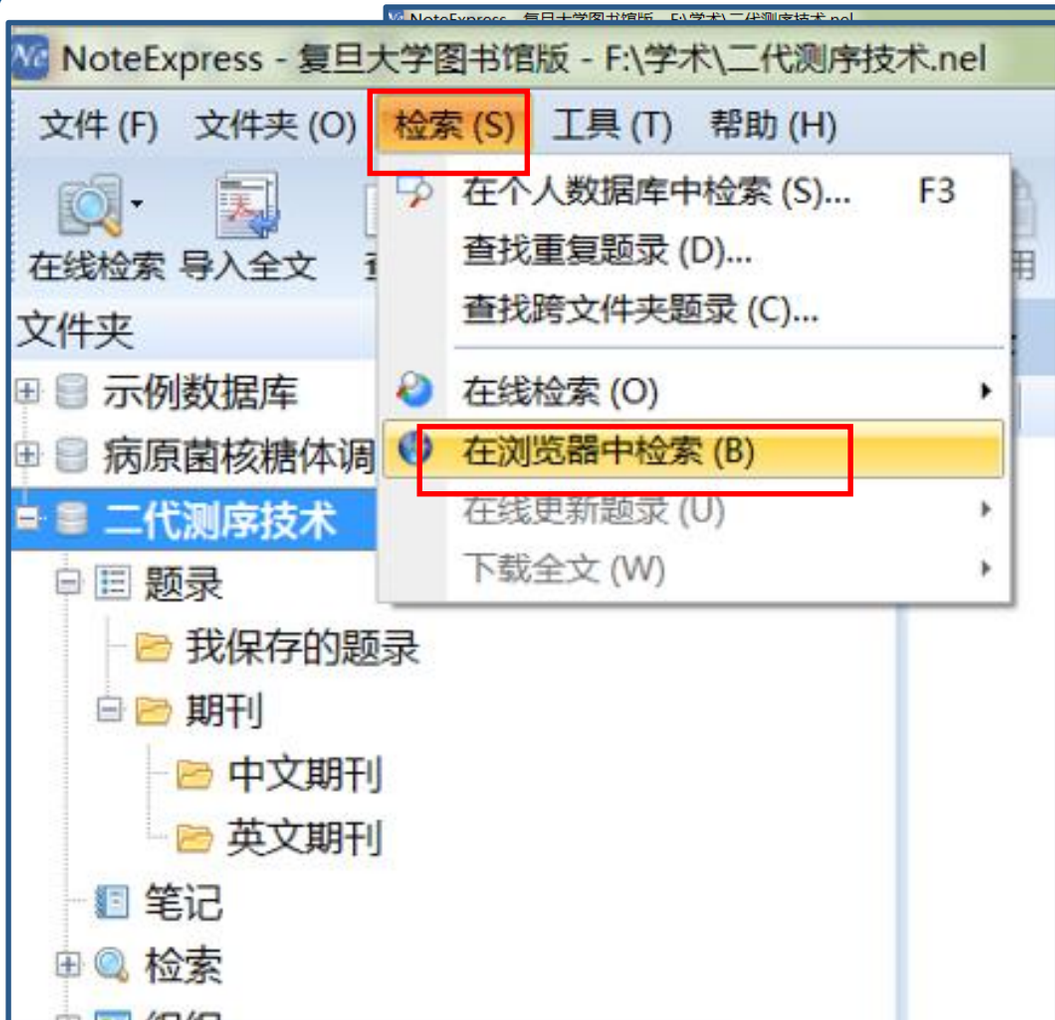
找到：101 条 (每页 10 条) 已取回：50 条 已勾选：50 条 页码 5：正在获取数据...

2 点击“开始检索”

4 保存勾选结果到指定目录



收集方式：浏览器检索



1. 点击“在浏览器中检索”
2. 选择一个NE支持的数据库



收集方式：浏览器检索

3.选择所需数据库，输入检索策略

4.检索结果需要导出到本地后，再导入到NE

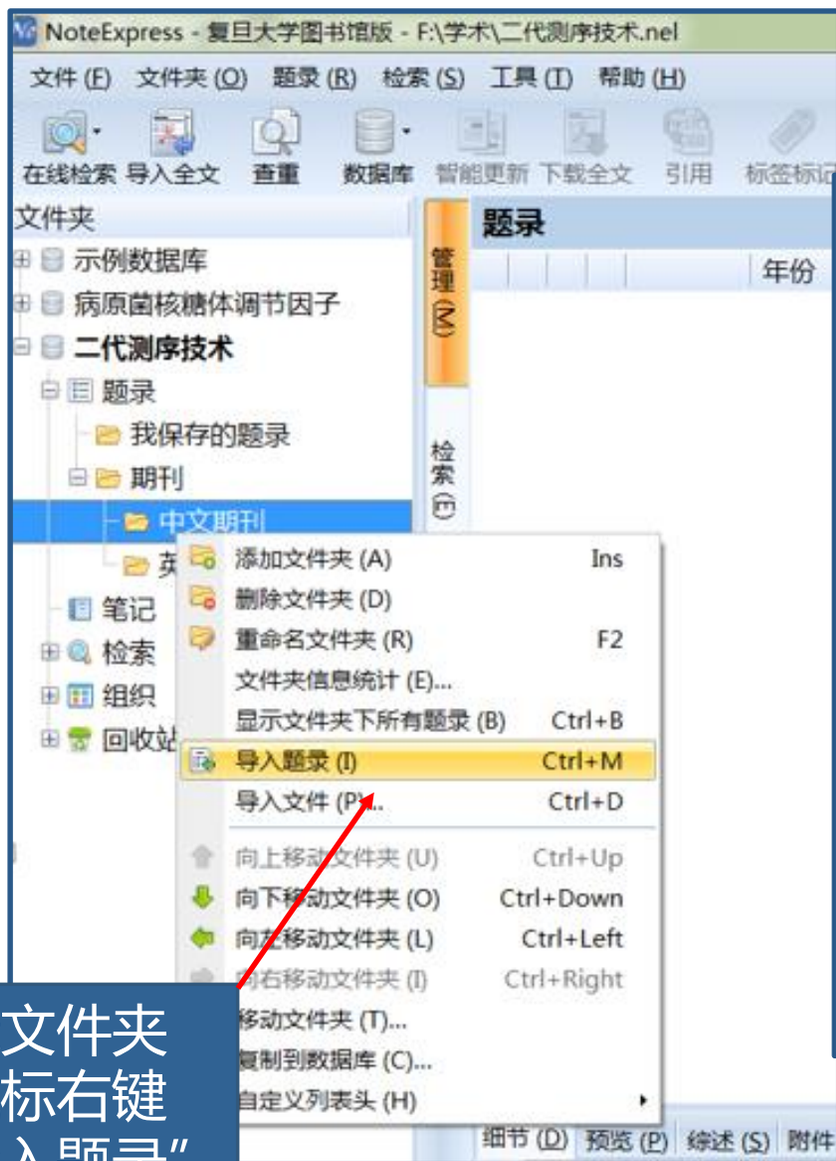
	题名	作者	来源	发表时间
<input checked="" type="checkbox"/>	老年信息素养教育应然模型构建研究	蒋霞美	成人教育	2020-03-1
<input checked="" type="checkbox"/>	渗透心理健康教育，培养良好信息素养	李艳	教书育人	2020-03-0
<input checked="" type="checkbox"/>	CILIP开展的中小学信息素养教育实践研究网络首发	石乐怡;赵洋	图书馆建设	2020-02-2
<input type="checkbox"/>	媒介素养教育中情境再现与信息重组融合策略研究	王丽	教育理论与实践	2020-02-2
<input type="checkbox"/>	A framework of pre-service teachers' conceptions about digital literacy: Comparing the United States and Sweden	Alexandra List;Eva W Brante;;Holly L. Klee	Education	2020-02-1

复旦大学图书馆版权所有

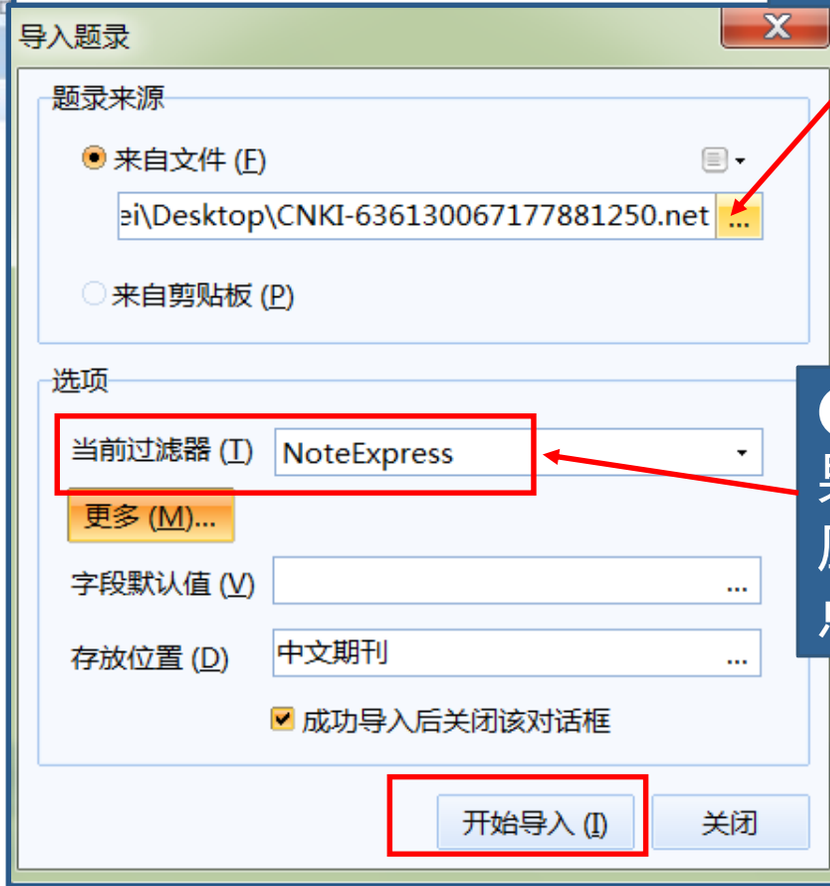


收集方式：格式化文件导入

① 在目标文件夹上点击鼠标右键选择“导入题录”



② 选择电脑中保存的检索结果文件



③ 选择与检索结果保存格式相对应的过滤器，并点击“开始导入”



收集方式：格式化文件导入

NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - F:\学术\二代测序技术.net

文件 (E) 文件夹 (Q) 题录 (R) 检索 (S) 工具 (I) 帮助 (H)

在线检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 选项

在全部文件夹中检索

文件夹

- 示例数据库
- 病原菌核糖体调节因子
- 二代测序技术
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 期刊
 - 中文期刊
 - 英文期刊
 - 笔记
 - 检索
 - 组织
 - 回收站

管理 (M)

检索 (R)

年份	作者	标题	来源
2016	王晰程; 韦青; 高...	转移性结直肠癌中...	中国肿瘤临床
2016		中国首部二代基因...	肿瘤防治研究
2014	范俊梅; 李娜; 刘...	应用基因组杂交、...	中国实用妇科与产科杂志
2015	曹彦硕; 孙利; 沈...	应用二代测序技术...	中国实用外科杂志
2015			
2015			
2014			
2011			
2016			
2014			
2015			
2015			
2016			
2015			
2014			
2014			
2015			
2011			
2016			

导入题录

题录来源

- 来自文件 (E)
- 来自...

E:\Desktop\CNKI-636130067177881250.net ...

信息

成功地导入了 44 条记录

确定

成功导入后关闭该对话框

完成 开始导入 (I) 关闭

细节 (D) 预览 (P) 综述 (S) 附件 (K) 笔记 (N) 位置 (L)

字段 内容

主要字段



格式化文件导入：过滤器的选择

数据库名	下载格式的选择	过滤器选择
EBSCO	直接以 RIS 格式导出	Refman(RIS)
Science Direct	RIS format (for Reference Manager, ProCite, EndNote)	ScienceDirect(RIS)
Emerald	Endnote · Reference Manager	Refman(RIS)
PubMed	Medline	PubMed
JSTOR	RIS file	Refman(RIS)
Project Muse	EndNote	Refman(RIS)
ProQuest-ABI	Export directly to ProCite, EndNote or Reference Manager.	Refman(RIS)
Sage	Endnote	EndNote Import
Springer	Bibtex	Bibtex
Web of Science	保存为其他文件格式	Web of science
Wiley	Reference manager	Refman(RIS)
EI	Endnote	Refman(RIS)
中国知网	NoteExpress	NoteExpress
万方	NoteExpress	NoteExpress
维普	NoteExpress	NoteExpress
Google Scholar	EndNote	EndNote

过滤器：
 用来过滤数据。
 不同数据库检索结果有不同的显示格式，
 导入NE时
 要选择相应的
 过滤器，使数
 据转换成NE
 能识别的格式。

版权所有



格式化文件导入NE举例：CNKI

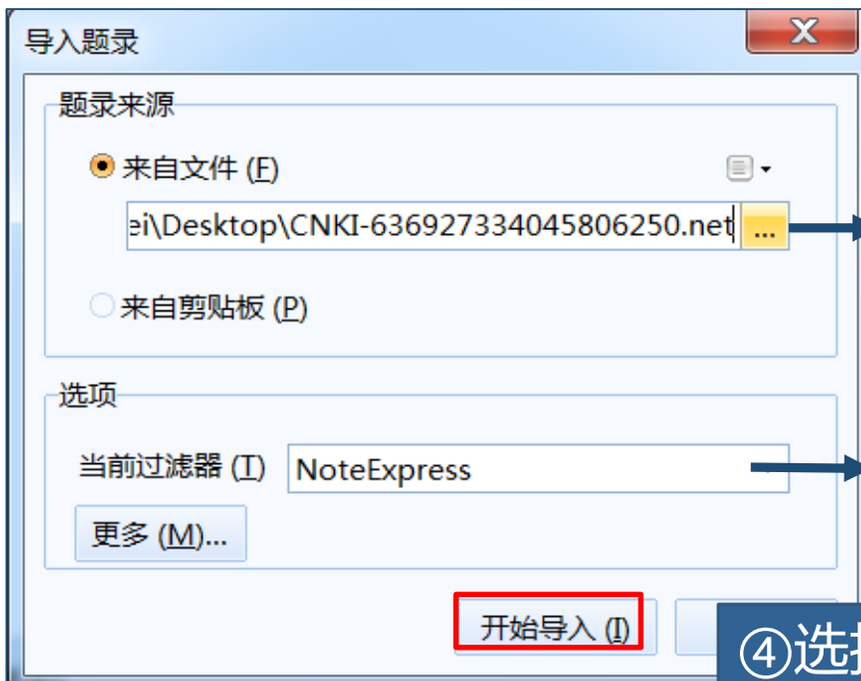
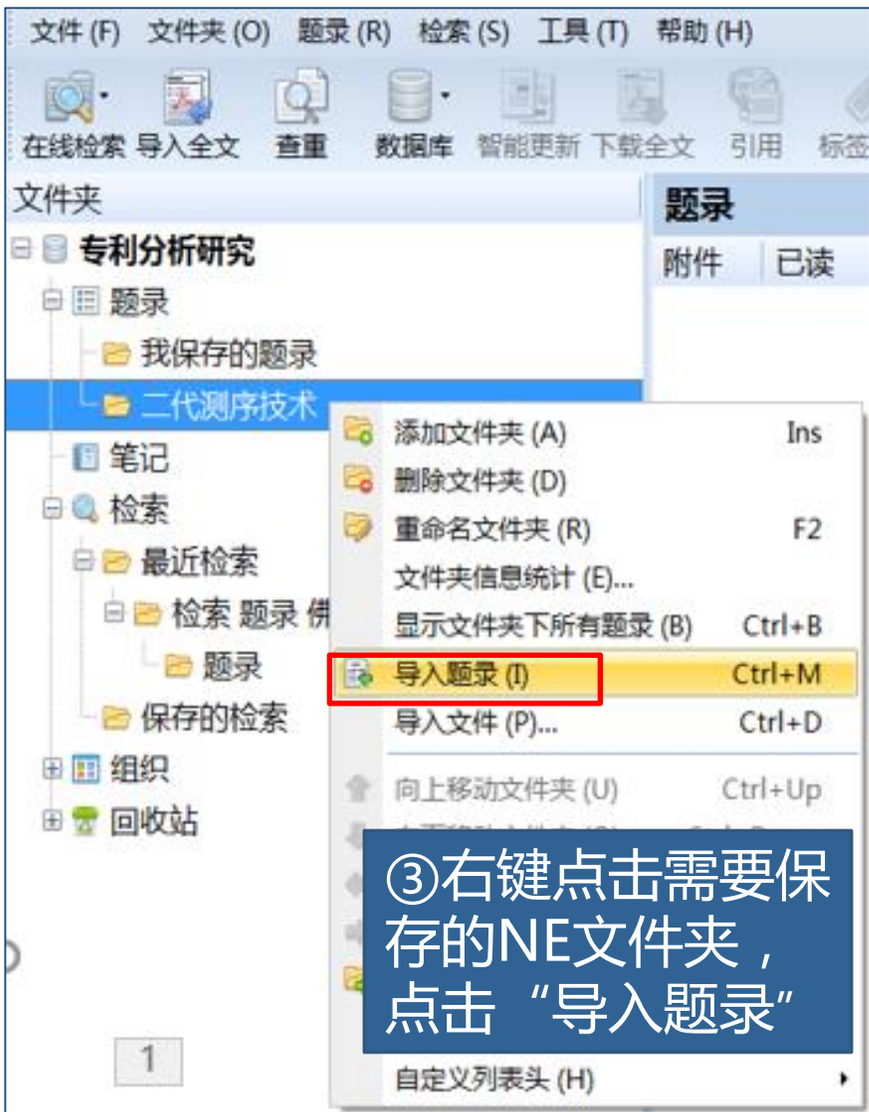
The screenshot shows the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) website interface. The search results page for '新冠病毒' (COVID-19) is displayed. A blue box highlights the '导出与分析' (Export & Analyze) button, with a red box around the '导出文献' (Export Literature) option. A list of search results is shown, with five items checked. A second screenshot shows the '文献管理中心-文献输出' (Literature Management Center - Literature Output) page, where the 'NoteExpress' format is selected in the '文献导出格式' (Literature Export Format) dropdown menu. A blue box highlights the '导出' (Export) button.

①勾选需要保存的题录，点击“导出与分析”

②选择导出格式为“NE”，并点击“导出”保存题录（文件后缀为.net）



格式化文件导入NE举例：CNKI



④选择保存在本地的CNKI题录文件；过滤器为NoteExpress；点击“开始导入”



格式化文件导入NE举例：CNKI

The screenshot displays a software interface for managing bibliographic records. The main window shows a list of records with columns for '附件' (Attachment), '已读' (Read), '题录类型' (Record Type), '星标' (Star), '年份' (Year), '优先级' (Priority), '作者' (Author), and '标题' (Title). The records are all '期刊文章' (Journal Articles) from 2019. A dialog box titled '导入题录' (Import Records) is open, showing a success message: '成功地导入了 50 条记录' (Successfully imported 50 records). The dialog box has a '确定' (OK) button and a '开始导入 (I)' (Start Import) button.

附件	已读	题录类型	星标	年份	优先级	作者	标题
	否	期刊文章	☆	2019		王明敏; 肖剑文; ...	基于分子条形码标记的超深度
	否	期刊文章	☆	2019		沈应博; 史晓敏; ...	全基因组测序与生物信息学分
	否	期刊文章	☆	2019		汝昆	《二代测序技术在血液肿瘤中
	否	期刊文章	☆	2019		黄桂场; 褚旭峰; ...	法医病理学中二代测序技术的
	否	期刊文章	☆			徐伟; 车静	从隐存种到我国生物多样性保
	否	期刊文章	☆	2019		李妍; 徐兴祥	高通量测序技术的研究进展
	否	期刊文章	☆	2019		汪名; 张园杰; 赵	基于二代测序技术的转录组测
	否	期刊文章	☆				结构变异检测方法
	否	期刊文章	☆				浅谈罕见病的诊治
	否	期刊文章	☆				应用二代测序技术
	否	期刊文章	☆				术对晚期非小细胞
	否	期刊文章	☆				术在杜氏肌营养不
	否	期刊文章	☆				技术在水产动物病
	否	期刊文章	☆				靶向捕获技术联用
	否	期刊文章	☆				应用二代测序技术
	否	期刊文章	☆				测序技术进行世居
	否	期刊文章	☆				家技术开发25个
	否	期刊文章	☆				家技术诊断肺结核



格式化文件导入NE举例：读秀知识库

欢迎来自复旦大学的朋友 | 首页



www.duxiu.com

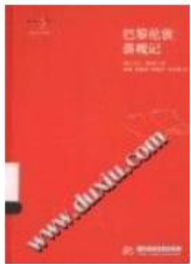
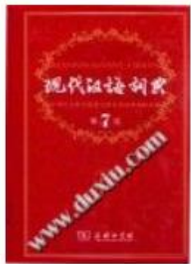
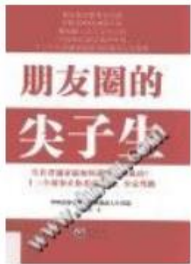
知识 **图书** 期刊 报纸 学位论文 会议论文 音视频 文档 更多>>

经济体制改革 高级搜索 分类导航

全部字段 书名 作者 主题词 丛书名 目次

[中文搜索](#) [外文搜索](#)

热门图书 | 推荐图书 收藏排名

 说文解字	 巴黎伦敦落魄...	 现代汉语词典...	 朋友圈的尖子...	 百年孤独
--------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------



格式化文件导入NE举例：读秀知识库

①勾选需要保存的题录，点击“导出”

②选择导出格式为“NoteExpress”

③点击“输出到本地”

导出所选记录

处理结果：共有9条结果

输出到本地

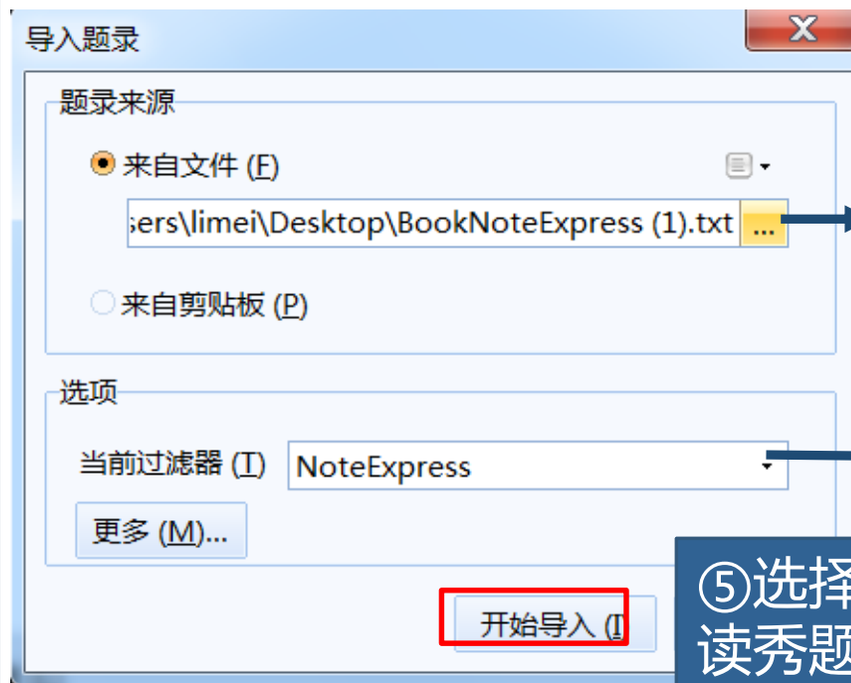
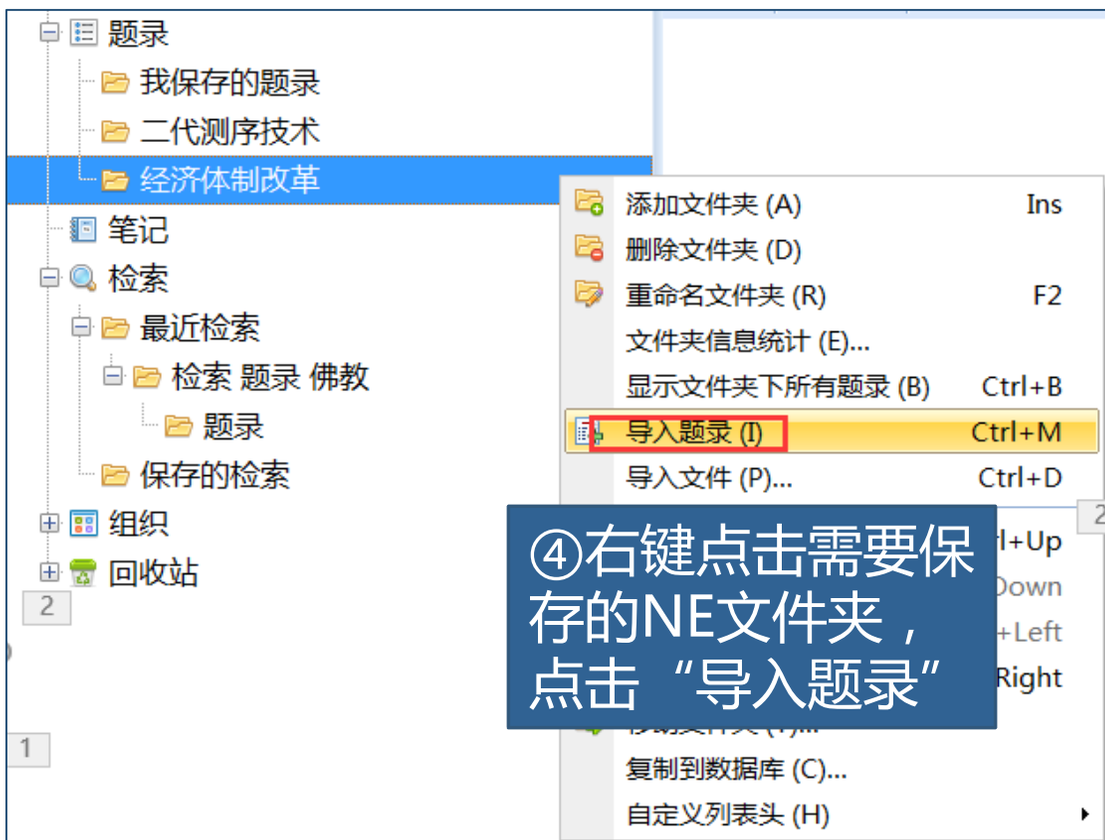
引文 [Reference Type]: Book
 EndNote [Title]: 中国经济体制改革30年
 NoteExpress [Author]: 干春晖主编
 [Topic]: 经济体制改革-成就-中国
 [ISEN]: 978-7-5642-0407-5
 [Publisher]: 上海: 上海财经大学出版社

自定义
 excel

全选 导出



格式化文件导入NE举例：读秀知识库





格式化文件导入NE举例：读秀知识库

附件	已读	题录类型	星标	年份	优先级	作者	标题
	否	书	☆	2008		干春晖主编	中国经济体制改革30年
	否	书	☆	1984		编写组编经济体...	经济体制改革问答
	否	书	☆	1985		蒋励主编	农村经济体制改革
	否	书	☆	1984		朱述先等编	经济体制改革问答
	否	书	☆	1985		苏联经济研究会...	苏联的经济体制改革
	否	书	☆	1987		刘怀德主编	经济体制改革探索
	否	书	☆	2008		杨国林主编	中国经济体制改革30年 1978-2008
	否	书	☆				经济体制改革30年研究
	否	书	☆				经济体制改革30周年

导入题录

题录来源

来自...

来自...

选项

当前过...

更多

完成

开始导入 (I)

关闭

信息

成功地导入了 9 条记录

确定



格式化文件导入NE举例：OPAC

复旦大学图书馆 FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

馆藏书刊检索 题名关键词 数据挖掘 中文文献库

排序：年(降序)/著者 格式：封面视图 选中记录 整合集合 重新查询 分类浏览 标

记录 1 - 10 of 428 (最大显示记录 1000 条)

1 <input checked="" type="checkbox"/>		商务智能与数据挖掘 文献索取 作者：蔡晓妍 出版社：清华大学出版社 格式：BK 评级：☆☆☆	索书号：F713.36 /C15(2) 年份：2018 电子书链接： 馆藏复本：2，已出借复本：0
2 <input checked="" type="checkbox"/>		面向数据挖掘的算法设计与分析 文献索取 作者：翟俊海 出版社：科学出版社 格式：BK 评级：☆☆☆	索书号：TP301.6 /Z25 年份：2018 电子书链接： 馆藏复本：1，已出借复本：0
3 <input checked="" type="checkbox"/>		电商数据挖掘及应用研究 文献索取 作者：Ex Libris 出版社：Ex Libris 格式：BK 评级：☆☆☆	索书号：F713.36 /F652 年份：2018 电子书链接： 馆藏复本：1，已出借复本：0
4 <input checked="" type="checkbox"/>		预测分析与数据挖掘：RapidMiner实现 = Predictive analytics and data mining : concepts 文献索取 作者：考图(Kotu, Vijay) 出版社：人民邮电出版社 格式：BK 评级：☆☆☆	索书号：TP274 /K33 年份：2018 电子书链接： 馆藏复本：1，已出借复本：0

202.120.227.11/F/HPH2MFC93J7JMIPJS2JH6IIDJKJTCOD5M82EL5KR6FMRLAMUN2-84139?func=find-m-results&set_number=004782#

② 点击“选中记录” — “保存或邮寄”

① 勾选需要保存的书目



格式化文件导入NE举例：OPAC

记录格式

③选择导出的格式为“字段名格式”

选择预制格式：
或
创建你自己的格式：

编码：
 GBK (推荐 / 缺省)

主题
姓名
Email
文本
(可选)

确定 清除

字段名格式
卡片格式
字段名格式
MARC2709格式
ALEPH序列
OPAC格式

标题



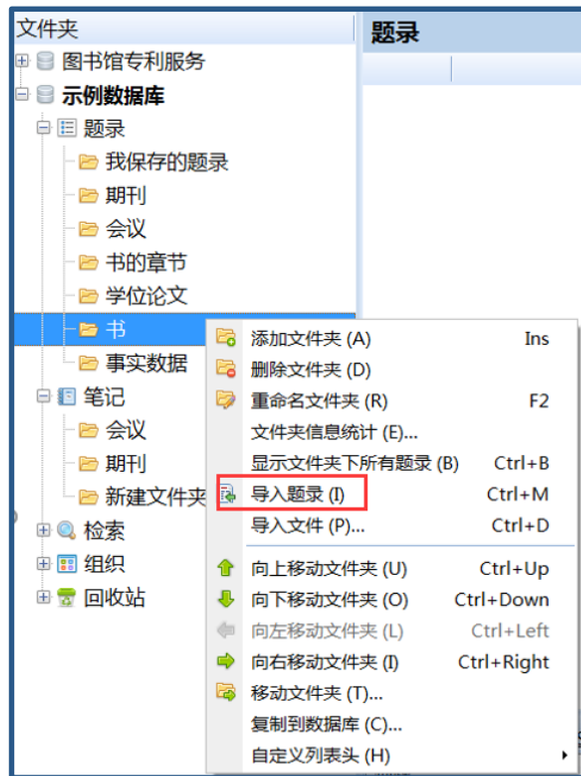
④右键点击“保存选中记录”——“链接另存为”保存记录到本地



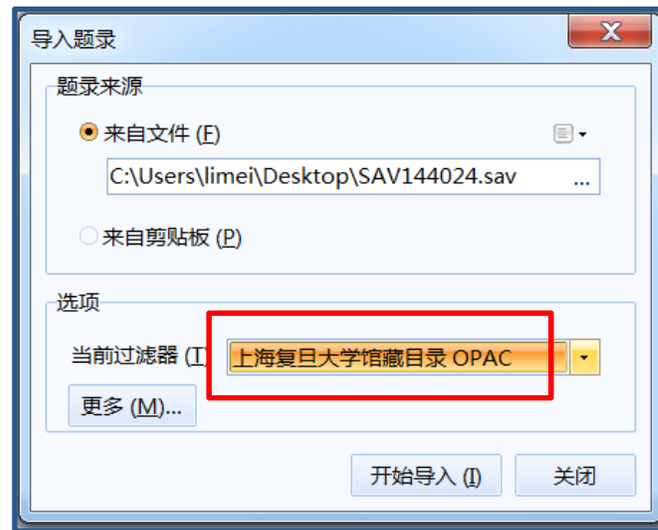
格式化文件导入NE举例：OPAC



1.右键点击“保存选中记录”另存.SAV文件到本地



2.右键点击NE文件夹，点击“导入题录”



3.选择保存在本地的.SAV文件。过滤器选择“复旦大学馆藏目录 OPAC”



格式化文件导入NE举例：OPAC

The screenshot shows the NoteExpress interface with a table of bibliographic records. A red arrow points from the '来源' (Source) column of the fourth record to a text box on the right. A dialog box in the foreground displays a success message: '成功地导入了4条记录' (Successfully imported 4 records).

	年份	作者	标题	来源
否 书	2018	蔡晓妍; 杨黎斌; ...	商务智能与数据挖掘	清华大学出版社
否 书	2018	翟俊海; 张素芳	面向数据挖掘的算法设计与分析	科学出版社
否 书	2018	冯宪伟	电商数据挖掘及应用研究	吉林出版集团股份有限公司
否 书	2018	考图 (Kotu, Vij...	预测分析与数据挖掘：RapidMiner实现 = Predictive analytics an	人民邮电出版社

导入题录
题录来源
信息
成功地导入了4条记录
确定
开始导入 (I) 关闭

- 刚刚在OPAC里选择的4条书目记录
- NE会自动识别题录类型为“图书”



格式化文件导入NE举例：Web of Science

排序方式: 出版日期 (降序) ▾

选择页面 ▾

1. **Development of single genome using next-generation sequencing in the large and complex rubber tree**
作者: de Souza, Livia Moura; et al.
MOLECULAR BREEDING AND BIOTECHNOLOGY 卷: 10 文献号: 1016 出版年: 2018

2. **Long Terminal Repeat Retrotransposon Content in Eight Diploid Sunflower Genotypes**
作者: ...
页: 2299-2308 出版年: AUG 2016

3. **Advances in Next-Generation Sequencing Data for Fungal Genomics: An Advance Bioinformatics Experience?**
作者: Ahmed, Abdalla
FRONTIERS IN MICROBIOLOGY 卷: 7 文献号: 1061 出版年: JUL 26 2016

4. **Cooled Propylene Glycol as a Pragmatic Choice for Preservation of DNA From Remote Field-Collected Diptera for Next-Generation Sequence Analysis**

保存至 EndNote online
保存至 EndNote desktop
保存至 ResearcherID - 我撰写了这些出版物
保存到 InCites
保存为其他文件格式

①勾选需要保存的题录，选择“保存为其他文件格式”

发送至文件

记录数: 页面上的所有记录
 记录 至

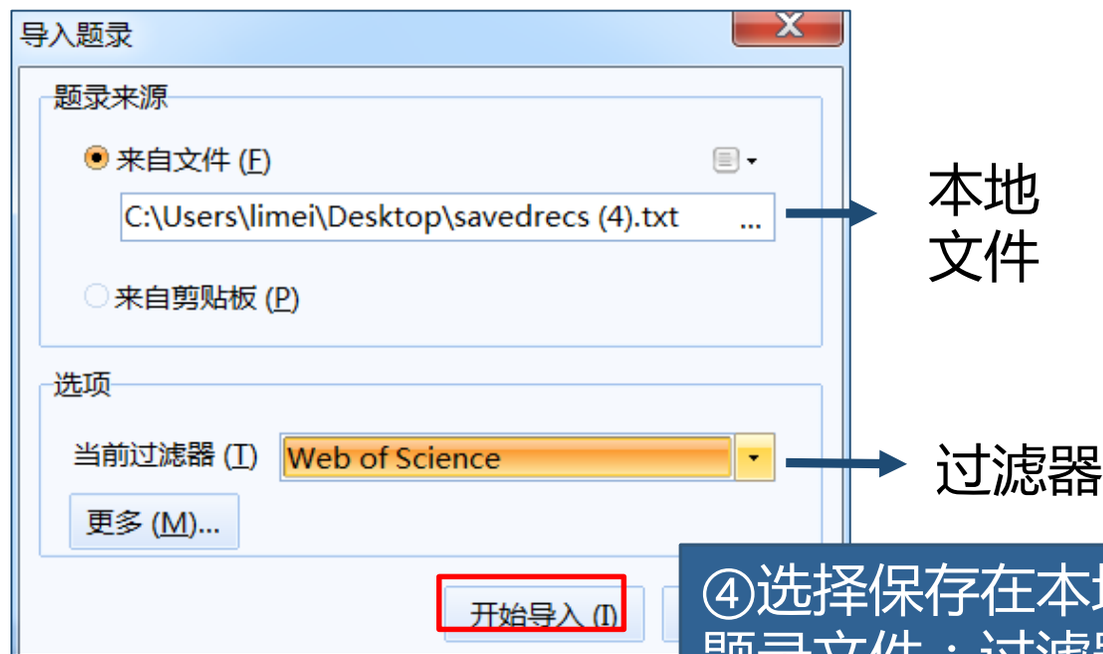
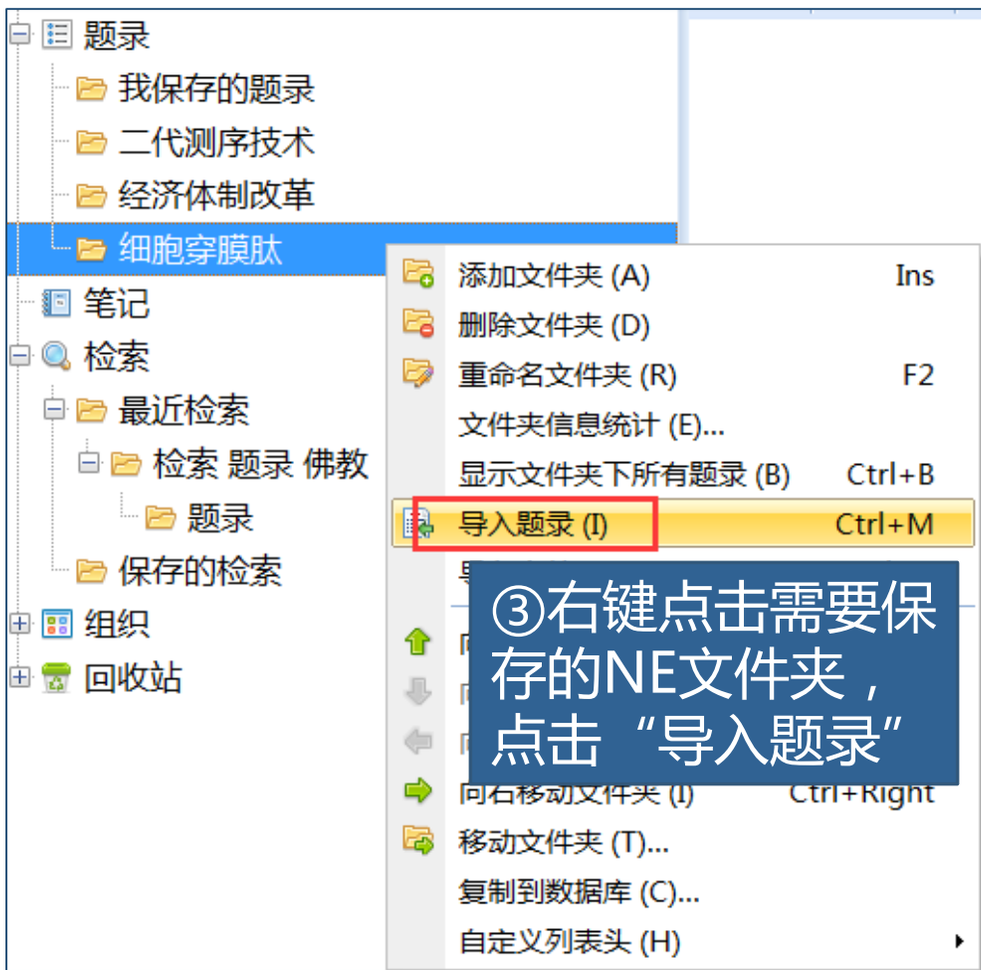
记录内容: 作者、标题、来源出版物、摘要 ▾

文件格式:

②选择记录数和记录内容，导出格式为“其他参考文献软件”，点击“发送”



格式化文件导入NE举例：Web of Science





格式化文件导入NE举例：PubMed

PubMed "next generation sequencing" Search

Create RSS Create alert Advanced

Format: Summary Sort by: Most Recent

Send to Filters: Manage Filters

Choose Destination

File Clipboard

Collections E-mail

Order My Bibliography

Citation manager

Download 4 items.

Format: MEDLINE

Sort by: Most Recent

Create File

Search results

Items: 1 to 20 of 14892 Selected: 4

Sort by **Relevance** to quickly find articles that most closely match your query

- [The impact of ERBB-family germline single nucleotide polymorphisms on adjuvant trastuzumab treatment in HER2-positive breast cancer.](#)
Toomey S, Madden SF, Furney SJ, Fan Y, McCormack M, Stapleton C, Milewska M, Elster N, Carr A, Fay J, Kay EW, Kennedy S, Crown J, G Eustace AJ.
Oncotarget. 2016 Oct 20. doi: 10.18632/oncotarget.12782.
PMID: 27776352
- [Mitochondrial diseases.](#)
Gorman GS, Chinnery PF, DiMauro S, Hirano M, Koga Y, McFarland R, Suomalainen A, Thorburn DR, Zeviani M, Turnbull DM.
Nat Rev Dis Primers. 2016 Oct 20;2:16080. doi: 10.1038/nrdp.2016.80.
PMID: 27775730
- [Towards Stratified Medicine in Plasma Cell Myeloma.](#)
Egan P, Drain S, ...
Int J Mol Sci. 2016 Oct 20. doi: 10.3390/ijms17101812.
PMID: 27775689
- [Genome-wide copy number variation in the genome detected using low coverage sequence of popular beef breeds.](#)
Keel BN, Keele JW, Snelling WM.
Anim Genet. 2016 Oct 24. doi: 10.1111/age.12519.
PMID: 27775157

Find related data
Database: Select
Find items

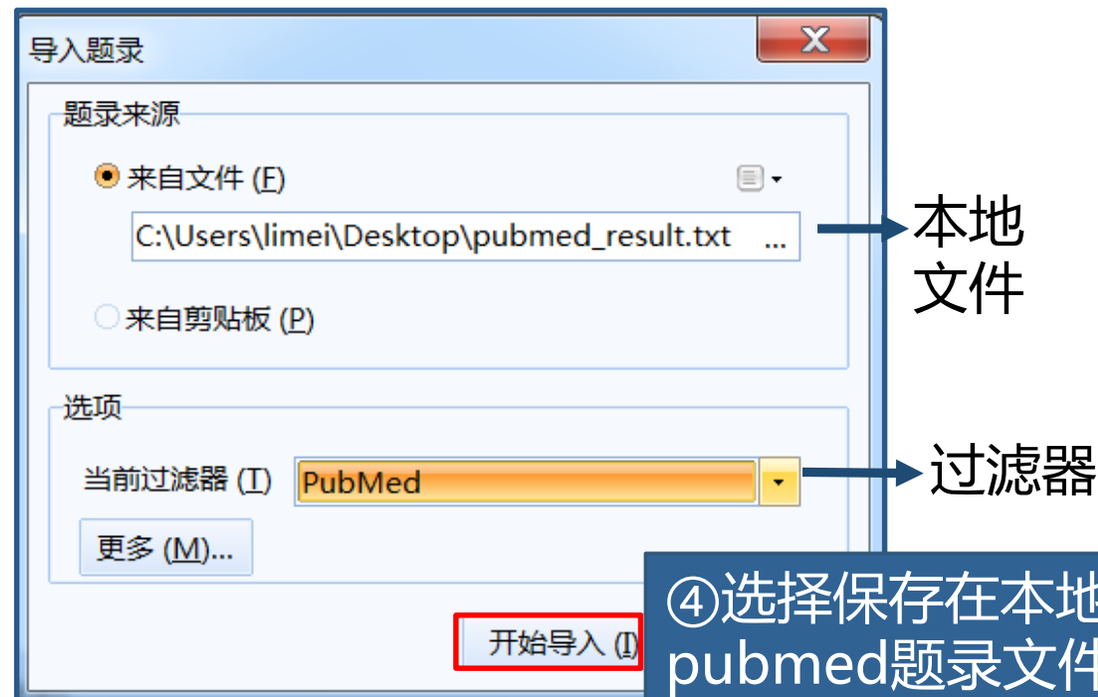
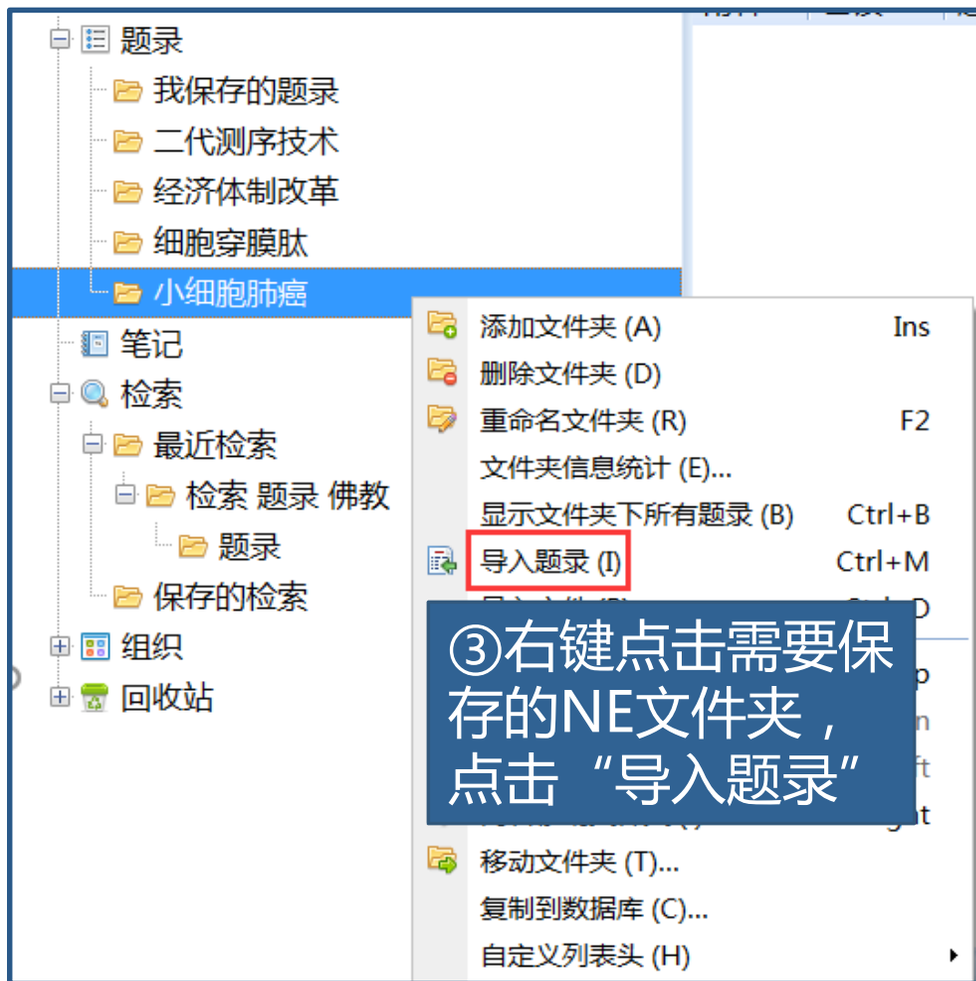
Search details
"next generation sequencing" [All F

② 点击“Send to”，选择“File”，格式选“MEDLINE”。最后点击“Create File”

① 勾选需要保存的题录

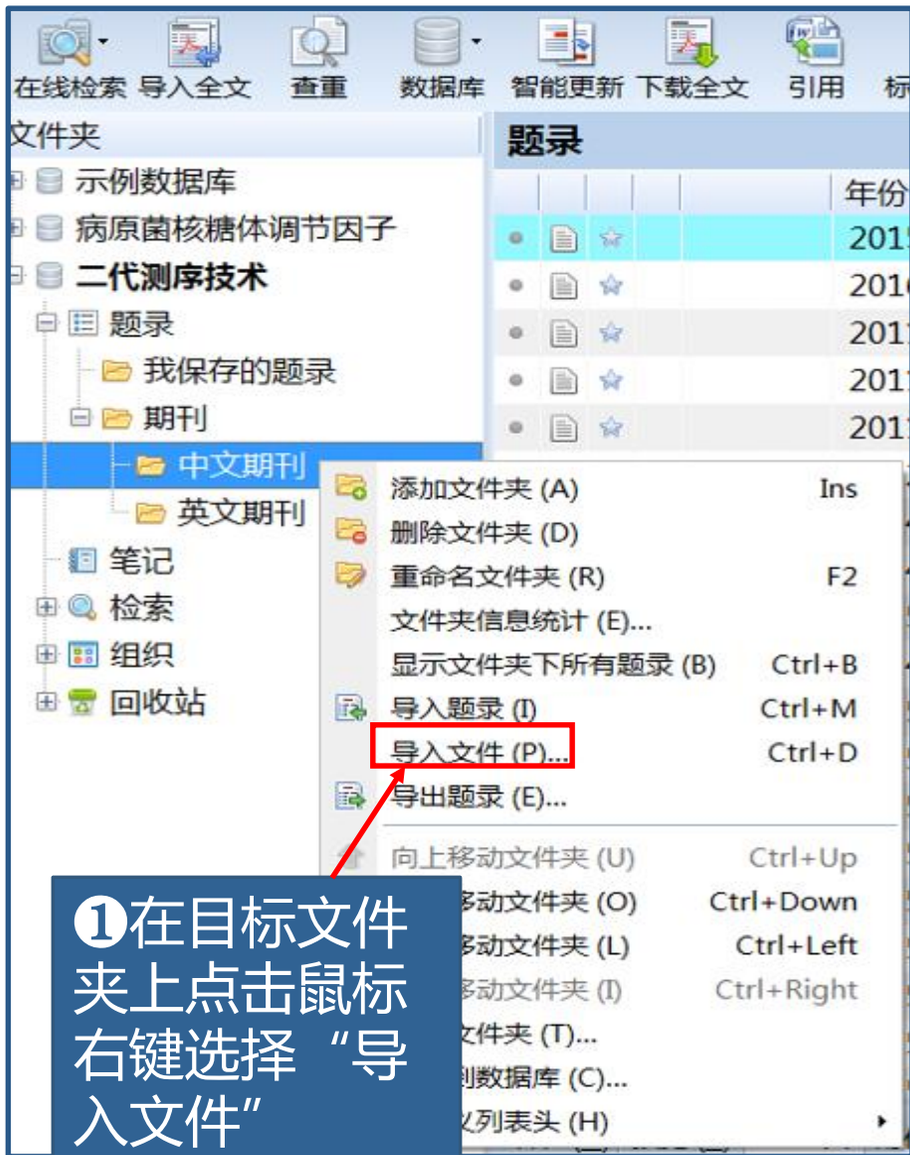


格式化文件导入NE举例：PubMed





收集方式：全文导入





全文导入—添加文件

(可以选择添加单篇或多篇全文)

The image shows a file import dialog box with the following steps overlaid:

- ① 点击“添加文件”**: A red box highlights the "添加文件 (A)..." button in the "要导入的文件 (E)" section.
- ② 选择需要添加的全文**: A blue box highlights a list of files in the background window, including titles like "代谢综合征的发育程序化_利用第二..." and "第二代测序技术及其在急性髓系...".
- ③ 选择需要导入的NE文件夹**: A blue box highlights the "导入到文件夹 (Q):" dropdown menu, which is currently set to "中文期刊".
- ④ 点击“导入”**: A red box highlights the "导入 (I)" button at the bottom right of the dialog.

The dialog box also shows a "包含子目录 (S)" checkbox checked and a "文件名(N):" field containing "应用二代测序技术研究HIV准种进_省略_IV_1Quasispecies".



全文导入—添加目录 (添加目录文件夹中所有全文)

注意：
仅支持添加
二级文件夹

① 点击“添加目录”

② 选择需要添加的全文文件夹

③ 选择需要导入的NE文件夹

④ 点击“导入”

要导入的文件 (F): (0)

浏览文件夹

选择一个目录

NGS

二代基因测序与肺癌

英文

中文

文件

导入到文件夹 (O): 中文期刊

导入 (I) 关闭 (C)

文件 (F) 文件夹 (O) 题录 (R) 检索 (S) 工具 (T) 帮助 (H)

在线检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 选项

文件夹

示例数据库

病原菌核糖体调节因子

二代测序技术

题录

我保存的题录

期刊

中文期刊

二代基因测序与...

英文期刊

笔记

检索

组织

回收站

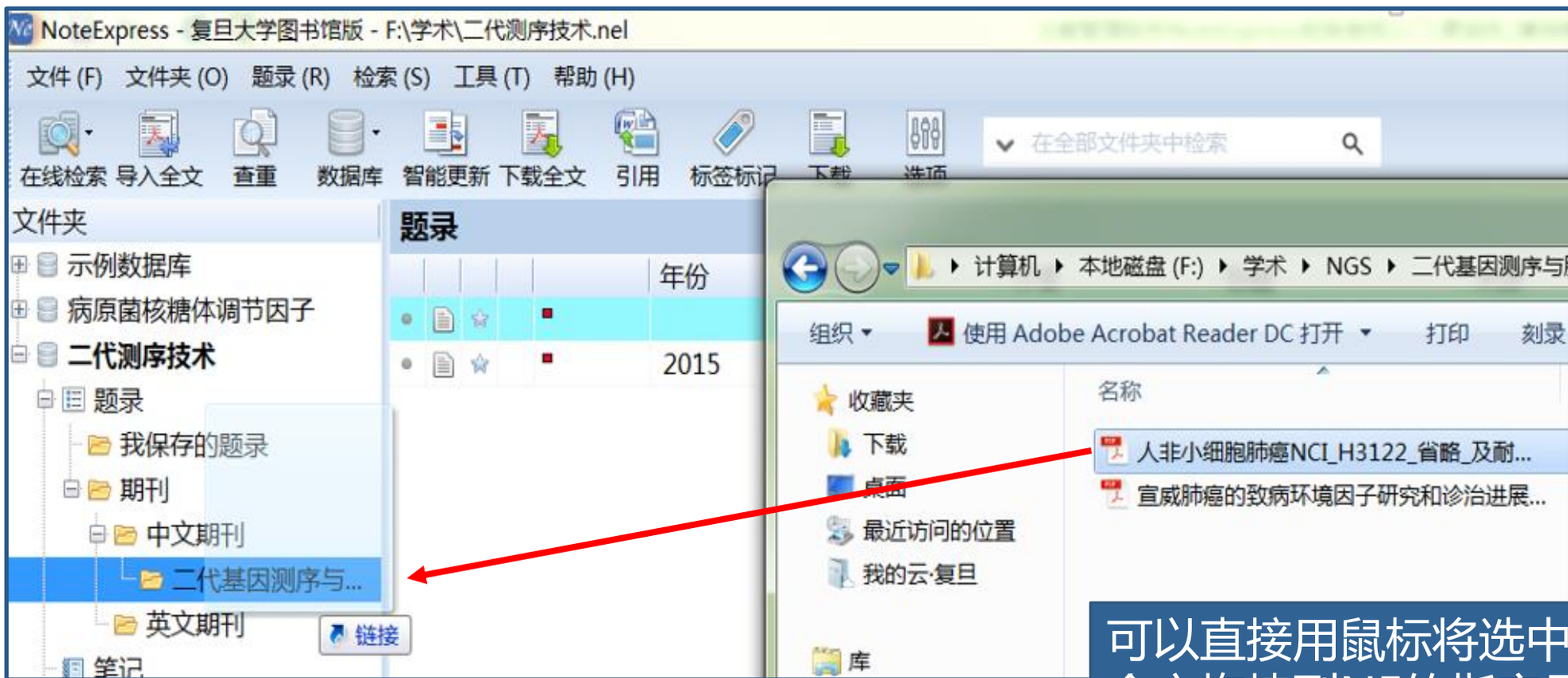
题录

	年份	作者	标题	来源
			人非小细胞肺癌NC...	
	2015	任永永; 孔祥阳; ...	宣威肺癌的致病环...	肿瘤

全文文件夹已经添加在NE文件夹目录下



收集方式一全文直接拖拽



可以直接用鼠标将选中的文献全文拖拽到NE的指定目录中



收集方式一全文导入智能识别题录

题录			
	年份	作者	标题
	2014	张岩亮; 物泽岗	第一
	2014	刘永振; 李构思; ...	利用
	2016	杜兵兵	第二
	2016	李然; 郭俊; 丁文...	利用
	2016	谢平原; 胡亮; 林...	二代
	2016	王晰程; 韦青; 高...	转移
	2016	周莹; 许冰莹	二代
	2016		中国
	2016	张英驰; 章婧婧; ...	二代
	2016	张璐; 徐晋暉; 麻...	一种
	2016	赵亮; 王莉; 汪地...	白酒
	2016	张素华; 边英男; ...	二代
	2016	盖珊珊; 张伟东	基于
	2016	叶新星; 康欣梅	二代
	2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于
			代谢
	2011	顾树程; 常春康	第二
	2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于第二代测序技... 微生物学通报
			应用二代测序技术...

右键菜单选项:

- 新建题录 (N)
- 编辑题录 (E)
- 为题录新增笔记 (R)... F4
- 从文件夹删除 (D) Del
- 从所有文件夹中删除 (S) Ctrl+Del
- 从指定文件夹删除 (F)...
- 标为未读 Shift+Alt+U
- 星标与优先级 (P)
- 复制题录 (C)
- 在线更新 (O)
 - 手动更新 (M)...
 - 自动更新 (A)...
 - 智能更新 (S)
- 下载全文 (U)
- 添加附件 (K)
- 打开附件文件 (P) Shift+Ctrl+A
- 选择题录 (T)
- 移动到文件夹 (M)...
- 链接到文件夹 (L)...
- 复制到数据库 (C)...

NE会智能识别导入的全文文献，并从网络数据库自动更新标准题录信息；如果没有智能更新，可以点击“手动更新/自动更新”。



收集方式—手工录入

The screenshot shows the NoteExpress interface with the 'New Record' menu open. The 'Journal Article' option is selected. The 'New Record' dialog box is open, showing a table with fields for 'Title Type', 'Author', 'Year', 'Title', etc. The 'Title' field is highlighted, and a red arrow points to it with the instruction 'Handwritten entry of record field information'.

① 点击“新建题录”

② 选择文献类型

③ 手工录入题录各字段信息

字段	内容
题录类型	期刊文章
作者	Jing, 张晶 邢辉...
作者译名	赵咏梅; 田佑霖; 王山鸣
年份	刘万飞; 王西亮; 顾树程; 常春康
标题	李湘龙; 柏斌; 吴... 闫奕源; 易国强; 吴亚君; 杨艳歌; 吴冰冰; 陆炜; 杨姚琳
标题译名	徐鹏; 甘明宇; 高... 高阳; 薛大伟; 钱... 郭俊; 蔡伦; 李... 罗纯; 张青林; 罗... 韩昭昭
期刊	陈瑛; 魏晓明; 王... 张莹; 黄旭升; 刘... 刘丽; 徐凤琴; 邸... 张晶; 邢辉
影响因子	二代测序技术检测... 天津医药
收录范围	应用二代测序技术 病毒学报
期刊译名	
期	
卷	
页码	
关键词	



NE操作实务

管理、分析、发现

3



NE操作实务-管理—自定义表头

- 点击表头字段名称可以调整显示顺序
- 右键点击表头可以自定义表头显示的字段内容
- 可以重命名表头字段名

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H)

在线检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 选项

文件夹

- 图书馆专利服务
- 示例数据库
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 期刊
 - 会议
 - 书的章节
 - 学位论文
 - 书
 - 事实数据

影响因子	已读	题录类型	星标	年份	优先级
4.244	是	期刊文章			
3.382	是	期刊文章			
4.244	是	期刊文章			
9.504	是	期刊文章	☆	2016	
41.577	是	期刊文章	☆	2016	
13.251	是	期刊文章	☆	2016	
11.561	是	期刊文章	☆	2016	
4.122	是	期刊文章	☆	2016	
4.136	是	期刊文章	☆	2016	

自定义列表头

题录 笔记

列表表头(L)

- 默认表头

“默认表头”表头定义

显示的字段

可用的字段(V):

- ID
- 附件
- 链接
- 第二作者
- 第二作者译名
- 第二标题
- 第二标题翻译
- 出版地点
- 出版社
- 卷
- 期
- 卷数
- 编号
- 页码
- ...

显示的列(S):

- 影响因子
- 已读
- 题录类型
- 星标
- 年份
- 优先级
- 作者
- 标题
- 来源 *

添加(A) -> <- 删除(M)

新建(N) 删除(D) 应用到文件夹(P)...

字段显示为(W): 通用

上移(U) 下移(N) 重命名(R) 高级(V)...

确定(O) 取消(C)



NE操作实务-管理——文献查重

The screenshot shows the NoteExpress software interface. The '查重' (Duplicate Check) menu item is highlighted with a red box. A red arrow points from this menu item to a blue callout box containing the text '①选择查重' (1. Select Duplicate Check). Another red arrow points from the '查找' (Find) button in the '查找重复题录' dialog box to a second blue callout box containing the text '②设定查重的范围、标准及其他选项，并点击查找' (2. Set the scope, standards, and other options for duplicate checking, and click Find).

The '查找重复题录' dialog box contains the following fields and options:

- 待查重文件夹 (Q): 二代基因测序与肺癌
- 待查重字段 (E): 题录类型; 作者; 年份; 标题
- 选项:
 - 大小写不敏感 (C)
 - 忽略标点符号和空格 (I)
 - 设置匹配度 (M)
- 模糊 (Fuzzy) to 精确 (Exact) slider
- 查找 (E) and 关闭 (C) buttons



NE操作实务-管理——文献查重

The screenshot shows the NoteExpress software interface. The main window displays a search results table with columns for '年份' (Year), '作者' (Author), '标题' (Title), and '来源' (Source). A row is highlighted in blue, and a context menu is open over it, showing options like '新建题录 (N)', '编辑题录 (E)', and '从所有文件夹中删除 (S) Ctrl+Del'. A red arrow points from the highlighted row to a text box containing the following instructions:

1. 重复题录高亮显示
2. 右键选择删除方式



NE操作实务-管理一个人数据库检索

The screenshot shows the NoteExpress software interface. The main window displays a search results table with columns for '类型' (Type), '星标' (Star), '年份' (Year), '优先级' (Priority), '作者' (Author), '标题' (Title), and '来源' (Source). A red box highlights the '检索(S)' menu, specifically the option '在个人数据库中检索(S)... F3'. Another red box highlights the search options in the search dialog: '在全部文件夹中检索', '检索当前文件夹', and '检索子文件夹'. A blue callout box on the right says '也可以在快速检索框中检索'. A blue callout box at the bottom left says '在“个人数据库”中检索题录或笔记，快速找到所需内容'. A search dialog box is open in the foreground, showing search criteria and options.

类型	星标	年份	优先级	作者	标题	来源
期刊文章	★	2016	非常高	李峰	高校图书馆专利信息服务工作探索与实践研究	图书馆建设
期刊文章	☆	2012	非常高	赵慧清	高校图书馆专利咨询服务现状调研分析与发展对策	图书馆理论与实践
期刊文章	☆	2016	非常高	冯君	基于“高校知识产权管理规范”的图书馆知识产权信息服务体系构建	现代情报
期刊文章	☆	2016	高	苏秋侠; 杨祖逵	大数据环境下高校图书馆面向科研过程的专利服务研究	图书馆学研究
期刊文章	☆	2015	高	王玲; 王丽丹; 李...	面向科研全过程的高校图书馆专利情报服务初探	图书馆工作与研究
期刊文章	☆	2016	高	冯扬; 徐恺英; 盛...	数字图书馆专利信息服务模式与创新策略研究	情报科学
期刊文章	☆	2017	高	高彦静; 杨健安; ...	创新转型过程中专利服务	化工管理
期刊文章	☆	2016	高	朱华顺	大数据下的图书馆专利信息服务思考	东莞理工学院学报

也可以在快速检索框中检索

在“个人数据库”中检索题录或笔记，快速找到所需内容



NE操作实务-管理—虚拟文件夹

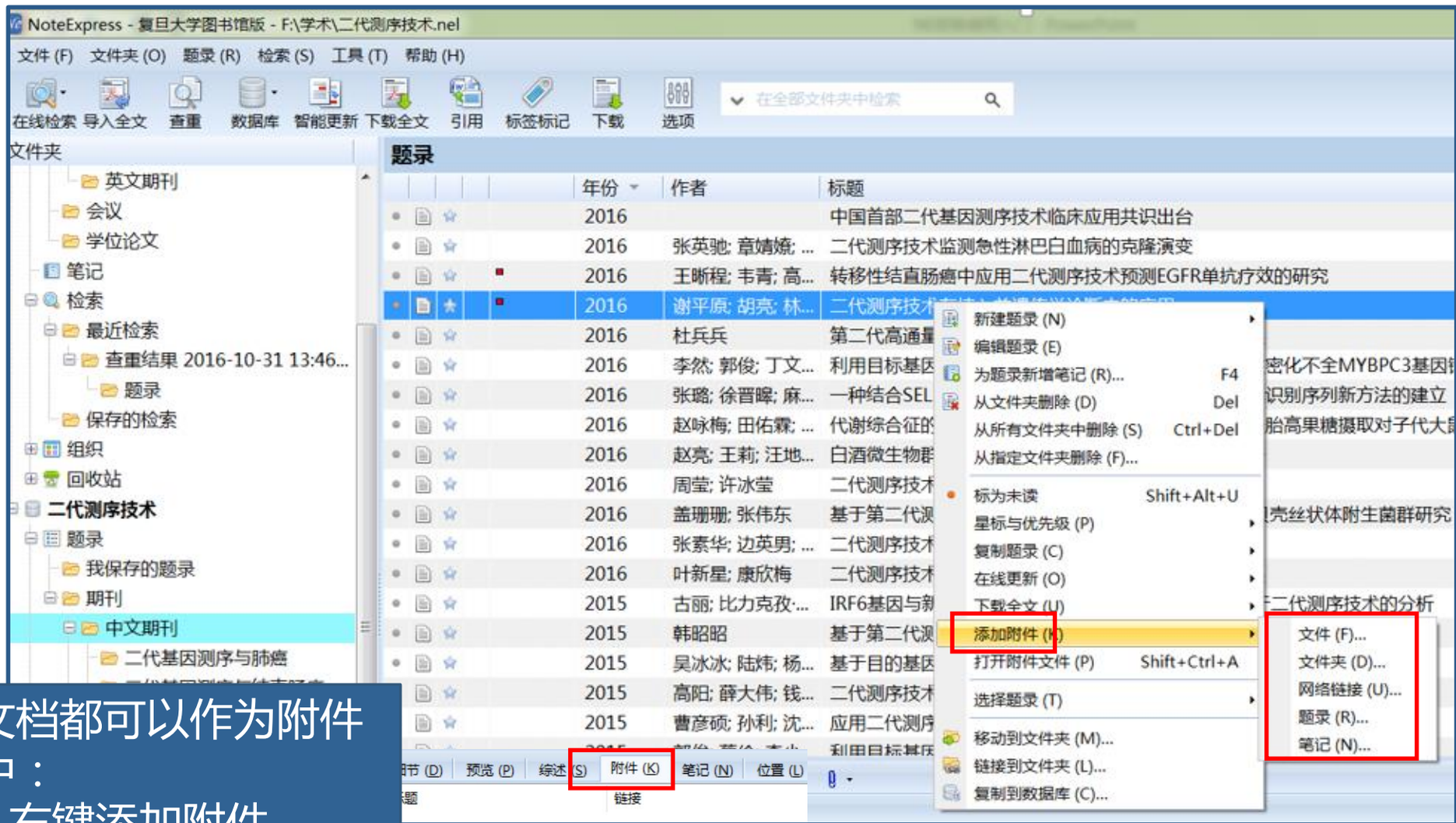
- 同一条题录，可以分属不同文件夹。
- 修改一条题录，虚拟文件夹中的同一条题录同步更新。

The screenshot shows the NoteExpress interface with a table of records. A red arrow points from a selected record to the '中文期刊' folder in the left sidebar. Another red arrow points from the '链接到文件夹(L)...' option in the context menu to the '二代基因测序与结直肠癌' folder in the '选择文件夹' dialog box.

年份	作者	标题
2016	张英驰; 章婧婧; ...	二代测序技术监测急性淋巴白血病的克隆演
2016	王晰程; 韦青; 高...	
2016	谢平原; 胡亮; 林...	
2016	杜兵兵	
2016	李然; 郭俊; 丁文...	
2016	张璐; 徐晋晖; 麻...	
2016	赵咏梅; 田佑霖; ...	
2016	赵亮; 王莉; 汪地...	
2016	周莹; 许冰莹	
2016	盖珊珊; 张伟东	
2016	张素华; 边英男; ...	
2016	叶新星; 康欣梅	
2015	古丽; 比力克孜...	
2015	韩昭昭	
2015	吴冰冰; 陆炜; 杨...	
2015	高阳; 薛大伟; 钱...	
2015	曹彦硕; 孙利; 沈...	
2015	郭怡; 蔡伦; 李小...	



NE操作实务-管理—添加附件



任意格式的文档都可以作为附件添加到题录中：
1.选中题录，右键添加附件
2.或直接将附件拖动至空白处



NE操作实务-管理—全文下载

The screenshot shows the NE (Network Explorer) software interface. The main window displays a list of records with columns: 附件 (Attachment), 已读 (Read), 题录类型 (Record Type), 星标 (Star), 年份 (Year), 优先级 (Priority), 作者 (Author), and 标题 (Title). A context menu is open over a selected record, with the '下载全文 (U)' (Download Full Text) option highlighted. A sub-menu is also open, showing options for selecting the full text database: '选择全文数据库 (S)...' (Select Full Text Database...), '从 *CNKI_中国知网(IP登陆)' (From *CNKI_CNKI (IP Login)), and '从 *ScienceDirect* 下载' (Download from *ScienceDirect*).

附件	已读	题录类型	星标	年份	优先级	作者	标题
	是	期刊文章	☆	2019		王明敏; 肖剑文; ...	基于分子条形码标记的超深度二代测序技术在儿童
	是	期刊文章	☆	2019		沈应博; 史晓敏; ...	全基因组测序与生物信息学分析在细菌耐药性研究
	是	期刊文章	☆	2019		汝昆	《二代测序技术在血液肿瘤中的应用中国专家共识
	是	期刊文章	☆	2019		黄桂炀; 褚旭峰; ...	法医病理学中二代测序技术的应用
	是	期刊文章	☆	2019		徐伟; 车静	从隐存种到我国生物多样性保护研究:现状与展望
	是	期刊文章	☆	2019		李妍; 徐兴祥	高通量测序技术的研究进展
	是	期刊文章	☆	2019		汤冬; 张国森; 赵...	基于二代测序技术的转录组测序生物信息分析
	是	期刊文章	☆	2019			结构变异检测方法
	是	期刊文章	☆	2019			度谈罕见病的诊治进展
	是	期刊文章	☆	2019			应用二代测序技术的伦理边界
	是	期刊文章	☆	2019			术对晚期非小细胞肺癌的临床意义
	是	期刊文章	☆	2019			技术在杜氏肌营养不良症家系中的分子诊断
	是	期刊文章	☆	2019			技术在水产动物病毒鉴定中的应用
	是	期刊文章	☆	2019			靶向捕获技术联用进行高分辨HLA基因分型
	是	期刊文章	☆	2019			应用二代测序技术的法律边界
	是	期刊文章	☆	2019			测序技术进行世居藏族人群HBV全长准
	是	期刊文章	☆	2019			序技术开发25个小熊猫的微生物
	是	期刊文章	☆	2019			度技术诊断肺结核病及肺非结

【标题】：人类基因组结构变异检测方法
【作者】：杨金晶; 李成; 孙啸
【来源】：基因组学与应用生物学, 2019, 38(03), 1048
【摘要】：本研究介绍了基因组结构变异的生物信息学基本方法和前沿技术。对基于第二代测序技术的四种检测

NE提供在线下载全文

1. 选择需要下载全文的题录
2. 选择在线全文数据库
3. 自动下载全文
4. NE只能下载PDF文件



NE操作实务-管理—全文下载

NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - F:\NoteExpress\Libraries\示例数据库.nel

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H) 下载青提文献APP

在线检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 选项

文件夹

- 图书馆专利服务
- 示例数据库
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 期刊
 - 会议
 - 书的章节
 - 学位论文
 - 书
 - 事实数据
 - 笔记
 - 会议
 - 期刊
 - 新建文件夹
 - 书
 - 检索
 - 组织
 - 回收站

影响因子	已读	题录类型	星标	年份	优先级	作者	标题	来源
	是	期刊文章	☆	2016		介凤; 盛兴军	数字学术中心:图书馆服务转型与空间变革——以北美地区大学图书...	图书情报工作
	是	学位论文	☆	2013		虞海明	基于三阶条件随机场的元数据提取方法	
	是	会议论文	☆	2007			数字图书馆资源建设与发展学术研讨会暨中国农学会农业图书馆分...	
	是	期刊文章	☆	2013			新型数字图书馆的多元化应用学术研讨会在北京第九中学召开	中国现代教育装备
	是	期刊文章	☆	2015			2015年高校数字图书馆服务与管理学术论坛征文通知	图书情报工作
	是	期刊文章	☆	2015		本刊编辑部	本刊已加入“中国知网”学术期刊优先数字出版平台	中国修复重建外科杂志
	是	期刊文章	☆	2009			第二届“数字图书馆与开放源码软件”(DLIB & OSS 2009)学术研...	现代图书情报技术
	是	期刊文章	☆	2012		李玉梅; 向晋涛; ...	中国知网“学术期刊优先数字出版平台”应用体会	江汉大学学报(自然科学版)
	是	期刊文章	☆	2017		程文艳	国外高校图书馆数字学术服务的个案研究	图书馆建设
	是	期刊文章	☆				资源安全探讨	数字图书馆论坛
	是	期刊文章	☆				服务研究	河南图书馆学刊
	是	期刊文章	☆				期刊优先数字出版平台	中国修复重建外科杂志
	是	期刊文章	☆				免费学术资源应用	科技广场
	是	期刊文章	☆				馆的服务创新	内蒙古科技与经济
	是	期刊文章	☆				期刊优先数字出版平台	中国修复重建外科杂志
	是	期刊文章	☆				图书情报工作》研究会第21次图书馆...	图书情报工作
	是	期刊文章	☆				期刊优先数字出	
	是	期刊文章	☆	2017		黄钰新; 王远智	嵌入数字人文过程的图书馆科研数据服务研究	
	是	期刊文章	☆	2016		李红接	国外高校图书馆数字学术空间的实践及启示	

警告

由于全文文件的版权问题比较敏感,如果您要用 NoteExpress 进行下载,请务必先阅读并遵守数据库商的版权规定。

是(Y) 否(N)

【标题】: 本刊已加入“中国知网”学术期刊优先数字出版平台

【作者】: 本刊编辑部

【来源】: 中国修复重建外科杂志, 2015, (01), 80

【摘要】: <正>为缩短学术论文发表周期,提高学术成果的认可、传播和利用价值,进一步提升期刊的学术影响力,本刊已于2011年加入了“中国知网”学术期刊优先数字出版平台。本刊采用整期发布模式,即将每期录用论文在正式印刷出版前2个月通过该平台提前数字出版。论文者可通过“中国知网”的学术文献总库、学术期刊网、中国知网手机平台、个人数字图书馆等多种数字通道获取,为作者研究成果争取首发权奠定了坚实的基础,也进一步提

请遵守《复旦大学图书馆电子资源管理办法》，禁止批量下载！



NE操作实务-管理——优先级、标签标记

年份	作者	标题	优先级
2011	顾树程; 常春康	第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用	非常高
2016	周莹; 许冰莹	二代测序技	非常高
2014	吴亚君; 杨艳歌; ...	高通量二代	高
2016	张素华; 边英男; ...	二代测序技	普通
2011	王山鸣	应用第二	低
2015	徐鹏; 甘明宇; 高...	二代测序技	低
2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于第二	非常低
2015	Jing, 张晶 邢辉 ...	应用二代	
2016	赵咏梅; 田佑霖; ...	代谢综合	
2012	李湘龙; 柏斌; 吴...	第二代测	
2014	闫奕源; 易国强; ...	利用二代	
2015	吴冰冰; 陆炜; 杨...	基于目的	
2014	姚琳	一种基于	
2015	高阳; 薛大伟; 钱...	二代测序	
2015	郭俊; 蔡伦; 李小...	利用目标	
2015	罗纯; 张青林; 罗...	第二代测	
2015	韩昭昭	基于第二	

支持星标、优先级（彩色小旗）和标签云三种标记方式对题录实现灵活、个性化的分类和管理



NE操作实务-管理—组织

The screenshot shows a library database interface with a sidebar on the left and a main table of articles. The sidebar contains a tree view of folders, with the '组织' (Organization) folder highlighted in red. A blue callout box points to this folder with the text '按不同方式将题录重新组织显示' (Reorganize the list of records by different ways).

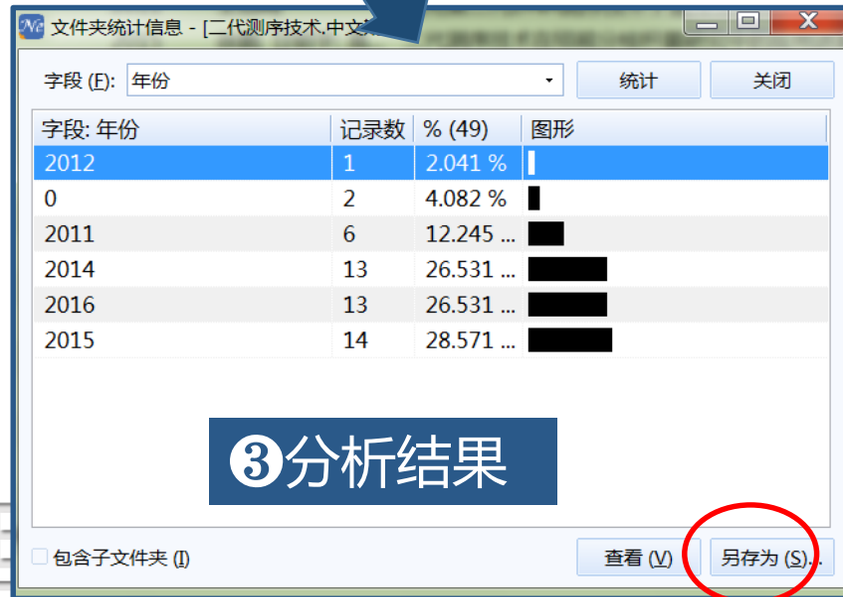
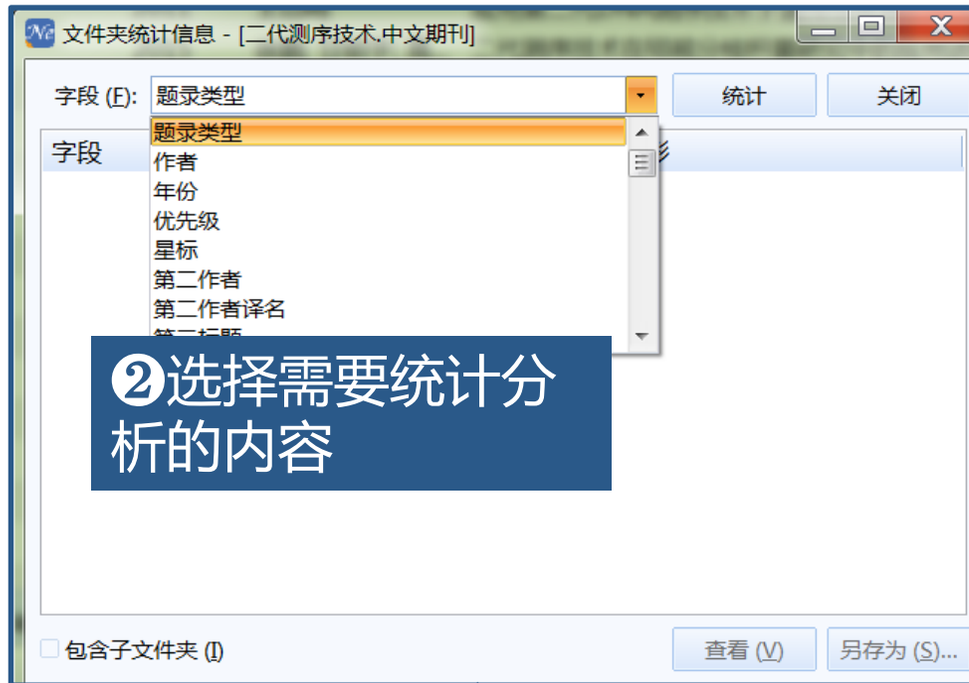
年份	作者	标题	来源
2011	顾树程; 常春康	第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用	中国实验血液学杂志
2016	周莹; 许冰莹	二代测序技术在临床医学上的相关应用	昆明医科大学学报
2014	吴亚君; 杨艳歌; ...	高通量二代测序基因条码技术在油料作物种类鉴别中的应用	食品科学
2016	张素华; 边英男; ...	二代测序技术在法医学中的应用进展	法医学杂志
2011	王山鸣	应用第二代DNA测序技术于遗传性疾病的研究(英文)	山东大学学报(医学版)
2015	徐鹏; 甘明宇; 高...	二代测序技术在结核分枝杆菌研究中的应用进展	微生物与感染
2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于第二代测序技术的细菌基因组与转录组研究策略简介	微生物学通报
2015	Jing, 张晶 邢辉 ...	应用二代测序技术研究HIV准种进化的相关进展Application of Next-generati...	病毒学报
2016	赵咏梅; 田佑霖; ...	代谢综合征的发育程序化: 利用第二代测序技术分析母胎高果糖摄取对子代大鼠...	生理学报
2012	李湘龙; 柏斌; 吴...	二代测序技术用于水稻和稻瘟菌互作早期转录组的分析	遗传
2014	闫奕源; 易国强; ...	利用二代测序技术对鸡基因组内插入缺失变异进行检测分析	中国家禽
2015	吴冰冰; 陆炜; 杨...	基于目的基因捕获的二代测序技术对质谱检测阳性患儿的分子诊断	中国循证儿科杂志
2014	姚琳	一种基于二代测序技术的无创产前诊断方法	河南职工医学院学报
2015	高阳; 薛大伟; 钱...	二代测序技术在水稻基因组学和转录组学研究中的应用	中国水稻科学
2015	郭俊; 蔡伦; 李小...	利用目标基因捕获结合二代测序技术发现腹主动脉瘤致病基因突变	中国动脉硬化杂志
2015	罗纯; 张青林; 罗...	二代测序技术在植物遗传研究中的应用	广东农业科学
2015	韩昭昭	基于二代测序技术的胎儿染色体非整倍体检测试剂申报资料要求	中国医疗器械杂志
2015	陈瑛; 魏晓明; 王...	目标序列捕获二代测序技术在苯丙酮尿症基因诊断中的应用	复旦学报(医学版)
2015	张莹; 黄旭升; 刘...	目标区域序列捕获和二代测序技术在Duchenne型肌营养不良基因诊断中的应用	解放军医药杂志



NE操作实务-分析



①右键点击需要分析的题录文件夹，点击“文件夹信息统计”



可以按不同内容对某个文件夹的题录信息进行统计分析

复旦 所有



NE操作实务-发现—综述性阅读

The screenshot shows a software interface for searching and reading literature. The top part is a table of search results, and the bottom part is a detailed view of a selected article.

页码	年份	作者	标题	来源
1545-1549	2011	顾树程; 常春康	第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用	中国实验血液学杂志
137-139	2016	周莹; 许冰莹	二代测序技术在临床医学上的相关应用	昆明医科大学学报
348-352	2014	吴亚君; 杨艳歌; ...	高通量二代测序基因条码技术在油料作物种类鉴别中的应用	食品科学
282-289...	2016	张素华; 边英男; ...	二代测序技术在法医学中的应用进展	法医学杂志
43-47	2011	王山鸣	应用第二代DNA测序技术于遗传性疾病的研究(英文)	山东大学学报(医学版)
54-60	2015	徐鹏; 甘明宇; 高...	二代测序技术在结核分枝杆菌研究中的应用进展	微生物与感染
1705-1714	2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于第二代测序技术的细菌基因组与转录组研究策略简介	微生物学通报
573-578	2015	Jing, 张晶 邢辉 ...	应用二代测序技术研究HIV准种进化的相关进展Application of Next-generati...	病毒学报
	2016	赵咏梅; 田佑霖; ...	代谢综合征的发育程序化: 利用第二代测序技术分析母胎高果糖摄取对子代大鼠...	生理学报
104-114	2012	李湘龙; 柏斌; 吴...	第二代测序技术用于水稻和稻瘟菌互作早期转录组的分析	遗传
1	2014	闫奕源; 易国强; ...	利用二代测序技术对鸡基因组内插入缺失变异进行检测分析	中国家禽
40-45	2015	吴冰冰; 陆炜; 杨...	基于目的基因捕获的二代测序技术对质谱检测阳性患儿的分子诊断	中国循证儿科杂志
781-784	2014	姚琳	一种基于二代测序技术的无创产前诊断方法	河南职工医学院学报

【标题】：第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用
【作者】：顾树程; 常春康
【来源】：中国实验血液学杂志, 2011, (06), 1545-1549
【摘要】：第2代测序技术(next-generation sequencing,NGS)悄然取代经典的Sanger测序技术,成为科研人员发掘人类肿瘤疾病的不断更新及完善,进行全基因组测序不再遥不可及。近年来,部分科学家将此技术运用于血液系统恶性肿瘤的研究,积极推动急性...
【关键词】：第2代测序技术;全基因组测序;急性髓系白血病;骨髓增生异常综合征

1. 通过综述窗口，浏览题录的标题、年份、来源、关键词、摘要等题录核心信息
2. 注意与“综述”文献做区分



NE操作实务-发现一笔记

① 选择需要编辑笔记的题录

做完笔记的标记

页码	来源	年份	作者	标题
1545-1549	中国实验血液学杂志	2011	顾树程; 常春康	第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用
137-139	昆明医科大学学报	2016	周莹; 许冰莹	二代测序技术在临床医学上的相关应用
348-352	食品科学	2014	吴亚君; 杨艳歌; ...	高通量二代测序基因条码技术在油料作物种子鉴别中的应用
282-289...		2016	张素华; 边英男; ...	二代测序技术在法医学中的应用
43-47		2011	王山鸣	应用第二代DNA测序技术
54-60		2015	徐鹏; 甘明宇; 高...	二代测序技术在结核分枝
1705-1714		2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于第二代测序技术的细
573-578		2015	Jing, 张晶 邢辉 ...	应用二代测序技术研究H
104		2016	赵晓梅; 田佑霖; ...	代谢综合征的发育程序化
1			龙; 柏斌; 吴...	二代测序技术用于水稻
40			源; 易国强; ...	利用二代测序技术对鸡基
781-784		2014	冰; 陆伟; 杨...	基于目的基因捕获的二代
			姚琳	一种基于二代测序技术的

② 打开笔记编辑窗口

编辑笔记 第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 插入(I) 格式(O) 表格(T) 工具(T) 帮助(H)

标题(C) 第二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用

类型(P) 常规 作者(U) 关键词(W)

第2代测序技术(next-generation sequencing,NGS)悄然取代经典的Sanger测序技术,成为科研人员发掘人类肿瘤疾病遗传学秘密的最实用、最可靠的方法。随着技术的不断更新及完善,进行全基因组测序不再遥不可及。近年来,部分科学家将此项技术运用于血液系统恶性肿瘤的研究,积极推动急性髓系白血病、骨髓增生异常综合征的全基因组测序的进程,期待从源头上找出部分血液系统恶性肿瘤的致病机理。本文就第2代测序技术及全基因组测序、外显子基因组测序和转录基因组测序在急性髓系白血病、骨髓增生异常综合征两种疾病中的运用进行综述。

也可以点击“打开新窗口编辑笔记(Ctrl+Enter)”进行高级笔记编辑

③ 撰写、摘录笔记



NE操作实务-发现—笔记

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H) 下载青提文献APP 单击此处登录...

在线检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 选项

在全部文件夹中检索

文件夹

- 示例数据库
- 病原菌核糖体调节因子
- 题录
- 我保存的题录
- 期刊
- 会议
- 学位论文
- 笔记
- 检索
- 组织
- 回收站
- 二代测序技术
- 题录
- 我保存的题录
- 期刊
- 中文期刊
- 二代基因测序与肺癌
- 二代基因测序与结直肠癌
- 英文期刊
- 笔记
- 检索
- 组织
- 回收站

标签云

HIV 产前诊断 二代测序技术 法医 临床 共识 临床应用 遗传

页码	年份	作者	标题	来源
261-263...	2014	陈伟; 程咏梅; 张...	二代测序技术454测序仪模拟测序算法	计算机科学
247-251	2016	谢平原; 胡亮; 林...	二代测序技术在植入前遗传学诊断中的应用	中国实用妇科与产科杂志
215-216	2016	杜兵兵	第二代高通量测序技术的原理及其在医学中的应用进展	中国继续医学教育
209-211	2015	韩昭昭	基于第二代测序技术的胎儿染色体非整倍体检测试剂申报资料要求	中国医疗器械杂志
208-214	2015	高阳; 薛大伟; 钱...	二代测序技术在水稻基因组学和转录组学研究中的应用	中国水稻科学
20-24	2016	李然; 郭俊; 丁文...	利用目标基因捕获结合二代测序技术发现左心室心肌致密化不全MYBPC3基因错...	心脑血管病杂志
198-203	2014	赵馨; 何天文; 尹...	二代测序技术与无创产前诊断	分子诊断与治疗杂志
186-192	2015	罗纯; 张青林; 罗...	二代测序技术在植物遗传研究中的应用	广东农业科学
185-187	2014	林颖; 蒋涛; 季修...	二代测序技术检测1例假肥大型肌营养不良家系Dystrophin基因突变	临床检验杂志
1742-1748	2014	刘永振; 李构忠; ...	利用二代测序技术高通量分析水稻品种间抗病性差异的分子基础	西北植物学报
1705-1714	2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于二代测序技术的细菌基因组与转录组研究策略简介	微生物学通报
1705-1714	2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于二代测序技术的细菌基因组与转录组研究策略简介	微生物学通报
1705-1714	2011	刘万飞; 王西亮; ...	基于二代测序技术的细菌基因组与转录组研究策略简介	微生物学通报
1545-1549	2011	顾树程; 常春康	二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用	中国实验血液学杂志
1545-1549	2011	顾树程; 常春康	二代测序技术及其在急性髓系白血病和骨髓增生异常综合征中的运用	中国实验血液学杂志
		崔...	二代测序技术与临床应用	国际生殖健康/计划生育杂志
		小...	利用目标基因捕获结合二代测序技术发现腹主动脉瘤致病基因突变	中国动脉硬化杂志
		高...	转移性结直肠癌中应用二代测序技术预测EGFR单抗疗效的研究	中国肿瘤临床

为当前题录创建新的笔记

二代测序技术在植入前遗传学诊断、筛查中的应用正在迅速发展,其不仅能进行胚胎染色体的全面筛查和诊断,还能检测单基因病。文章就二代测序技术在染色体病、单基因病的植入前遗传学诊断以及植入前遗传学筛查中的应用情况进行阐述。

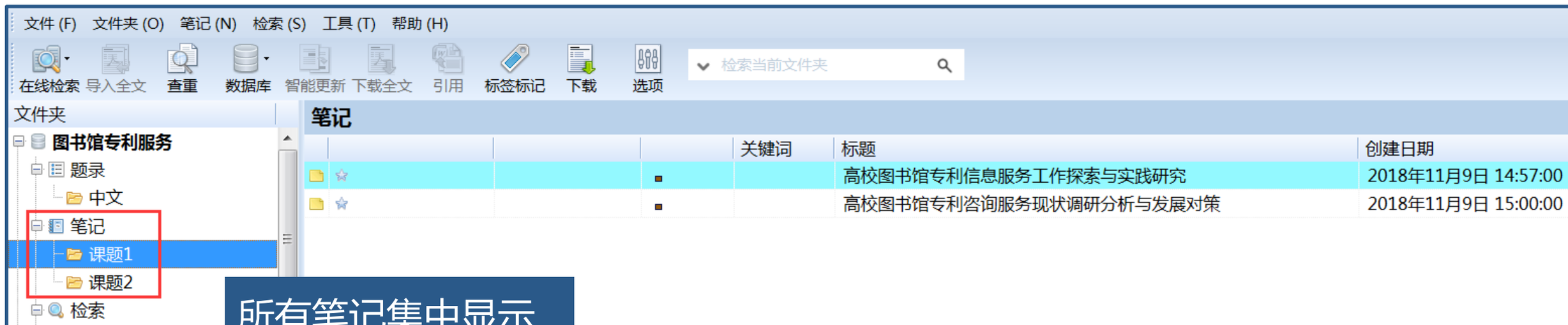
注: 同一条题录可以创建多条笔记

二代测序技术在植入前遗传学...
综述
述评
二代测序技术在植入前遗传学...
二代测序技术在植入前遗传学...
二代测序技术在植入前遗传学...
二代测序技术在植入前遗传学...



NE操作实务-发现一笔记

1. 随时记录所思所想
2. 做到边写作边摘录，实现“引而有踪”
3. 笔记可以检索



所有笔记集中显示
在笔记文件夹中

The background features a grayscale photograph of a building with a grid-like facade, partially obscured by the branches and leaves of trees. A large, solid blue shape, resembling a stylized number '4', is overlaid on the right side of the image.

NE操作实务

写作

4



安装NE后，自动在Word中安装插件 实现边写作边引用



The screenshot shows the Microsoft Word ribbon with the 'NoteExpress' tab selected. The ribbon includes the following groups and icons:

- 转到 NoteExpress**: A circular icon with the letter 'N'.
- 插入引文**: An icon of a document with a downward arrow.
- 插入注释**: An icon of a document with a speech bubble.
- 插入笔记**: An icon of a document with a pencil.
- 格式**: An icon of a document with a large 'F'.
- 编辑引文**: An icon of a document with a pencil.
- 去除格式化**: An icon of a document with a large 'X'.
- 样式**: An icon of a document with a large 'S'.
- 检索**: A magnifying glass icon.
- 定位**: An icon of a document with a location pin.
- 查找**: An icon of a document with a magnifying glass.
- 设置**: A gear icon.
- 同步**: An icon of a document with a double-headed arrow.
- 窗口**: An icon of a document with a window.
- 帮助**: A question mark icon.

The text in the document area is as follows:

图书馆的每一个员工都应把服务于读者的工作放在首位。就应像美国图书馆学大师谢拉所说的，“服务是图书馆的核心价值观。当今是知识经济时代，所有的社会活动都是以服务和专家知识为中心，服务已成为企业竞争的主要发展方向，新的知识经济需要来调整图书馆的服务观念，图书馆的服务应全面发展，这是新世纪图书馆工作的传播文明的过程，不仅要满足读者的信息需求，更应该把图书馆的服务做成一种时尚文化。所以，做好图书馆情。←

1.1 图书馆服务是图书馆事业发展的基础，图书馆的一切工作都是为读者服务的，它的存在和发展的价值也要求图书馆的服务工作要适应社会的发展需要，改变传统的服务模式。增强服务意识，提高服务水平，讲究借阅书刊的同时获得身心的愉悦和满足，由此可见，优质的服务，是图书馆事业发展的保障。←

1.2 完善图书馆服务是社会信息化发展的必然趋势。现代信息技术迅速发展，计算机技术在社会各个领域得到应用，印刷型文献发展成为印刷型、视听型、机读型、光盘型、网络型等文献，数字化资源和多媒体信息资源也呈现迅速发展增长的趋势，这就给图书馆提出更高的要求，图书馆必须改变旧的服务效率。为读者提供更新、更好的信息资料。←



NE操作实务-写作—Word中的NE插件菜单

The screenshot shows the NoteExpress plugin menu in Microsoft Word. The menu is titled "NoteExpress" and contains several groups of icons. Blue callout boxes with arrows point to specific icons and their functions:

- 在word中插入笔记** (Insert notes in Word): Points to the "插入笔记" (Insert notes) icon in the "插入" (Insert) group.
- 在NE中检索题录** (Retrieve records in NE): Points to the "检索" (Retrieve) icon in the "检索" (Retrieve) group.
- 同步完善题录** (Synchronize and improve records): Points to the "同步" (Synchronize) icon in the "工具" (Tools) group.
- 在word中插入引文** (Insert citations in Word): Points to the "插入引文" (Insert citations) icon in the "插入" (Insert) group.
- 修改参考文献格式** (Modify reference format): Points to the "格式化" (Format) icon in the "编辑" (Edit) group.
- 查找某条引文在文档中的不同引用位置** (Find different citation positions of a specific citation in the document): Points to the "查找" (Find) icon in the "查找" (Find) group.



NE写作—插入引文(方法1)



③ 点击word中“插入引文”按钮

① 光标停留在需要插入引文的位置

NoteExpress是目前流行的参考文献管理工具软件，其核心功能是在...
程中高效利用电子资源：检索并管理得到的文献摘要、全文；在撰...
文、专著或报告时，可在正文中的指定位置方便地添加文中注释，...
学位论文格式要求自动生成参考文献索引 [1]。

页码	年份	作者	标题	来源
244-262	2016	Pearson, S K; B...	MHC genotyping from next-generation sequencing: detailed methodolo...	TRANSACTION
214-226	2016	Edrees, B M; A...	Next-generation sequencing for molecular diagnosis of autosomal reces...	GENE
2885-2891	2016	Jones, L R; Sed...	Hepatitis B virus resistance substitutions: long-term analysis by next-gen...	ARCHIVES O
527-536	2016	Efthymiou, S; ...	Next-g...	CURRENT OF
621-627	2016	Nigro, V; Savar...	Next-g...	CURRENT OF
1496-1500	2016	Bijlsma, R M; B...	Unsolid...	EUROPEAN J
1515-1515	2016	Matthijs, G; So...	Guidelines for diagnostic next-generation sequencing (vol 24, pg 2, 2016)	EUROPEAN J
551-559	2016	Li, X D; Anand, ...	The application of next-generation sequencing-based molecular diagnos...	HISTOPATHO
35-40	2016	Kesanakurti, P; ...	Screening for plant viruses by next generation sequencing using a modifi...	JOURNAL O
98-104	2016	Aralaguppe, S ...	Multiplexed next-generation sequencing and de novo assembly to obtai...	JOURNAL O

② 返回NE主程序，选择需要插入的引文

④ 文中和文后自动生成引文

References:
[1]. Edrees, B.M., et al., Next-generation sequencing for molecular diagnosis of autosomal recessive polycystic kidney disease. GENE, 2016. 591(1): p. 214-226.



NE写作—插入引文（方法2）

- 也可以：
1. 在word中，光标停留在需要插入引文的位置
 2. 回到NE，选择引文
 3. 点击“引用”

新建 Microsoft Word 文档 - Word

文件 开始 插入 设计 页面布局 引用 邮件 审阅 视图 NoteExpress

NoteExpress 是目前流行的参考文献管理工具软件，其核心功能是在...
程中高效利用电子资源：检索并管理得到的文献摘要、全文；在撰...
文、专著或报告时，可在正文中的指定位置方便地添加文中注释，...
学位论文格式要求自动生成参考文献索引 [1].

其核心功能如下：

- 1) 检索：支持数以百计的全球图书馆书库和电子... Elsevier ScienceDirect、ACS、OCLC、美国国会... 多学科交叉的现代科研。多种标识标签实现文献...
- 2) 管理：可以分门别类管理百万级的电子文献... 检索结果可以长期保存，并自动推送符合特... 业的研究动态提供了极大方便。
- 3) 分析：对检索结果进行多种统计分析，从而... 家，研究机构，研究热点等。
- 4) 发现：与文献相互关联的笔记功能，能随时... 用。检索结果可以长期保存，并自动推送符合特... 业的研究动态提供了极大方便。
- 5) 写作：支持 Word 和 WPS，在论文写作时可以... 合要求的参考文献索引。系统内置 3800 种国内... 语言模板功能，可以自动根据所引用参考文献语...

Referen

[1]. Edrees, B.M., et al., Next-generation sequencing polycystic kidney disease. GENE, 2016. 591(1): p. 214

①光标停留在需要插入引文的位置

6139\Documents\NoteExpress\Libraries\示例数据库.nel

工具 (T) 帮助 (H)

智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 数据分析 论文查重 选项

题录

					标题
					"互联网
					LRP计划
		2005	徐红		SOLOMO环境下图书馆...
		2017	孙战彪		现代情报
		2015	华阳		第五届中国馆配高层论坛...
		2012	刘学平		出版发行研究
		2007	叶鹰		多类型集群图书馆生态位...
					图书馆
					分析图书馆学方法与SCM...
					图书情报知识

②返回NE主程序，选择需要插入的引文

③点击“引用”



NE写作—校对报告

The screenshot shows the NoteExpress software interface. The 'Format' menu is highlighted, and the 'Generate Report' option is checked. Below the menu, a red box highlights a generated report with the following content:

校对报告

当前使用的样式是 [中华人民共和国国家标准_GBT_7714-2015]

当前文档包含的题录共1条

有0条题录存在必填字段内容缺失的问题

所有题录的数据正常

参考文献

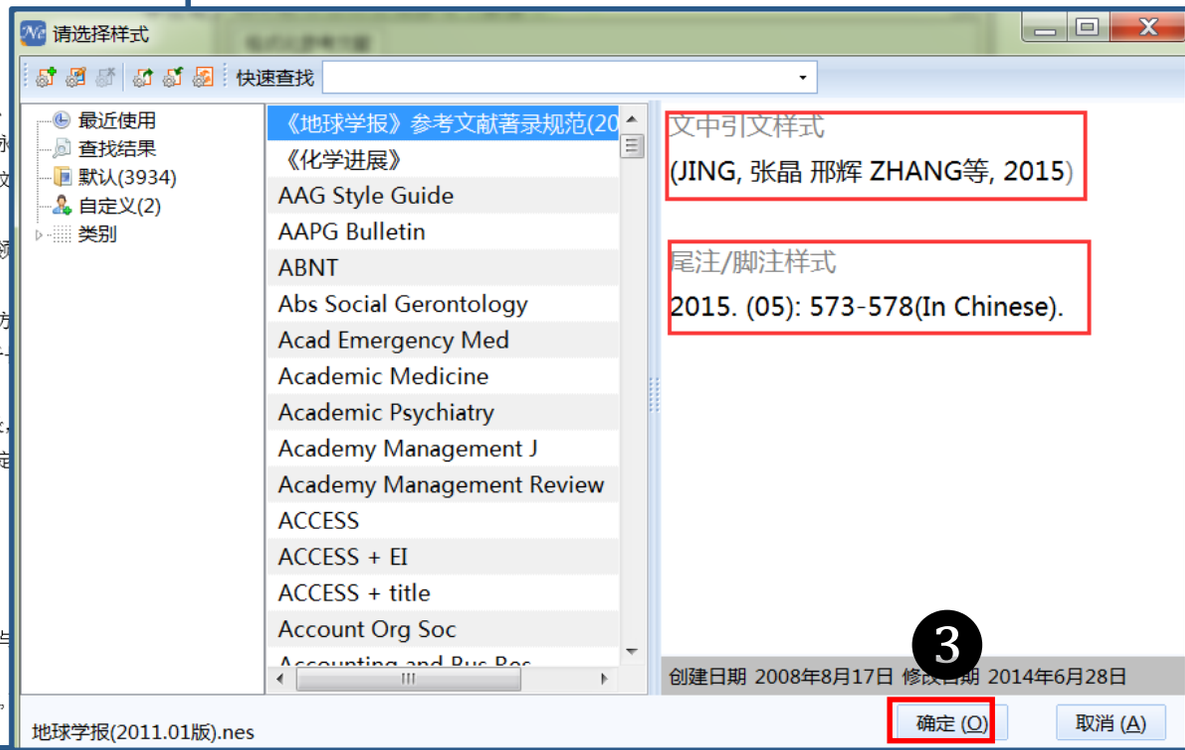
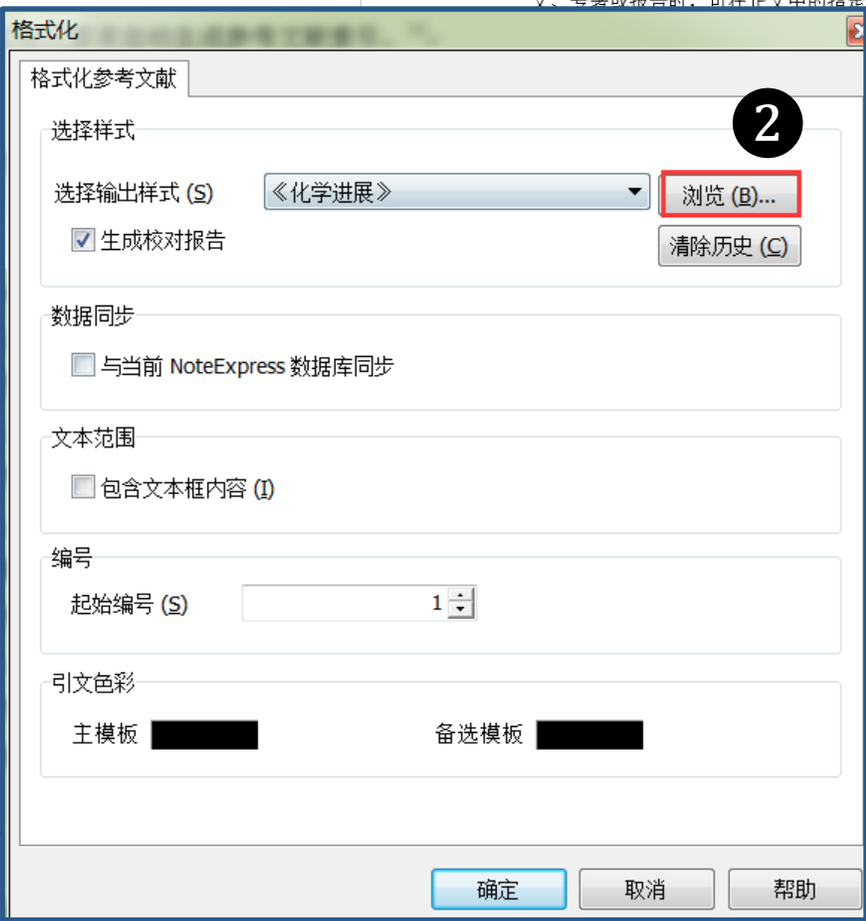
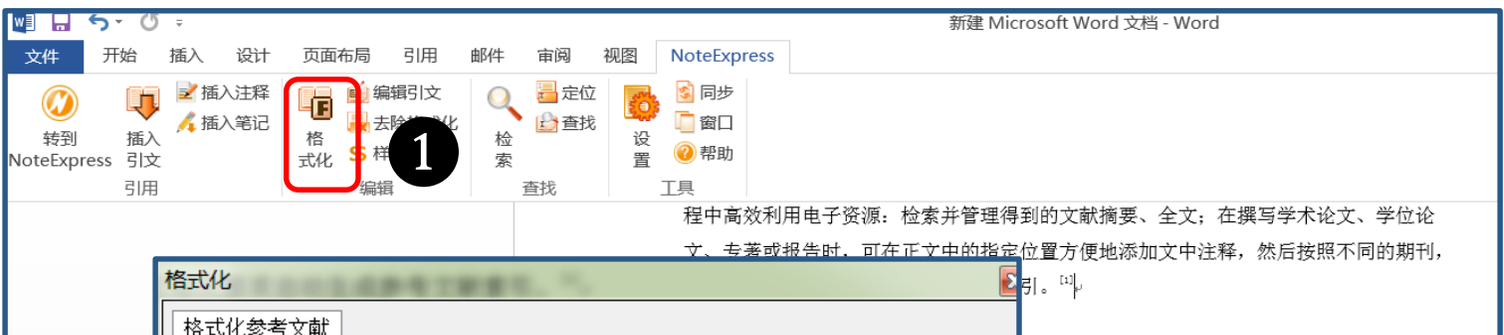
[1] 王佳慧, 蒋红军. 苏联解体的原因以及对我国深化改革的启示分析[J]. 现代商贸工业, 2019,40(15):163-164.

The screenshot shows the 'Format' dialog box in NoteExpress. The 'Generate Report' checkbox is checked and highlighted with a red box. A blue callout box points to this checkbox with the text: 可以选择是否显示校对报告. The dialog box also shows the 'Select Output Style' dropdown set to '中华人民共和国国家标准_GBT_7714-'. Other options include 'Data Synchronization', 'Text Range', 'Numbering', and 'Citation Colors'.



NE写作—修改引文格式

1. 点击“格式化”按钮
2. 浏览所需要的参考文献格式
3. 点击确定





NoteExpress写作—修改引文格式

新建 Microsoft Word 文档 - Word

文件 开始 插入 设计 页面布局 引用 邮件 审阅 视图 NoteExpress

插入注释 插入笔记 编辑引文 去除格式化 格式 样式 编辑 检索 查找 同步 窗口 设置 帮助 工具

请选择样式

快速查找

最近使用 查找结果 默认(3934) 自定义(2) 类别

《地球学报》参考文献著录规范(2011版)
《化学进展》
AAG Style Guide
AAPG Bulletin
ABNT
Abs Social Gerontology
Acad Emergency Med
Academic Medicine
Academic Psychiatry
Academy Management J
Academy Management Review
ACCESS
ACCESS + EI
ACCESS + title
Account Org Soc
Accounting and Bus Bus

文中引文样式
(JING, 张晶 邢辉 ZHANG等, 2015)

尾注/脚注样式
2015. (05): 573-578(In Chinese).

创建日期 2008年8月17日 修改日期 2014年6月28日

确定 (O) 取消 (A)

地球学报(2011.01版).nes

NoteExpress是目前流行的参考文献管理工具软件,其核心功能是帮助读者在整个科研流程中高效利用电子资源:检索并管理得到的文献摘要、全文;在撰写学术论文、学位论文、专著或报告时,可在正文中的指定位置方便地添加文中注释,然后按照不同的期刊,学位论文格式要求自动生成参考文献索引。(张晶等, 2015)

其核心功能如下:

- 1) 检索:支持数以百计的全球图书馆书库和电子数据库,如万方、维普、期刊网、Elsevier ScienceDirect、ACS、OCLC、美国国会图书馆等。一次检索,永久保存。
- 2) 管理:可以分门别类管理百万级的电子文献题录和全文,独创的虚拟文件夹功能更适合多学科交叉的现代科研。多种标识标签实现文献个性化管理。(赵霖等, 2014)
- 3) 分析:对检索结果进行多种统计分析,从而使研究者更快速地了解某领域的重要专家、研究机构,研究热点等。
- 4) 发现:与文献相互关联的笔记功能,能随时记录阅读文献时的思考,方便以后查看和引用。检索结果可以长期保存,并自动推送符合特定条件的相关文献,对于长期跟踪某一专业的研究动态提供了极大方便。(LI, X D, et al., 2016)
- 5) 写作:支持Word和WPS,在论文写作时可以随时引用保存的文献题录,并自动生成符合要求的参考文献索引。系统内置3800种国内外期刊和学位论文的格式定义。首创的多国语言模板功能,可以自动根据所引用参考文献语言不同差异化输出。

参考文献

Li X D, Anand M, Haines J D, Manoj N, Berlin A M, Kudlow B A, Nucci M R, Ng T L, Stewart C, Lee C H. 2016. The application of next-generation sequencing-based molecular diagnostics in endometrial stromal sarcoma[J]. HISTOPATHOLOGY, 69(4): 551-559.

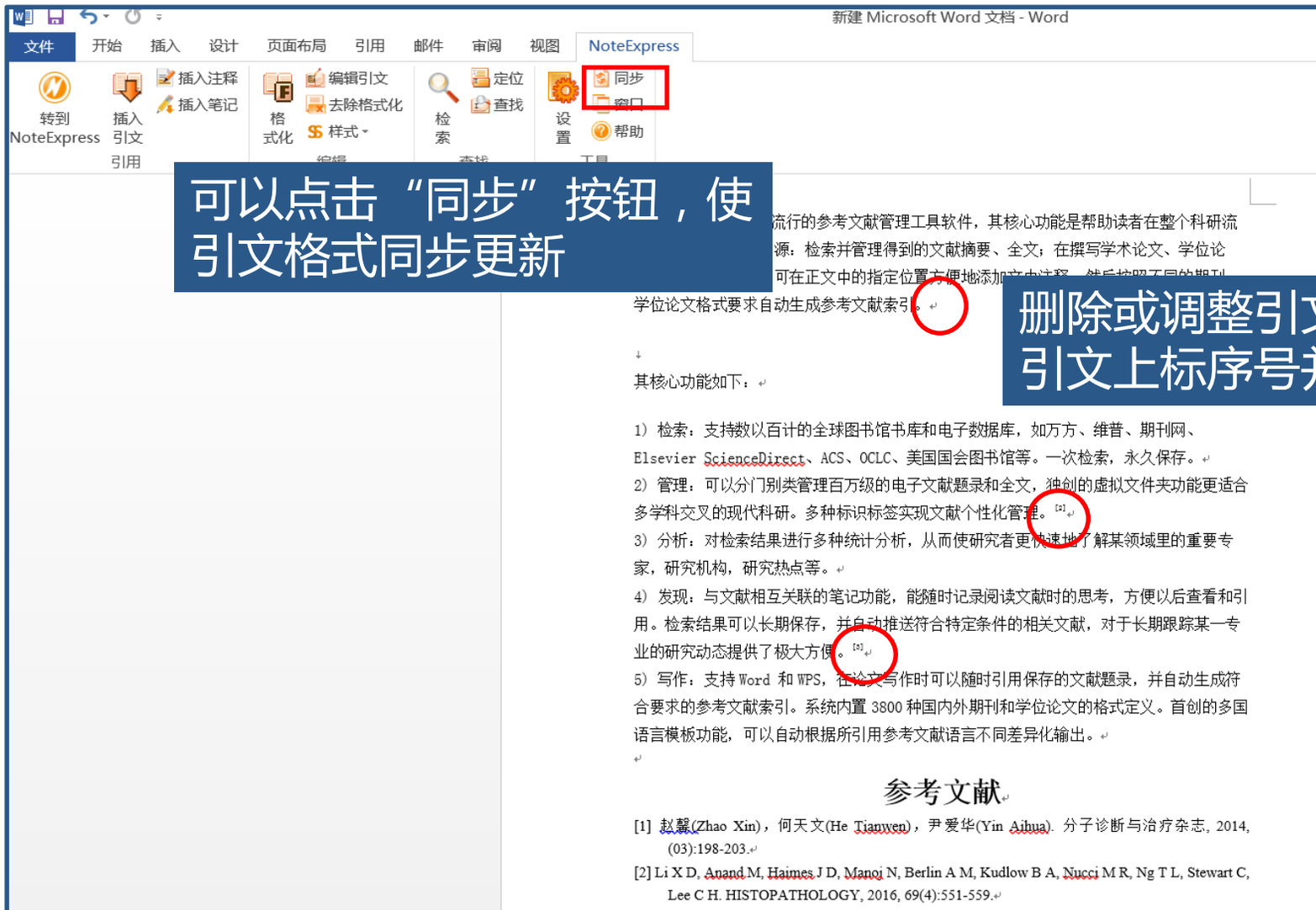
J Zhang, H Xing. 2015. (05): 573-578(In Chinese).

X Zhao, T He, A Yin. 2014. (03): 198-203(In Chinese).

选择需要的引文格式后, Word 中的文中和文后引文格式按照所选择的样式相应进行了修改



NE写作—同步引文（删除或调整引文顺序）





NE写作—插入笔记

- 1.在NE中选择需要插入的笔记
- 2.光标放在需要插入笔记的文档位置
- 3.点击“插入笔记”

NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - F:\NoteExpress\Libraries\示例数据库.nel

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H)

在线检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 下载 选项

在全部文件夹中检索

文件夹

- 图书馆专利服务
- 示例数据库
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 期刊
 - 会议
 - 书的章节
 - 学位论文
 - 书
 - 事实数据
 - 笔记
 - 会议
 - 期刊
 - 新建文件夹
 - 书
 - 检索
 - 组织
 - 回收站

影响因子	已读	题录类型	星标	年份	优先级	作者
	是	期刊文章	☆	2017	非常高	陈秀丽
	是	期刊文章	☆	2015	非常高	宋梅
	是	期刊文章	☆	2016		介凤; 虞海明
	是	学位论文	☆	2013		
	是	会议论文	☆	2007		
	是	期刊文章	☆	2013		
	是	期刊文章	☆	2015		
	是	期刊文章	☆	2015		本刊编
	是	期刊文章	☆	2009		
	是	期刊文章	☆	2012		李玉梅
	是	期刊文章	☆	2017		程文艳
	是	期刊文章	☆	2015		邓胜利
	是	期刊文章	☆	2015		本刊编
	是	期刊文章	☆	2013		郭春阳
	是	期刊文章	☆	2015		
	是	期刊文章	☆	2009		
	是	期刊文章	☆	2012		本刊编
	是	期刊文章	☆	2017		黄钰新
	是	期刊文章	☆	2016		李红橙

细节(D) 预览(P) 综述(S) 附件(K) 笔记(N) 位置(L)

这篇文章的研究内容是.....

样例 - Word

文件 开始 插入 设计 布局 引用 邮件 审阅 视图 EndNote X9 NoteExpress 告诉我想要做什么...

转到 NoteExpress 插入引文 引用 插入注释 插入笔记 编辑引文 去除格式化 格式 样式 编辑 查找 定位 同步 窗口 设置 帮助 工具

序列捕获测序是通过一系列寡核苷酸探针与全基因组DNA基因组上的特定区段富集起来，并通过第二代测序技术进行区基因全部外显子捕获下来，只需针对目标区中外显子区域合成蛋白质所需要的重要信息，涵盖了与个体表型相关的大因此目标区序列检测远比进行全基因组序列测序更简便、经济二代测序工作的重心^[1]。采用该技术的报道还不多，仅在假良、眼-耳-肾综合征(Alport's syndrome)综合征、II型黏多糖贮积症、尿素循环代谢障碍等少数疾病在苯丙酮尿症(phenylketonuria, PKU)用尚无报道^[2]。本试验采用目标区基因外显子定点捕获的方法技术，对9例PKU患者进行检测，探索目标区序列捕获及PKU基因诊断方面的临床应用价值^[3]。

这篇文章的研究内容是.....



NE写作—同一引文，多次引用

1. 在word中，选中引文注号
2. 点击“编辑引文”
3. 添加引用页码

从 1978 年到 1992 年,中国宏观经济思想基本形成,并成功运用“软着陆”。1 出表现为应对两次外部冲击[1]。2013 年改革成为宏观调控的新亮点[2]。中国的“需求管理政策”[3]。除财政政策和货币政策入宏观调控的范畴当中,这是中国特色宏观一面在于,当面临外部冲击时,政府可以动用需求下滑迅速调整到经济的潜在增长率水平,牺牲各种生产要素的配置效率为代价来换取改革,成为中国特色宏观调控新的亮点[2]。就业是民生之本。新中国成立70年来,就业谋求民生福祉为导向,以保障和改善民生为更充分就业为目标,为新时代做好就业工作结构、保民生、补短板等方面持续用力,在更加体面、更有尊严[2]。

参考文献

[1] 王佳慧, 蒋红军. 苏联解体的原因以及 2019,40(15):163-164. [↗](#)

[2] 上海财经大学财经研究所主编. 上海经济 2008. [↗](#)

[3] 万昆鹏, 白云. 供给侧结构性改革 2019,40(13):133-135. [↗](#)

[4] 税林敏. “三变”改革对农村集体经济发展 [↗](#)

[5] 杨昊杰. 推进改革开放伟大创新的动力因 [↗](#)

[6] 杨国林主编. 宁夏经济体制改革30年 1978-2008[M]. 银川: 宁夏人民出版社, 2008. [↗](#)

编辑引文

年份	作者	标题
2008	上海财经大学财...	上海经济体制改革30周年

格式化设置

不显示作者名 (A) 不显示年份 (Y)

引用页码: 6

引文前缀:

引文后缀:

编辑 (E) 删除 (D) 更新 (U) 使用备选模板

确定 取消 帮助



NE写作——同一引文，多次引用

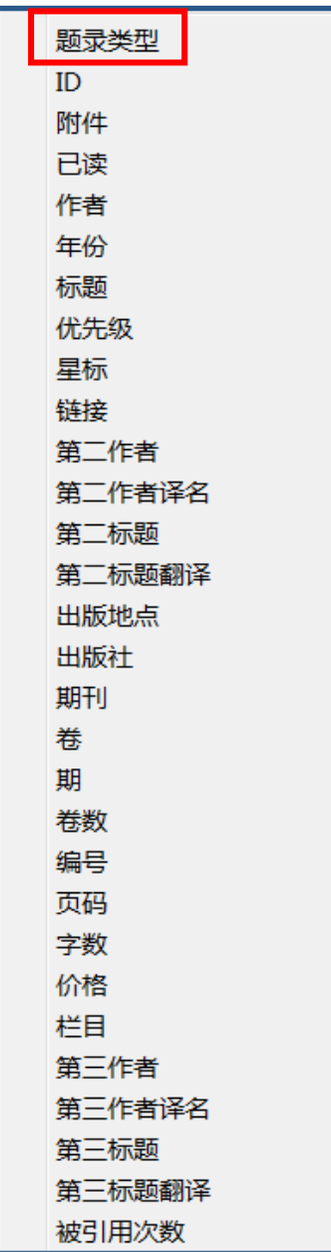
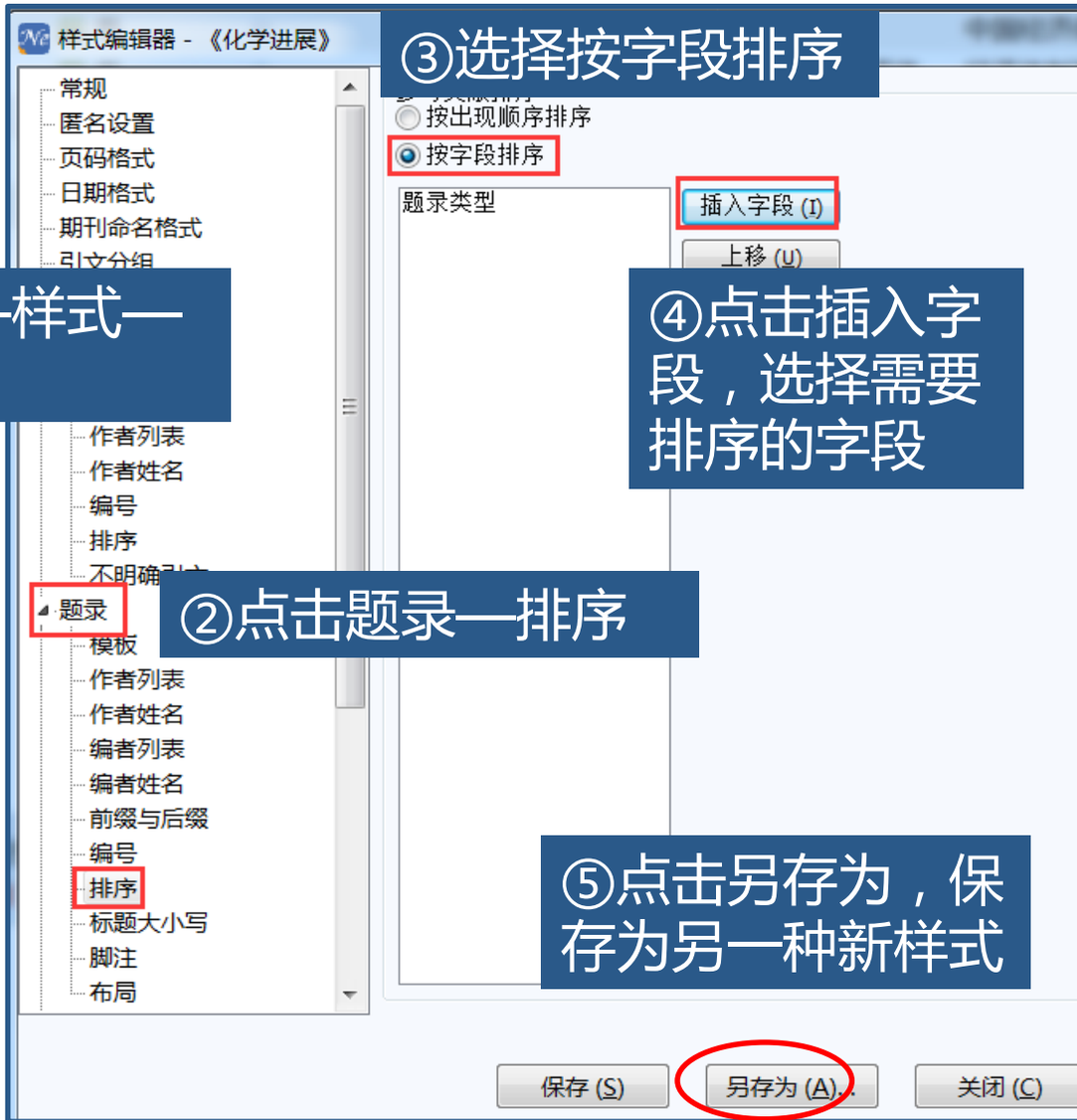
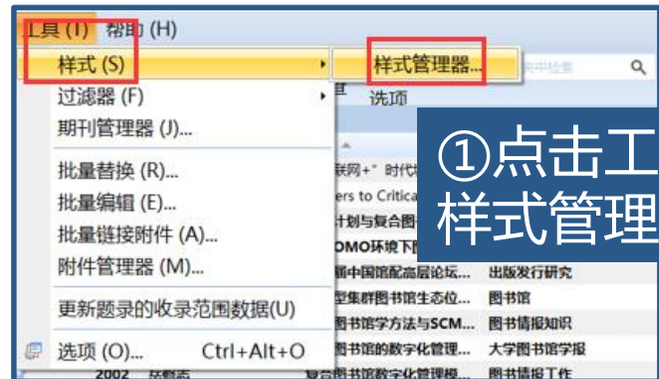
从1978年到1992年,中国宏观经济思想完成了从“综合平衡”到“宏观调控”范式的转换,宏观经济政策主要表现为治理三次经济过热的实践。1993年到1997年,中国宏观调控的思想基本形成,并成功运用于经济“软着陆”。1998年到2012年,中国特色宏观调控充分展现,突出表现为应对两次外部经济冲击^[1]。2013年至今,中国经济发展进入新常态,供给侧结构性改革成为宏观调控的新亮点^{[2][21]}。中国的“宏观调控”这一概念,在内涵上远大于宏观经济学中的“需求管理政策”^[3]。除财政政策和货币政策之外,区域政策、产业政策、土地政策等也都被纳入宏观调控的范畴当中,这是中国特色宏观调控最典型的特征^[4]。中国特色宏观调控有利的一面在于,当面临外部冲击时,政府可以动用一切能够动用的政策工具,将外部冲击导致的总需求下滑迅速拉回潜在水平,甚至超过潜在增长率水平;不利的一面在于,以牺牲各种生产要素为代价换取经济的长期增长,是不可持续的。供给侧结构性改革,成为中国特色宏观调控新的亮点^[5]。

同一引文，出现
不同引用页码

就业是民生之本。新中国成立70年来,就业政策始终坚持以回应民生期盼、化解民生难题、谋求民生福祉为导向,以保障和改善民生为根本,以维护社会稳定为前提,以实现更高质量和更充分就业为目标,为新时代做好就业工作提供了有益借鉴^[6]。新时代完善就业政策,应在调结构、保民生、补短板等方面持续用力,在全面建成小康社会的决胜期使广大劳动者生活得更加体面、更有尊严^{[2]6}。



NE写作—更改参考文献列表顺序





NE写作—清除域代码



点击NE插件菜单中的“去除格式化”按钮，进而点击“清除域代码”可以把文档中引文转换为纯文本格式



校外使用NE方式

- 校内下载NE可以到校外使用，每次打开NE时都会自动进行IP认证，如果认证不成功就无法更新NE；
- 校外均可以检索题录；
- 校外下载全文需要使用VPN或设置代理服务器（用户名和密码同校内统一身份认证）。

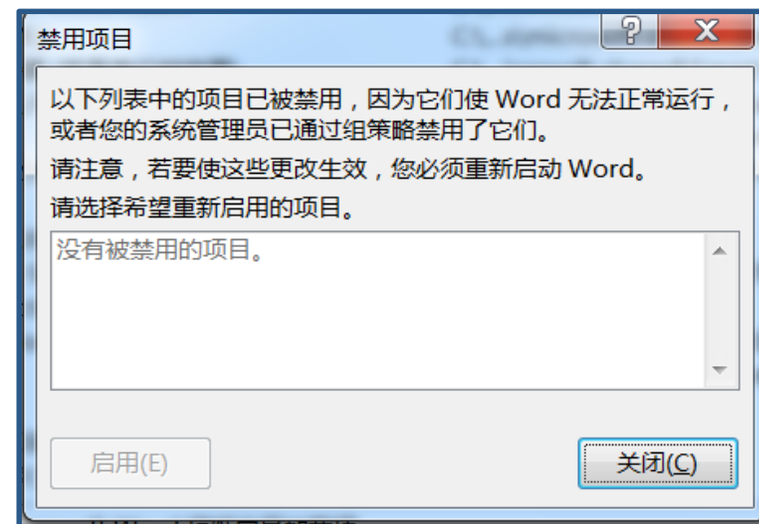
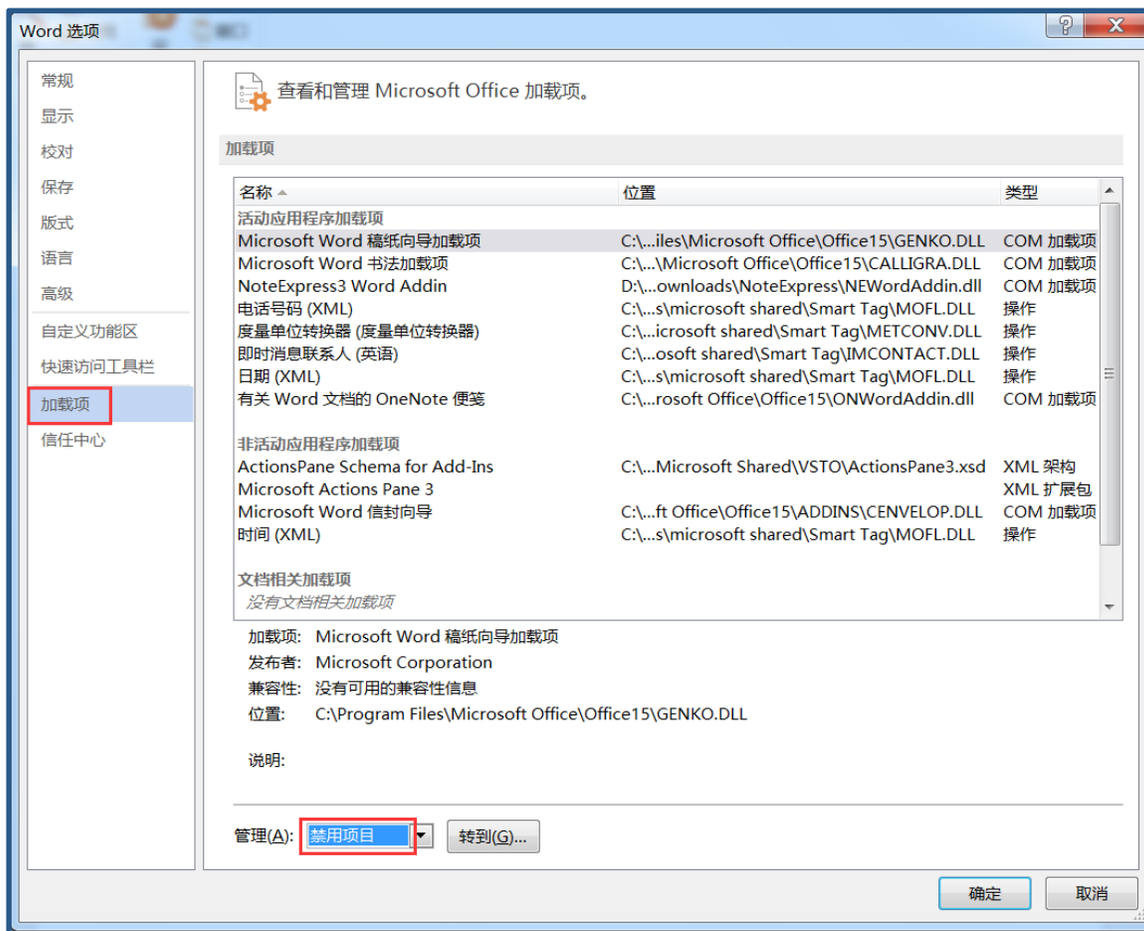
NE常见问题及解决办法

复旦大学图书馆版权所有



问题1：Word中无法安装NE插件

点击word文件—选项—加载项—管理（禁用项目）检查NE插件是否被禁用,若禁用请点击启用，并重启Word

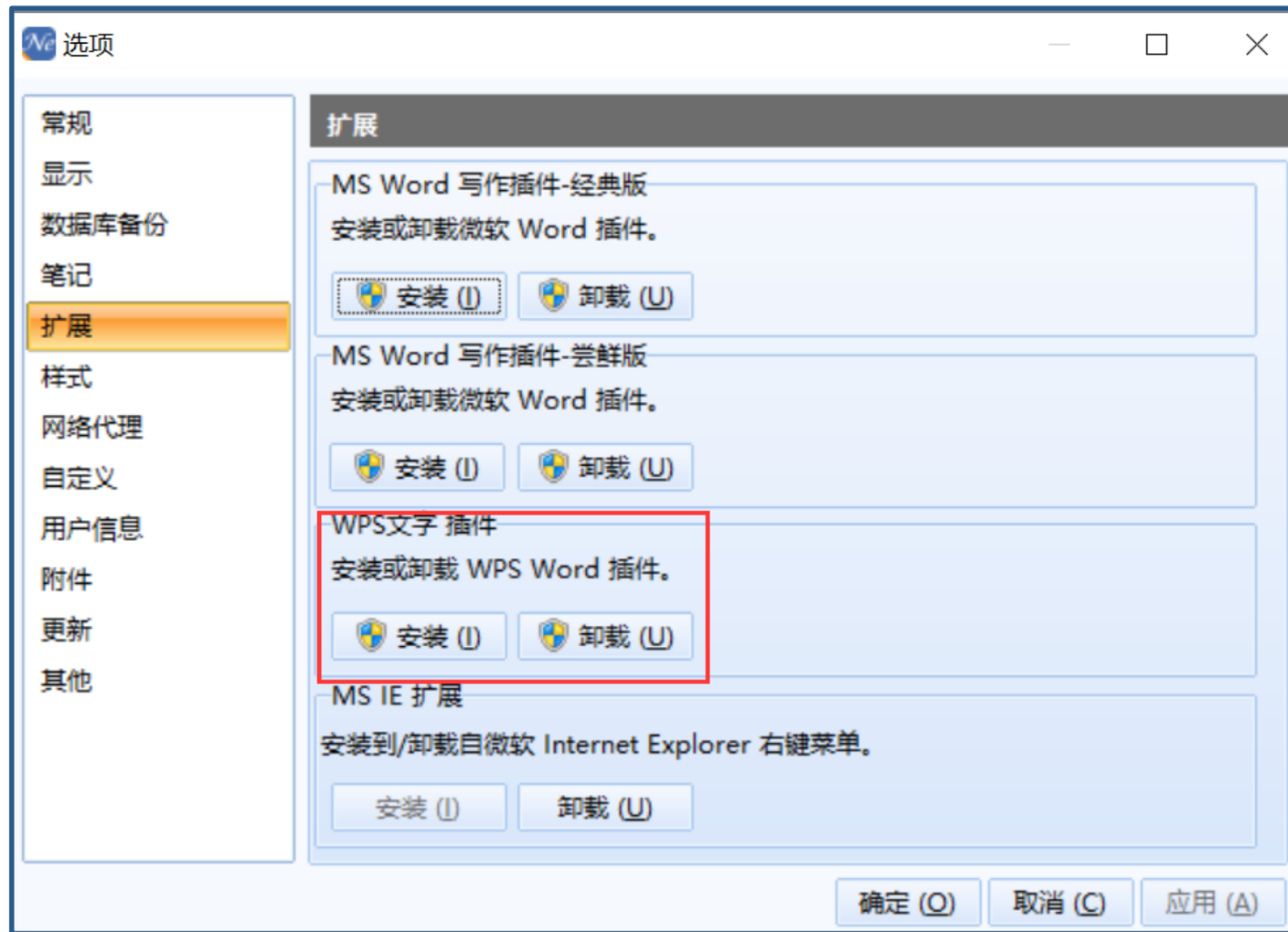




问题2：按照问题1的方法，Word仍然无法安装NE插件

请按照如下步骤操作：

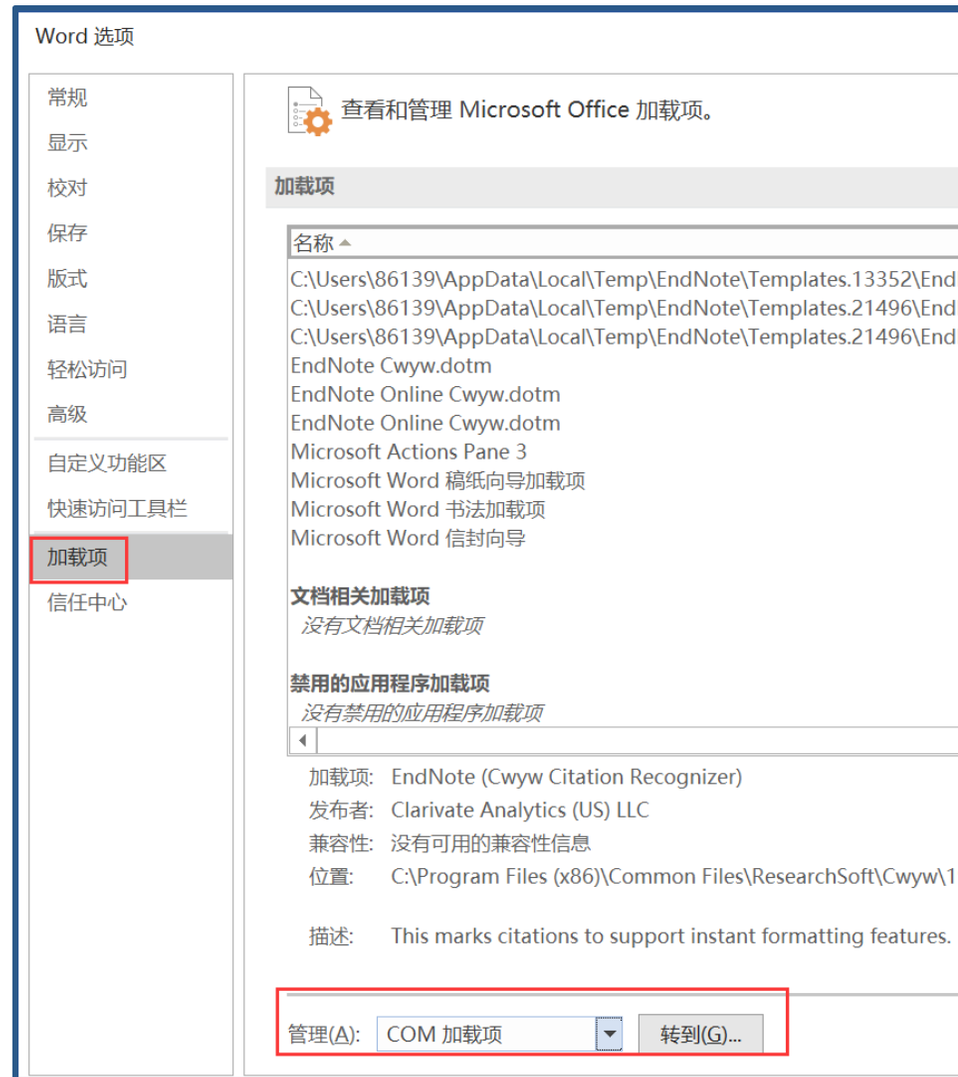
1. 点击NE工具-选项-扩展，
安装WPS插件
(不用安装WPS)





问题2：按照问题1的方法，Word仍然无法安装NE插件

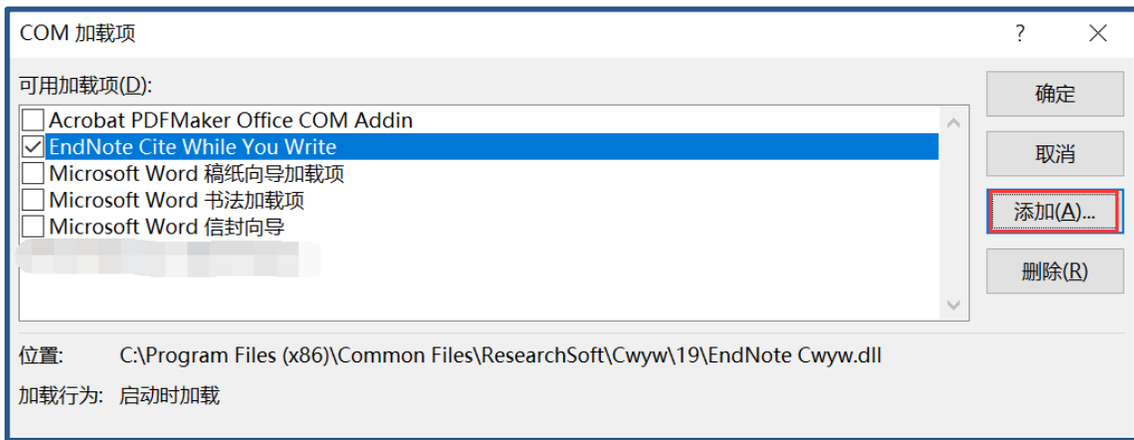
2.回到Word中，
点击文件-选项-加载项-
转到COM加载项里



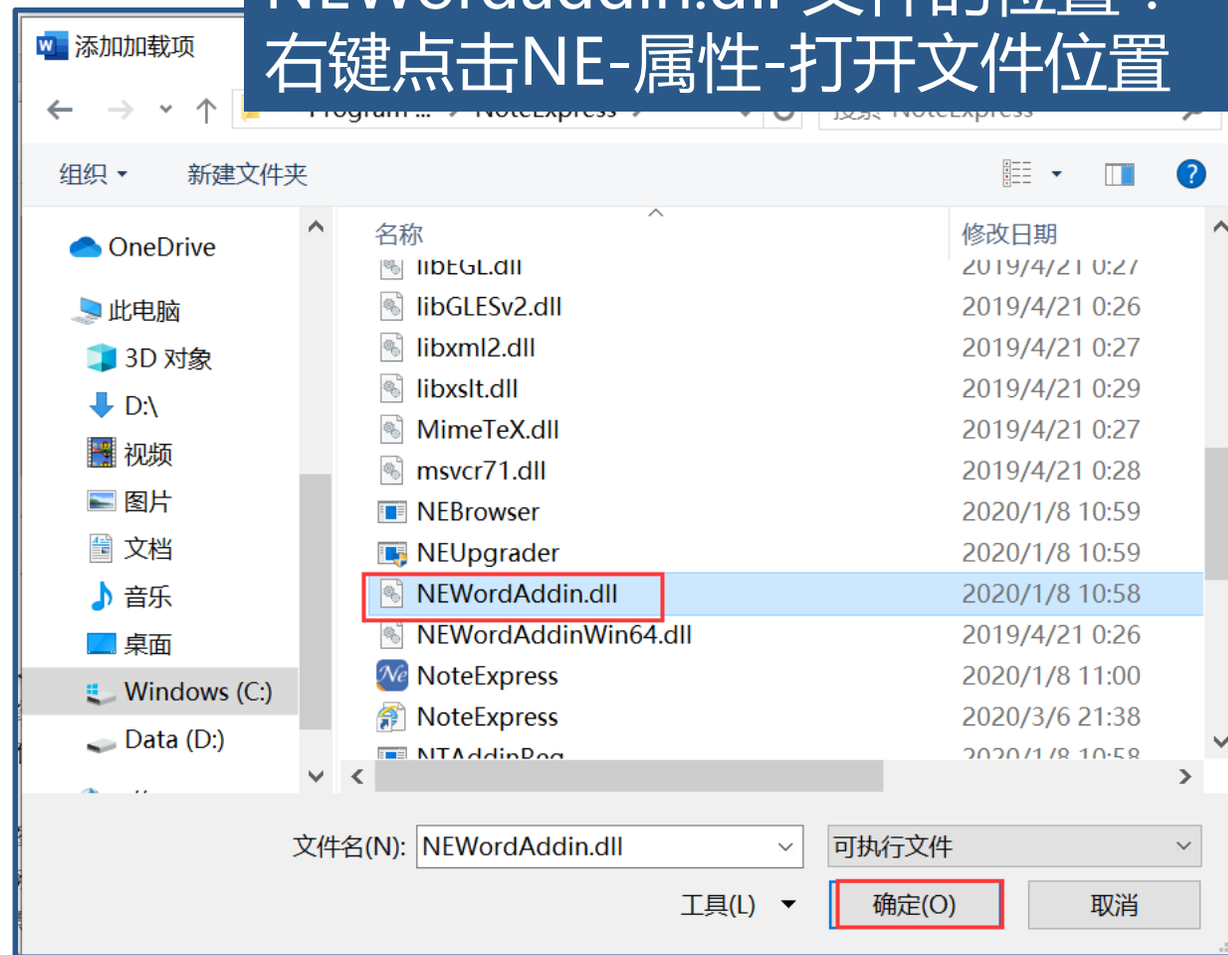


问题2：按照问题1的方法，Word仍然无法安装NE插件

3. 点击添加-选择NE根目录下的
NEWordaddin.dll 文件-确定-重
启Word即可



NEWordaddin.dll 文件的位置：
右键点击NE-属性-打开文件位置





问题3：需要的参考文献格式NE未提供？

手动新建样式：

1. 工具——样式——样式管理器
2. 选择一种类似的样式进行编辑修改
3. 另存为一种新的样式
4. 使用时从自定义的样式中选择



NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - C:\Users\limei\Documents\NoteExpress\Libraries\示例数据库.net

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H)

样式(S) 样式管理器...

过滤器(F)
期刊管理器(J)...
批量替换(R)...
批量编辑(E)...
批量链接附件(A)...
附件管理器(M)...
更新题录的收录范围数据(U)
选项(O)... Ctrl+Alt+O

1 点击样式管理器

来源	来源
图书情报工作	图书情报工作
图书馆	图书馆
图书与情报	图书与情报
图书情报工作	图书情报工作
图书馆杂志	图书馆杂志
图书情报工作	图书情报工作

样式管理器

快速查找

最近使用
查找结果
默认(4002)
自定义(7)
类别

《地球学报》参考文献著录规范
《化学进展》
《历史研究》引文注释 New
AAG Style Guide
AAPG Bulletin
ABNT
Abs Social Gerontology
Acad Emergency Med
Academic Medicine
Academic Psychiatry
Academy Management J
Academy Management Review
ACCESS
ACCESS + EI
ACCESS + title
Account Org Soc

2 双击其中一种样式

尾注/脚注样式

[1] 介凤(Jie Feng), 盛兴军(S Xingjun). 图书情报工作, 2011, 70.

创建日期 2008年8月17日 修改日期 20...

《化学进展》.nes

关于

样式名称 历史研究

定义文中引文格式

3 修改样式内容

定义尾注引文格式

4 另存为新样式

多语言
 使用多语言格式化(E)

保存(S) 另存为(A)... 关闭(C)



问题4：如何转移数据库？

若要安全转移所有数据库文件需要备份好如下三个文件：

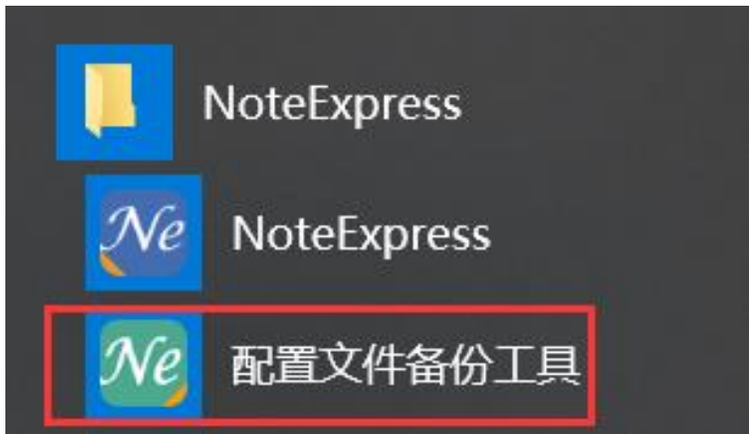
1. **数据库文件**：以您的数据库命名的后缀为.nel的数据库文件；
2. **附件文件夹**：与数据库文件同级目录下的Attachments文件夹，这里面是您的所有全文文献；
3. **配置文件**：右击NE快捷方式--属性--打开文件位置--双击绿色图标的NTConfigBackup.exe文件--点击开始备份--文件命名并选择存放位置--保存--配置文件压缩包形成。

三个文件备份转移至其他电脑即可。

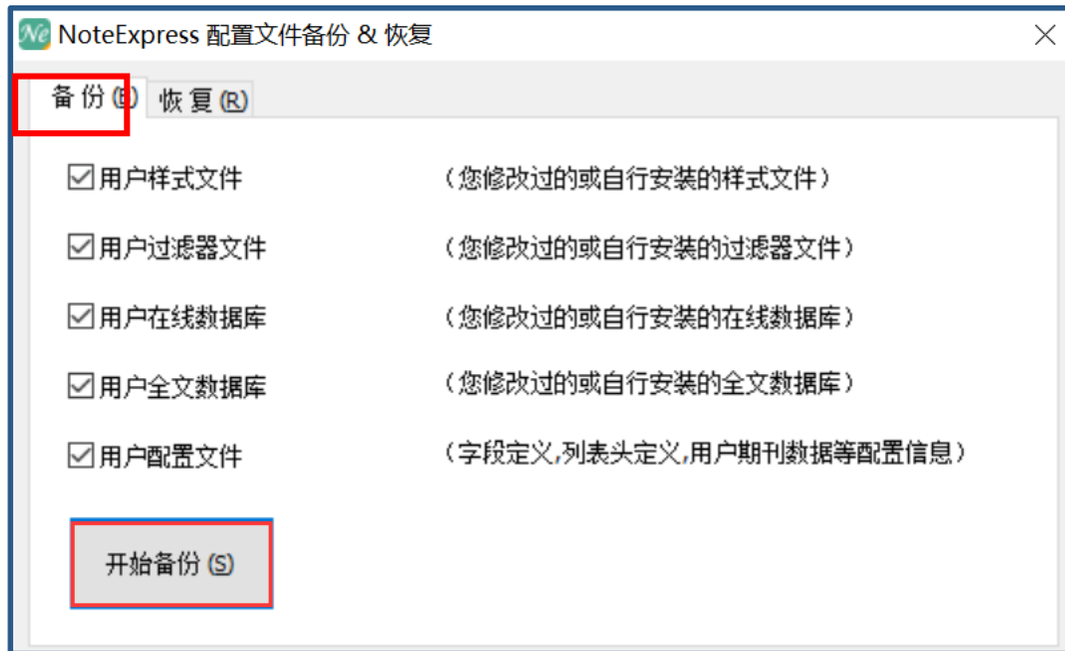


个人配置文件如何备份？

NE3.0以上版本在安装的时候自带配置文件备份工具，可以选择所需要备份的配置文件，在另外一台装有NE的电脑上恢复使用。



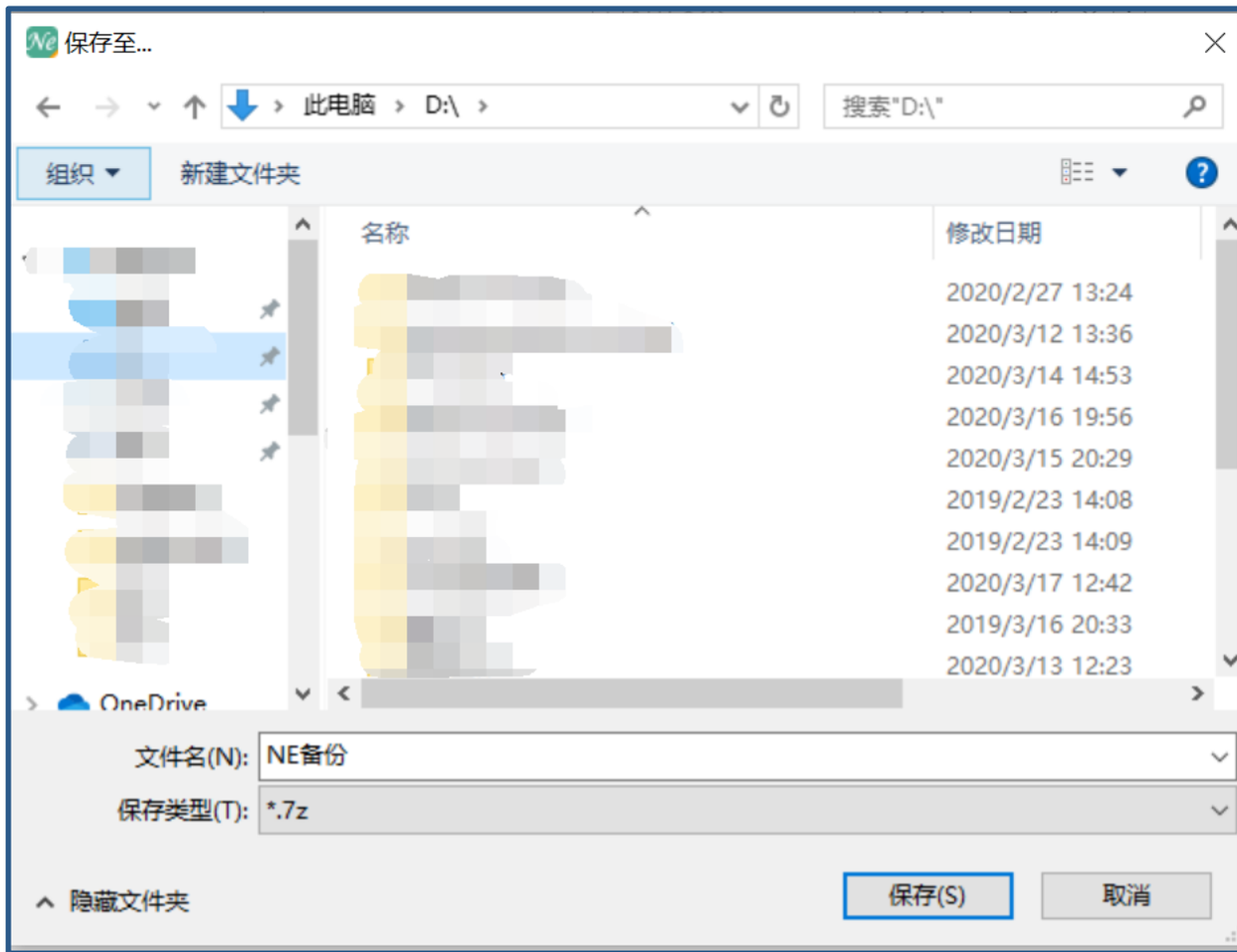
① 点击配置文件备份工具



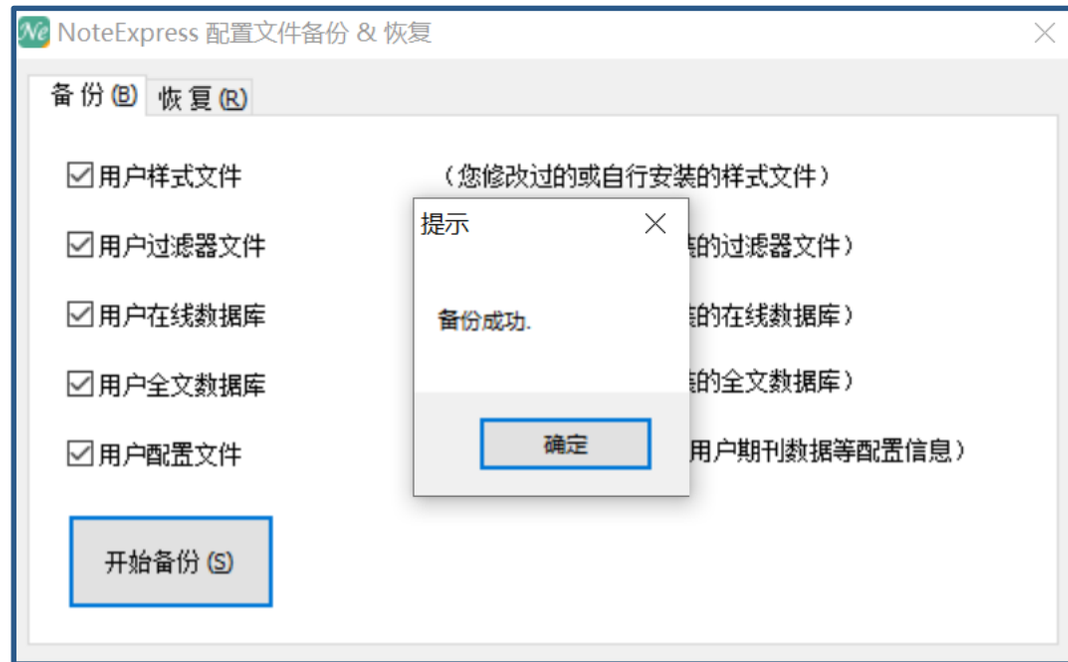
② 点击备份选项—选择需要备份的配置文件，点击开始备份



个人配置文件如何备份？



③ 选择备份路径，点击保存



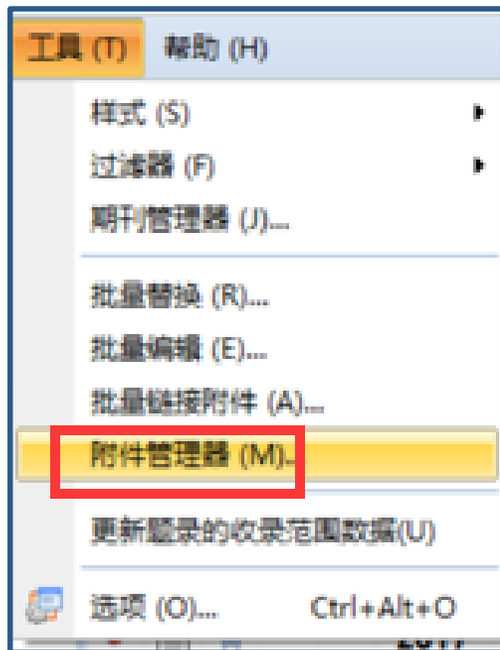
④ 点击开始备份，备份成功



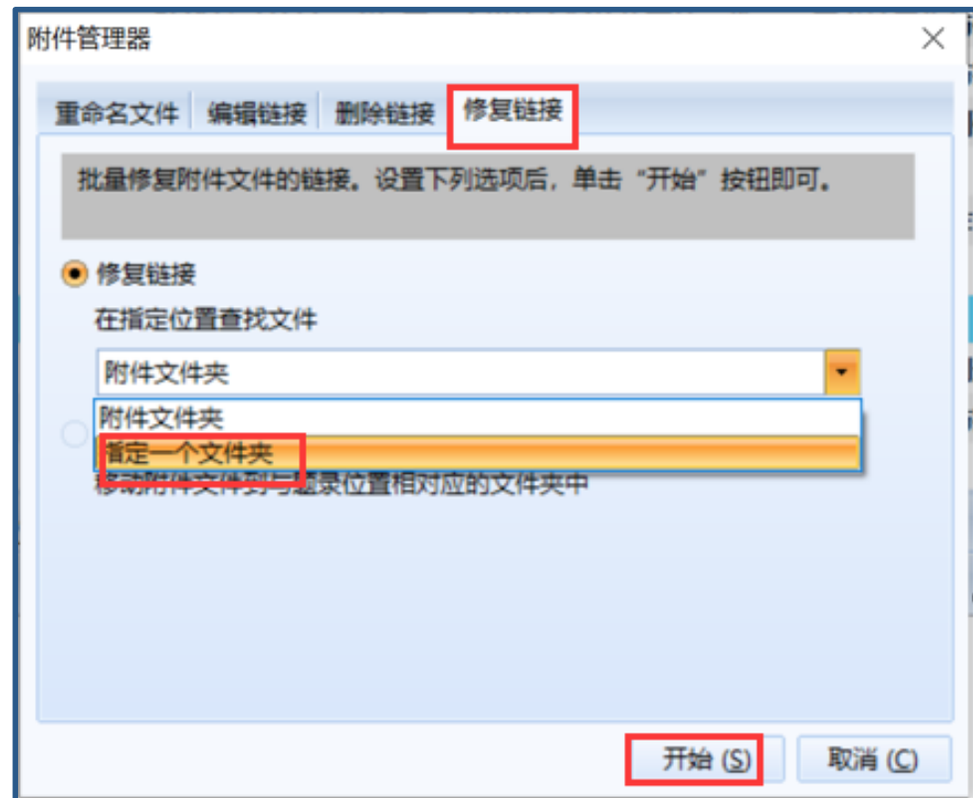
问题5：如何正常启用转移的数据库

- 1、打开数据库文件：**安装后NE后，进入NE主界面--数据库--选择本地数据库--找到您的数据库文件--打开即可
- 2、修复附件文件的链接：**进入NE主界面--工具--附件管理器--选择修复链接--指定一个文件--选中您备份的Attachments附件文件夹--确定
- 3、恢复配置文件：**右击NE快捷方式--属性--打开文件位置--双击绿色图标NTConfigBackup.exe文件--点击恢复--读入备份文件--选中备份好的配置文件（压缩包）--开始恢复

如何修复附件文件的链接？



① 点击工具—附件管理器

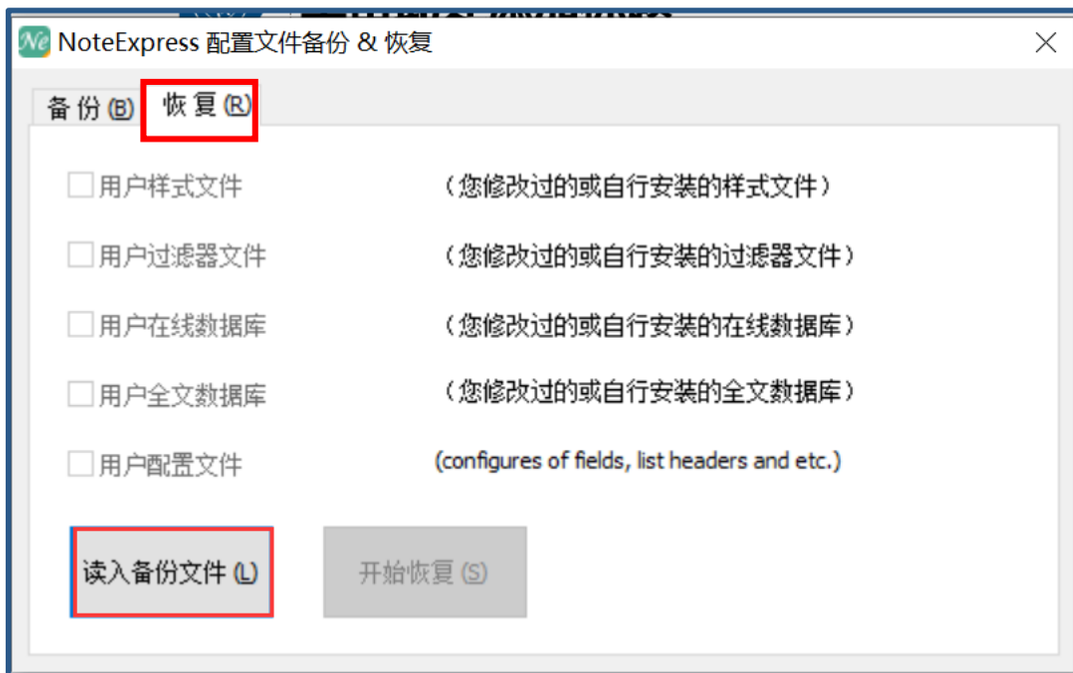


② 点击修复链接—选择指定一个文件夹—点击开始

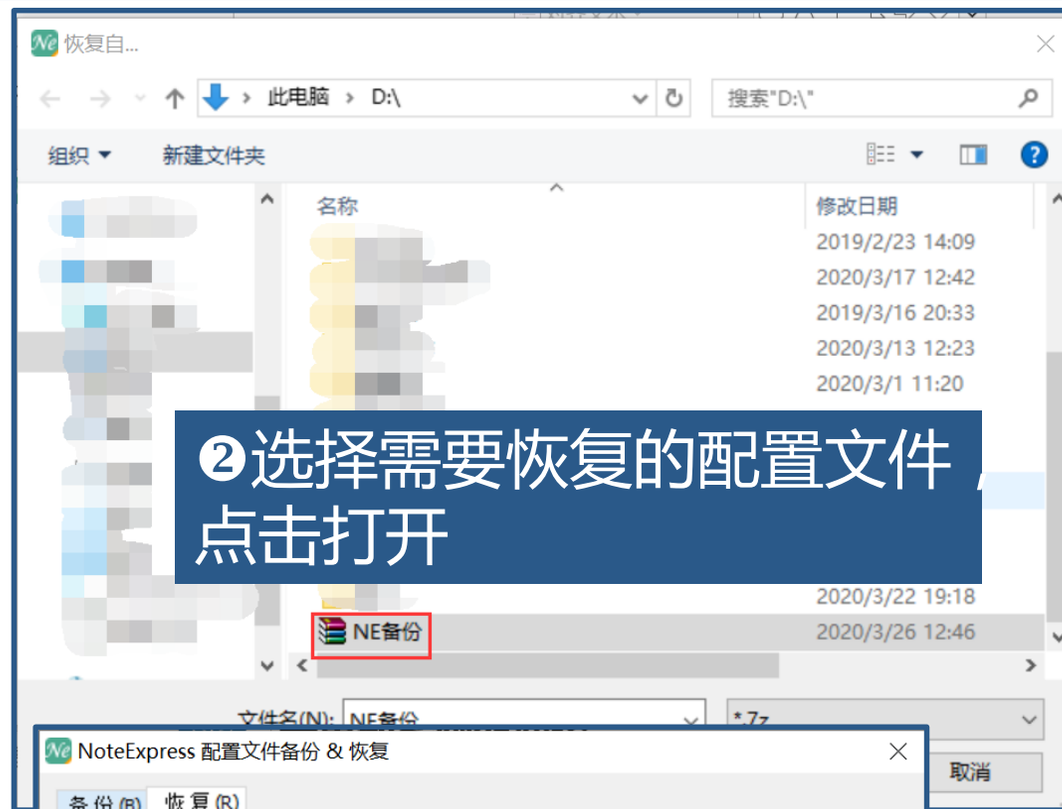


个人配置文件如何恢复？

使用NE配置文件备份工具可以恢复之前备份的配置文件



① 点击配置文件备份工具—选择恢复选项—点击读入备份文件



③ 点击开始恢复



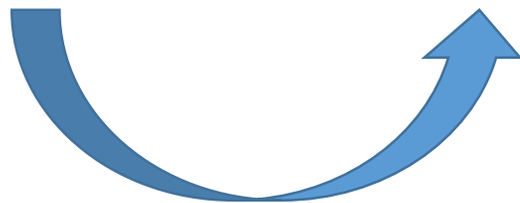
问题6：如何对齐文章参考文献列表？

参考文献

- [1] 钱鹏. 高校科学数据管理研究[D]. 南京: 南京大学信息管理系, 2012.
- [2] 陈瑛, 魏晓明, 王本敬, 等. 目标序列捕获二代测序技术在苯丙酮尿症基因诊断中的应用[J]. 复旦学报(医学版), 2015(03).
- [3] 高超, 沈鉴东, 崔毓桂. 二代测序技术与临床应用[J]. 国际生殖健康/计划生育杂志, 2014(03).
- [4] 吴冰冰, 陆炜, 杨琳, 等. 基于目的基因捕获的二代测序技术对质谱检测阳性患儿的分子诊断[J]. 中国循证儿科杂志, 2015(01).
- [5] 介凤, 盛兴军. 数字学术中心:图书馆服务转型与空间变革——以北美地区大学图书馆为例[J]. 图书情报工作, 2016,60(130):64-70.
- [6] 罗纯, 张青林, 罗正荣. 第二代测序技术在植物遗传研究中的应用[J]. 广东农业科学, 2015(03).

参考文献

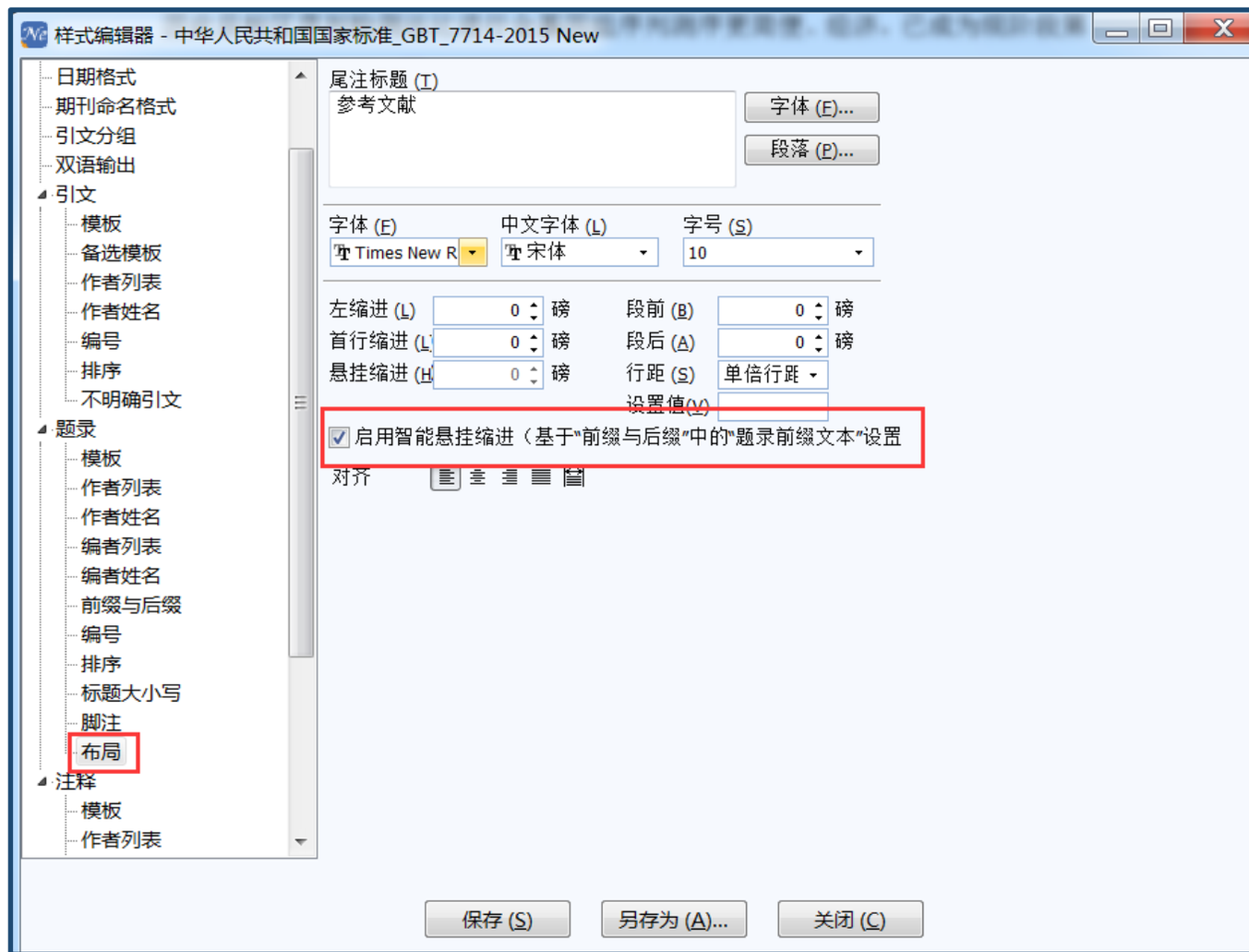
- [1] 钱鹏. 高校科学数据管理研究[D]. 南京: 南京大学信息管理系, 2012.
- [2] 陈瑛, 魏晓明, 王本敬, 等. 目标序列捕获二代测序技术在苯丙酮尿症基因诊断中的应用[J]. 复旦学报(医学版), 2015(03).
- [3] 高超, 沈鉴东, 崔毓桂. 二代测序技术与临床应用[J]. 国际生殖健康/计划生育杂志, 2014(03).
- [4] 吴冰冰, 陆炜, 杨琳, 等. 基于目的基因捕获的二代测序技术对质谱检测阳性患儿的分子诊断[J]. 中国循证儿科杂志, 2015(01).
- [5] 介凤, 盛兴军. 数字学术中心:图书馆服务转型与空间变革——以北美地区大学图书馆为例[J]. 图书情报工作, 2016,60(130):64-70.
- [6] 罗纯, 张青林, 罗正荣. 第二代测序技术在植物遗传研究中的应用[J]. 广东农业科学, 2015(03).





问题6：如何对齐文章参考文献列表？

样式编辑器—题录—布局—
启用智能悬挂缩进—保存





复旦大学图书馆版权所有