



NoteExpress 文献管理软件



复旦大学图书馆
文献检索教研室



主要内容

● **文献管理软件的作用**

● **常用文献管理软件**

● **NoteExpress的使用**



研究者迫切需要：个性化知识库

1. 建立集快速收集、有序存储、可检索的个人文献库。
2. 题录关联全文，随读随记。
3. 多角度归类、分析、筛选文献。
4. 随写随引，自动调整参考文献格式顺序。



文献管理软件

- NoteExpress 我校订购了单机版
- EndNote 我校订购了单机版
- RefWorks
- Reference Manager
- Mendeley...



NoteExpress的使用

- 下载与安装
- 文献管理：构建个人文献库
- 知识整合：笔记与写作助手



下载及安装

The screenshot shows the top navigation bar of the Fudan University Library website. The '资源' (Resources) menu item is highlighted with a red box. A dropdown menu is visible below it, with '常用数据库' (Common Databases) also highlighted by a red box. A large orange arrow points from the '常用数据库' item down to the next section.

网站导航: 首页 | 资源 | 服务 | 指南 | 互动 | 专业硕士 | 关于图书馆 | 分馆

资源子菜单: 馆藏目录 | 纸质资源 | 特藏资源 | 学术资源门户 | 电子期刊导航 | 电子图书 | 中外文核心期刊查询

常用数据库子菜单: 常用数据库 | 随书光盘 | 资料分类查找 | 试用数据库 | 电子资源访问方式 | 电子资源使用问题报告

底部快捷入口: 望道溯源 | 馆藏目录 | 数据库 | 电子期刊 | 登录我的图书馆

右侧快捷入口: 开放时间 | 续借/预约 | 培训讲座

个人文献管理工具

NoteExpress文献管理软件 [? Help](#)

EndNote Web

EndNote (客户端版)



下载及安装

NoteExpress文献管理软件使用说明

发布时间: 2013-04-09 访问量: 231

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, 并更新了官网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。

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。

其核心功能如下:



NoteExpress主要功能

文献管理

建立个人数据库

收集文献

管理分析文献

知识整合

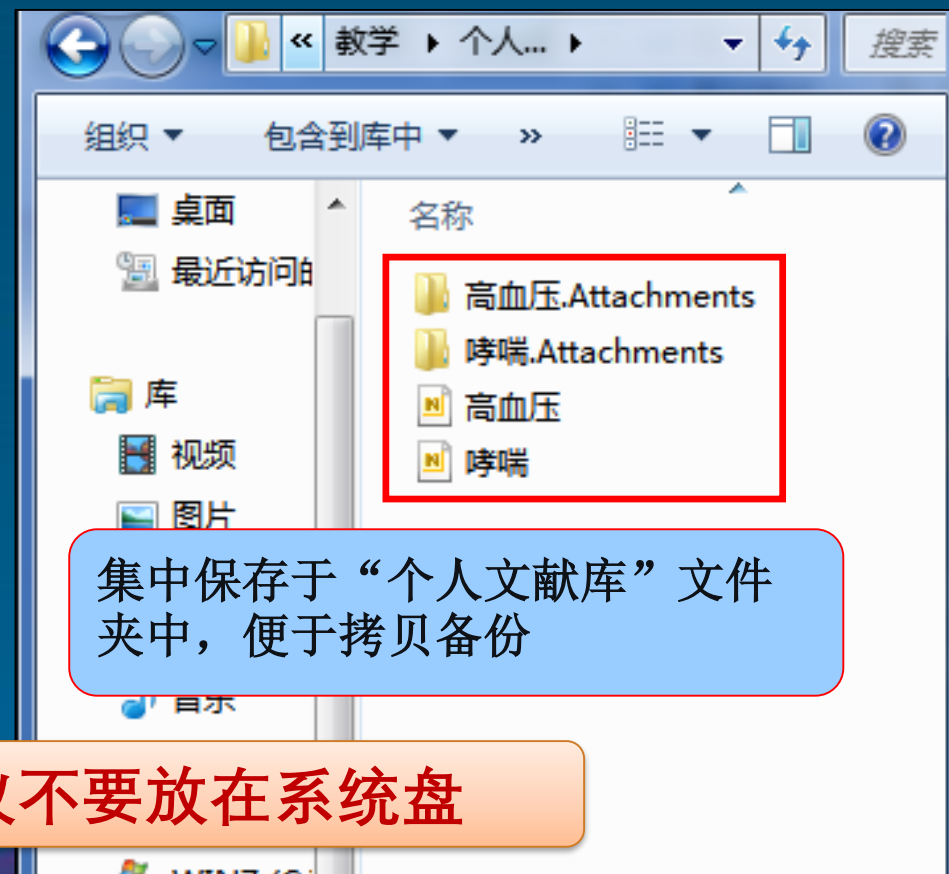
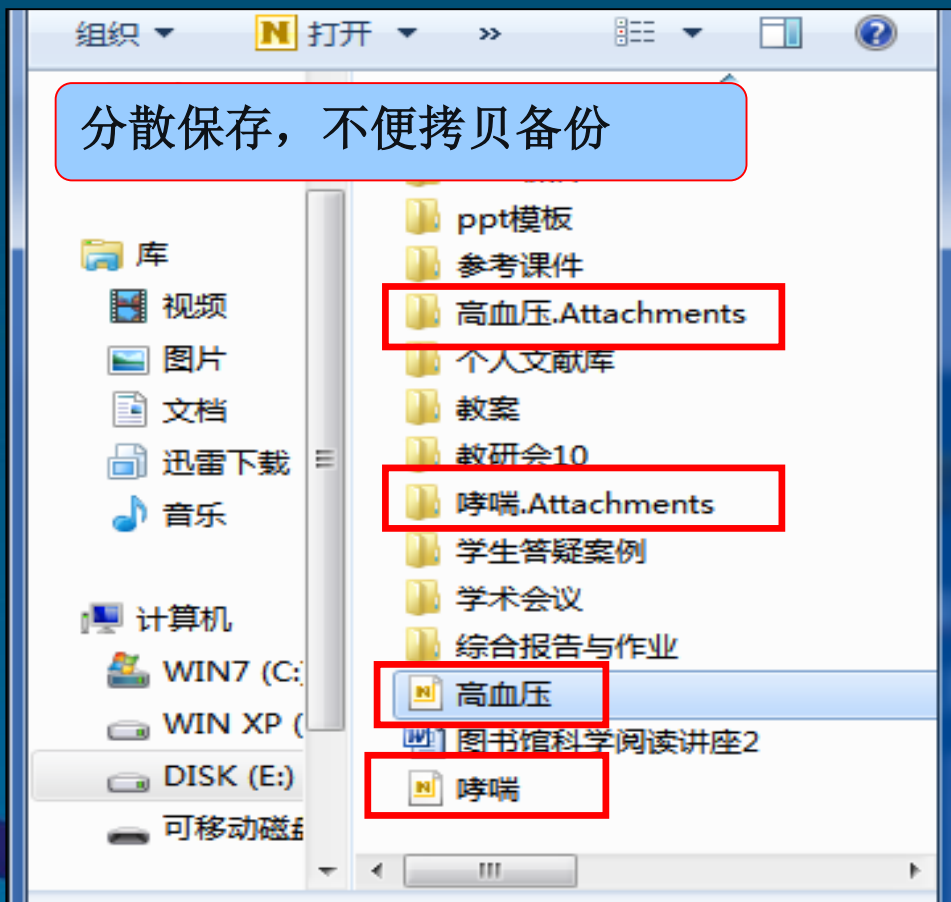
笔记整合知识

写作助手

备份与共享

1. 建立个人数据库

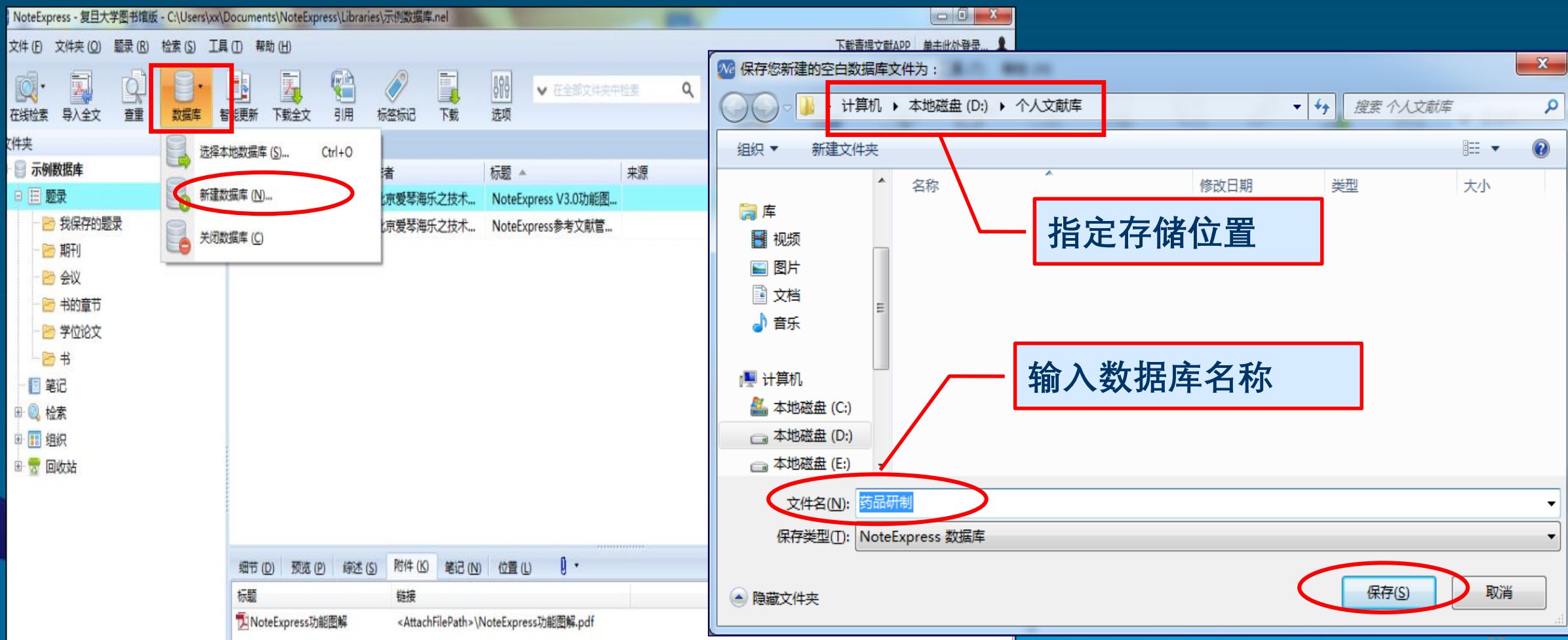
- 建立保存NoteExpress资料专用文件夹
例：新建“D:\个人文献库”文件夹



建议不要放在系统盘

1. 建立个人数据库

- 例：新建数据库，命名为“药品研制”



The screenshot illustrates the steps to create a new database in NoteExpress. The 'Database' menu is highlighted, and the 'New Database (N)...' option is selected. The 'Save New Database' dialog box is open, showing the file name '药品研制' (Drug Development) and the save location '计算机 > 本地磁盘 (D:) > 个人文献库' (Computer > Local Disk (D:) > Personal Literature Library). The 'Save (S)' button is also highlighted.

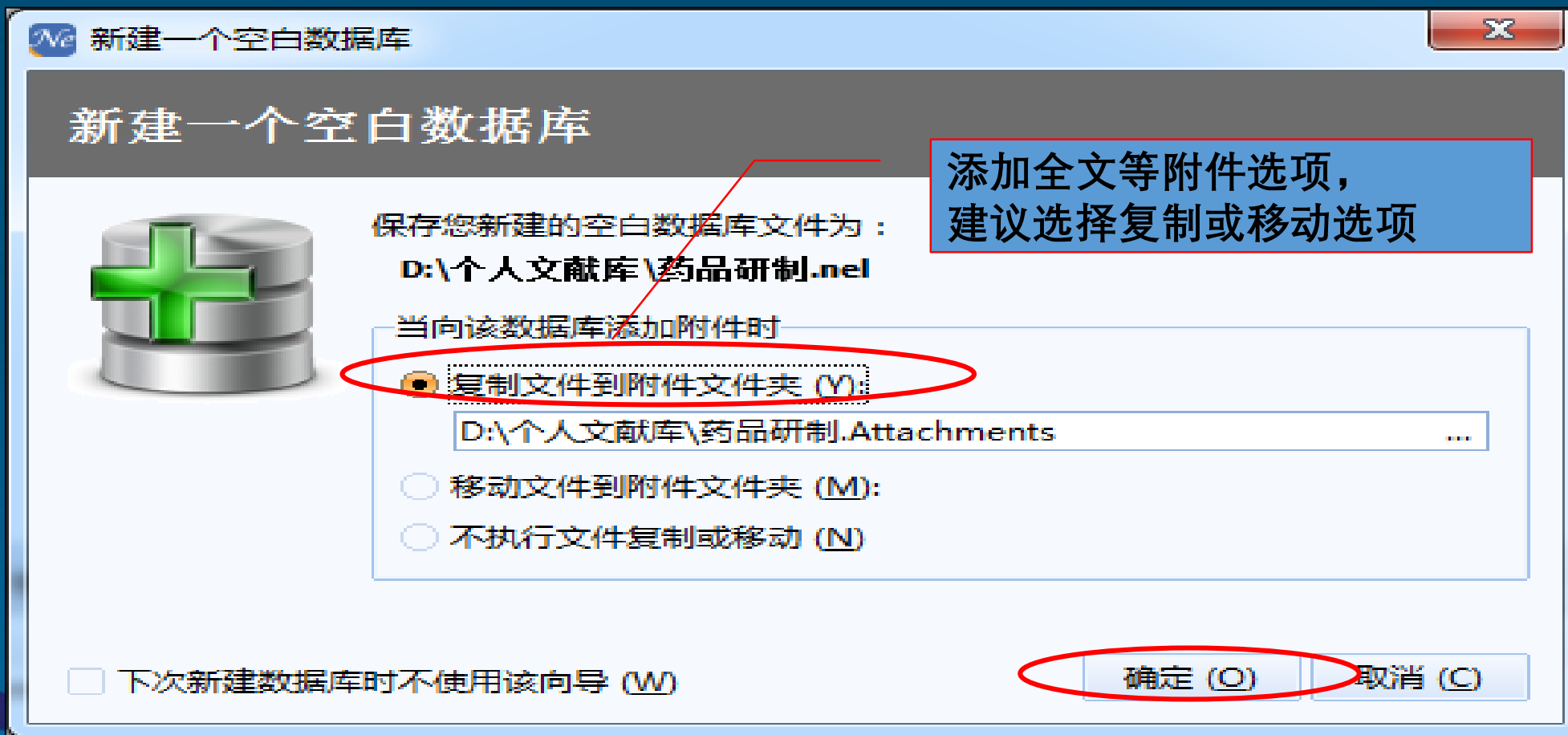
指定存储位置

输入数据库名称

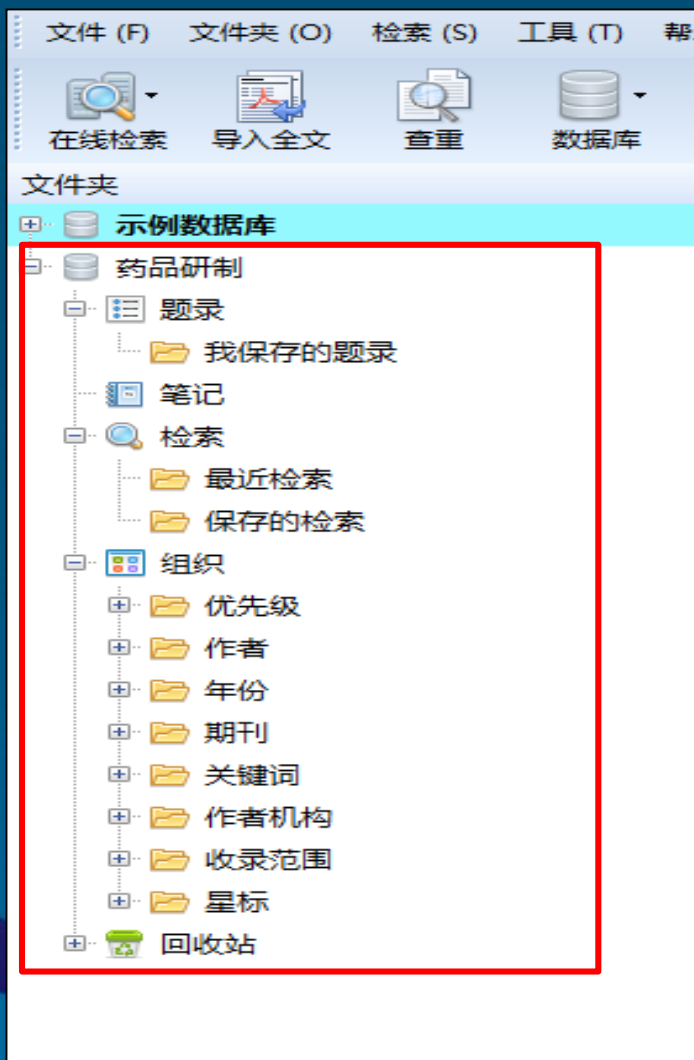
保存(S)

1. 建立个人数据库

- 例：新建数据库，命名为“药品研制”

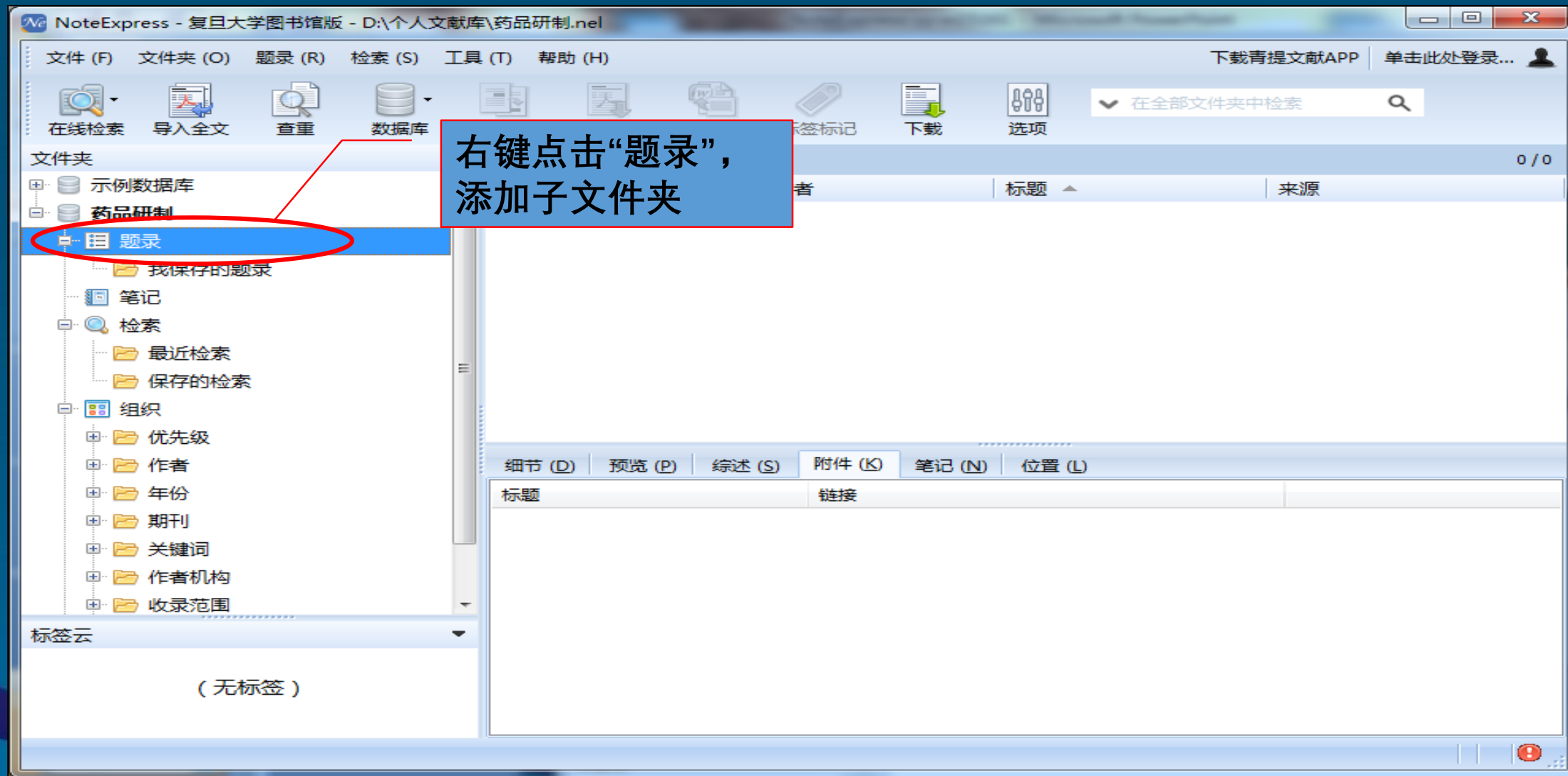


数据库的初始目录结构

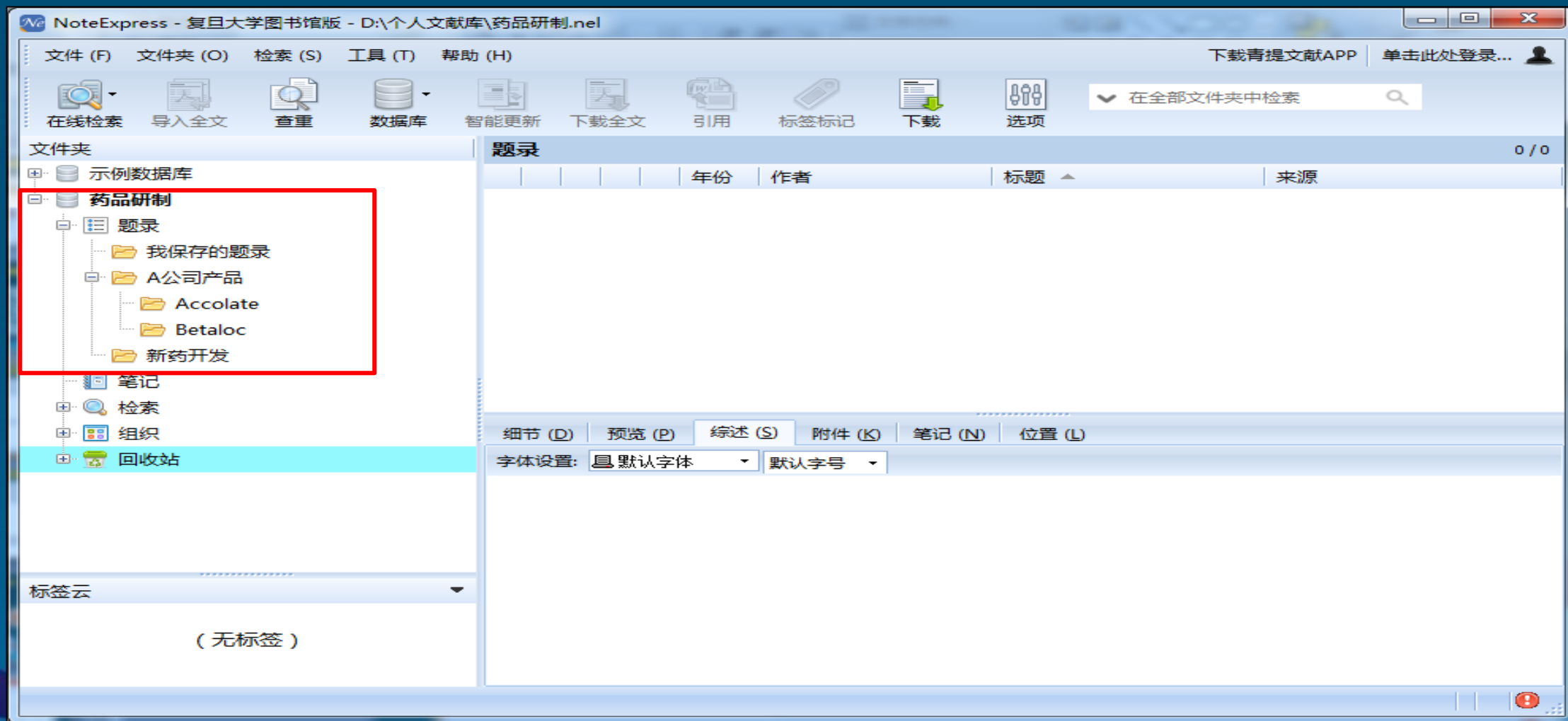


- 题录：文献的篇名、作者、关键词、摘要等简要信息
- 笔记：用户对每篇文献所作的摘记，感想等
- 检索：用户所有的检索指令
- 组织：按作者、机构、关键词等对文献分组归类

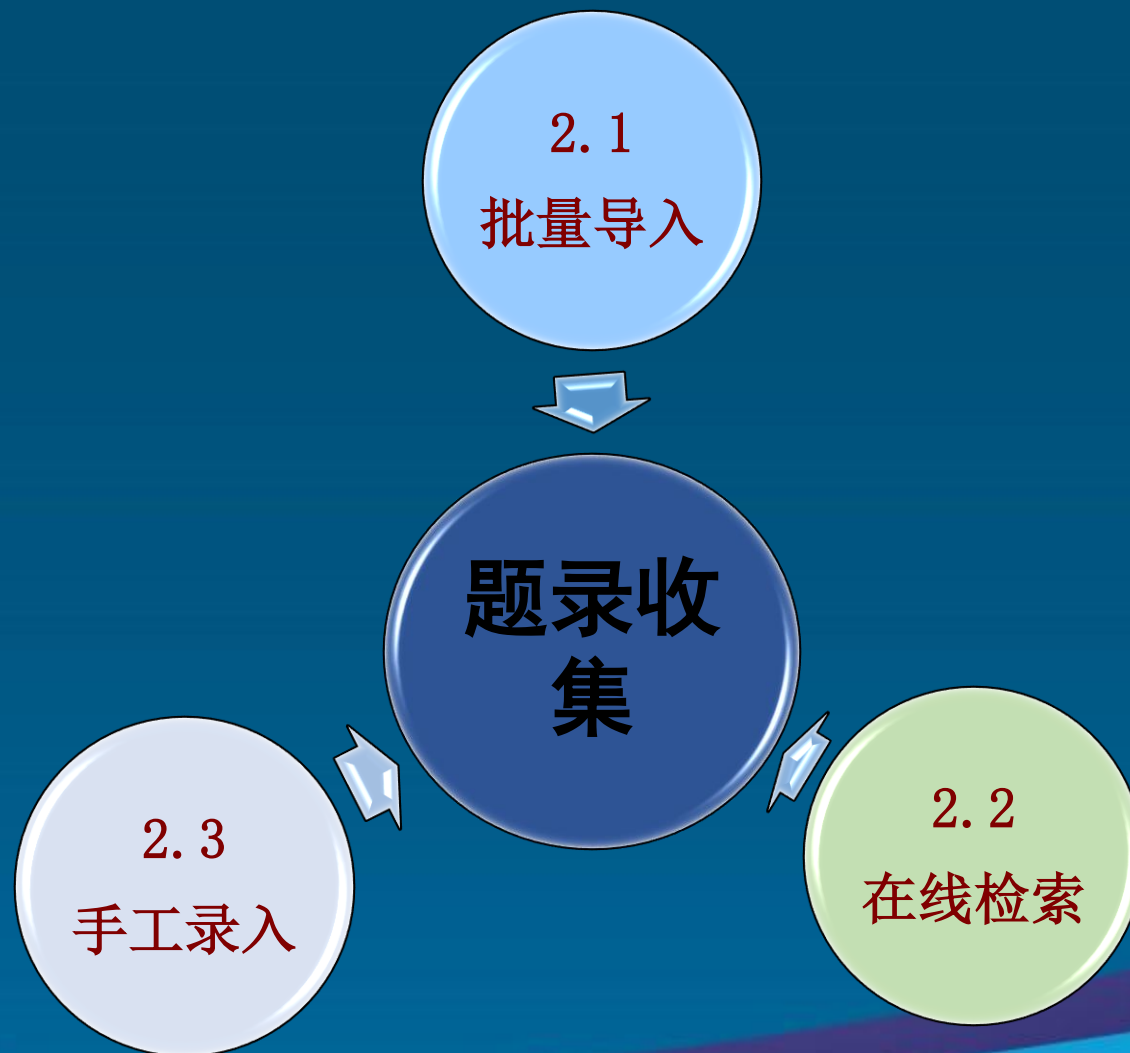
建立多层次题录子类目



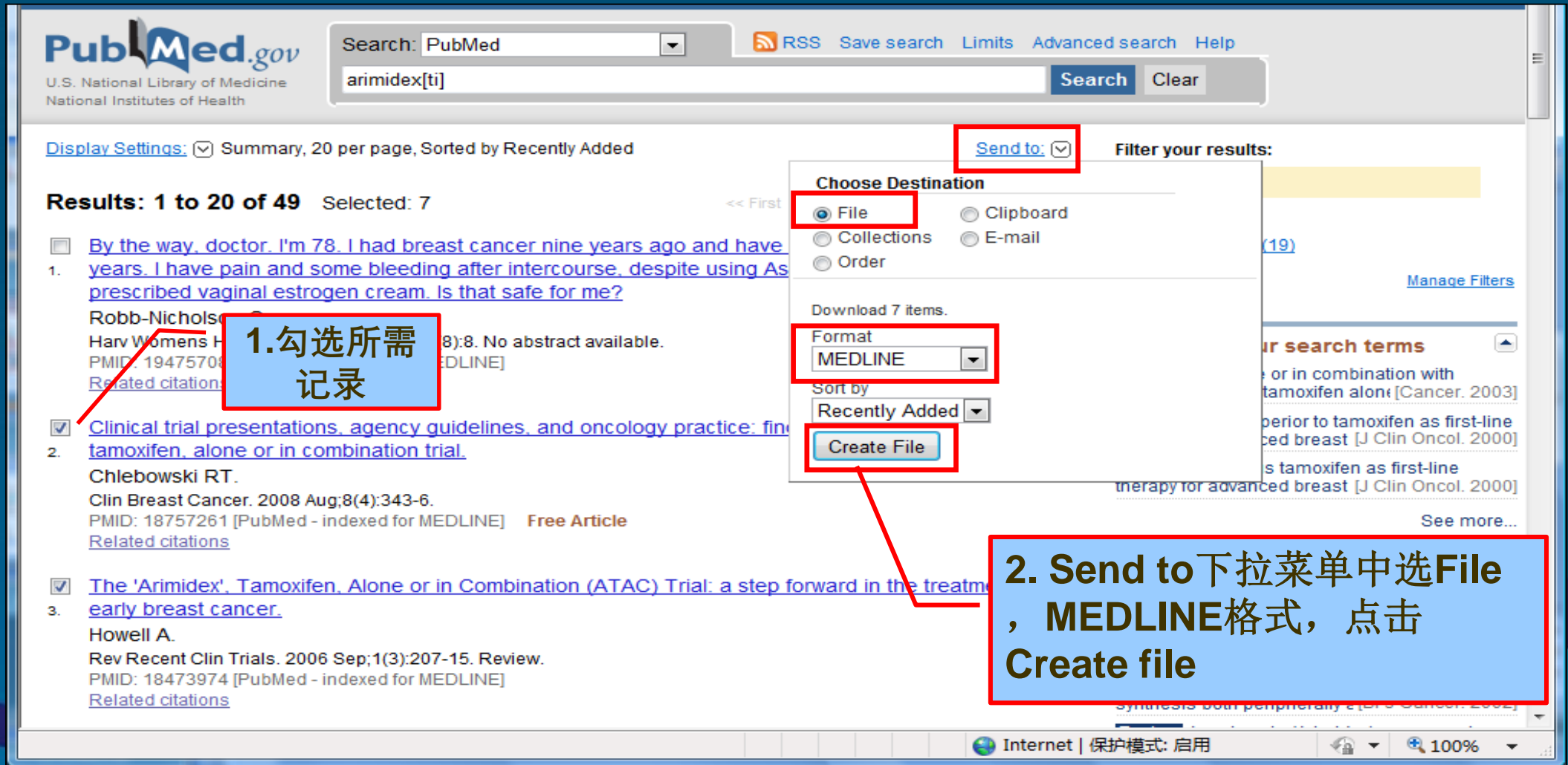
建立多层次题录子类目



2. 收集信息



2.1 题录文件批量导入 —PubMed批量导入

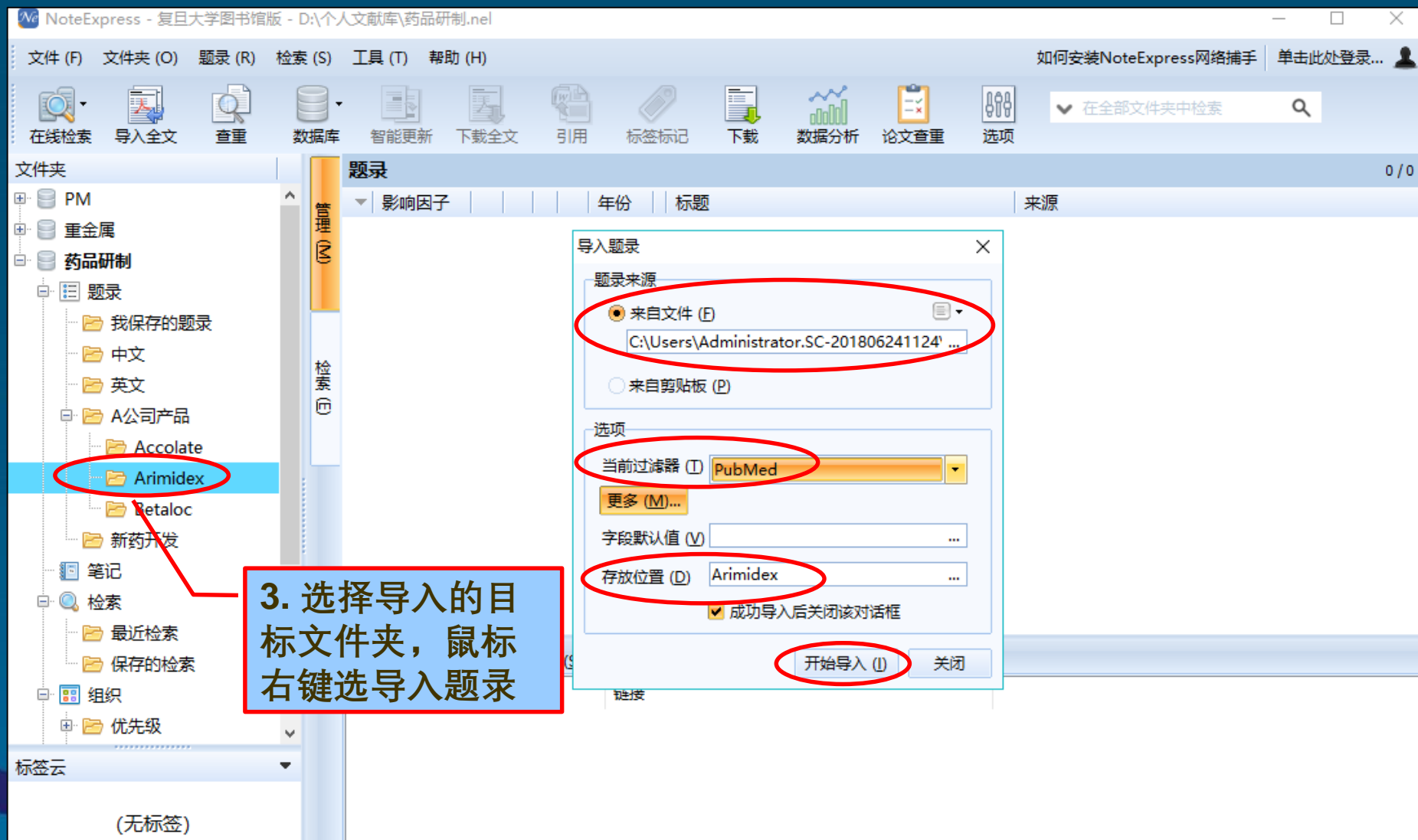


The screenshot shows the PubMed.gov search results page for the query 'arimidex[ti]'. The search results are displayed in a list format. A 'Send to' dropdown menu is open, showing options for 'File', 'Clipboard', 'Collections', 'E-mail', and 'Order'. The 'File' option is selected. The 'Format' dropdown is set to 'MEDLINE', and the 'Sort by' dropdown is set to 'Recently Added'. A 'Create File' button is visible at the bottom of the 'Send to' menu. A 'Send to' dropdown is also visible in the top right corner of the search results area.

1. 勾选所需记录

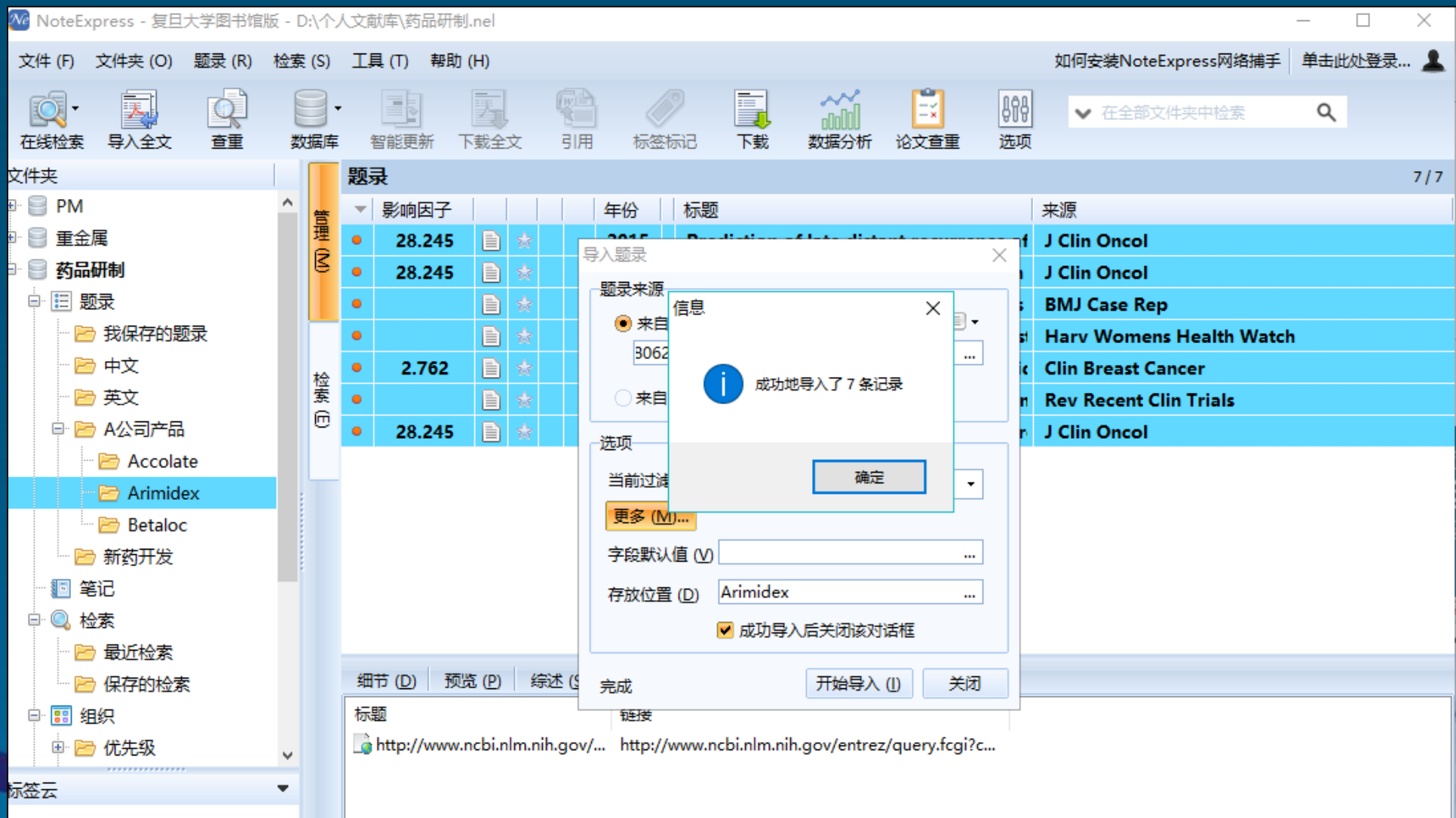
2. Send to 下拉菜单中选File, MEDLINE格式, 点击Create file

PubMed批量导入步骤



3. 选择导入的目标文件夹，鼠标右键选导入题录

PubMed批量导入步骤



The screenshot shows the NoteExpress interface with a table of imported records. A dialog box is open, indicating a successful import of 7 records. The dialog box contains the following information:

- 标题: 影响因子
- 年份: 2015
- 来源: J Clin Oncol, BMJ Case Rep, Harv Womens Health Watch, Clin Breast Cancer, Rev Recent Clin Trials, J Clin Oncol
- 成功导入了7条记录
- 选项: 成功导入后关闭该对话框 (checked)

影响因子	年份	标题	来源
28.245	2015	Prediction of late distant recurrence of breast cancer	J Clin Oncol
28.245			J Clin Oncol
			BMJ Case Rep
			Harv Womens Health Watch
2.762			Clin Breast Cancer
			Rev Recent Clin Trials
28.245			J Clin Oncol



2.1 题录文件批量导入 —CNKI批量导入

cnki 中国知网 cnki.net

文献 期刊 博硕士 会议 报纸 图书 年鉴 百科 词典 专利 标准 更多>>

文献全部分类 主题 倍他乐克 检索

主题:倍他乐克 x 查看 倍他乐克 的指数分析结果

CNKI导入步骤

分组浏览: 主题 发表年度 研究层次 作者 机构 基金

倍他乐克 (2603) 心力衰竭 (310) 冠心病 (243) 治疗后 (205) 慢性心力衰竭 (203) 小剂量 (203) 心功能 (203) 充血性心力衰竭 (180) CHF (175) 慢性充血性心力衰竭 (172) 心律失常 (167) 对照组 (157) 阻滞剂 (150) 森林阻火剂 (148) 高血压 (144) >>

排序: 相关性 发表时间 被引 下载 中文文献 外文文献 列表 摘要 每页显示: 10 20 50

已选文献: 4 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析 找到 4,173 条结果 1/209

<input type="checkbox"/>	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读	收藏
<input type="checkbox"/>	活血及活血解毒配伍中药对急性心肌梗死大鼠模型血小板活化、炎症反应及凝血状态的影响	马晓娟; 郭春雨; 殷惠军; 刘玥; 史大卓	中国中西医结合杂志	2014-11-20	23	345	HTML	☆
<input checked="" type="checkbox"/>	稳心颗粒联合倍他乐克治疗室性早搏有效性和安全性的Meta分析	沈俊; 袁平; 唐俊明; 张蕃; 李兴元 >	中国循证心血管医学杂志	2016-07-20	12	204	HTML	☆
<input checked="" type="checkbox"/>	倍他乐克联合通心络胶囊治疗冠心病心绞痛临床研究	姜海东; 由丽娜; 马秋野	安徽医药	2013-08-10	54	207	HTML	☆
<input checked="" type="checkbox"/>	参松养心胶囊联合倍他乐克治疗室性早搏有效性及安全性的Meta分析	张琰; 袁早送	疑难病杂志	2016-06-06 16:55				
<input checked="" type="checkbox"/>	通心络联合倍他乐克治疗冠心病心绞痛的Meta分析	林新铎; 唐俊明; 杨建业; 张蕃; 曹腾 >	中国临床保健杂志	2017-03-27 08:30				

已选文献 (4) 清除 隐藏

导出/参考文献 分析已选文献

查看已选文献

检索历史

- 倍他乐克
- 倍他乐克 高血压
- 支气管哮喘治疗新药的开发及临床应用
- 支气管哮喘的发病机制及药物治疗研究进展
- 治疗

浏览历史

- 氧化乐果的毒理学研究及车间卫生标准的探讨
- 有机磷化合物的生物膜毒性效应
- 鄂东典型工业城市大气PM10中元素浓度特征和来源分析
- 上海环境空气PM2.5变化特征的简要分析
- 南京市大气PM2.5时空分布特征与潜在源区贡献分析



CNKI导入步骤

cnki 中国知网 cnki.net 文献管理中心-文献输出

文献导出格式

- GB/T 7714-2015 格式引文
- CAJ-CD格式引文
- 查新（引文格式）
- 查新（自定义引文格式）
- CNKI E-Study
- Refworks
- EndNote ③
- NoteExpress**
- NoteFirst
- 自定义

NoteExpress ?

④ 以下是您将按照当前格式导出的文献，如需重选文献 [请点击这里](#) 发表时间↓ 被引频次

导出 复制到剪贴板 打印 xls doc 生成检索报告

{Reference Type}: Journal Article
{Title}: 通心络联合倍他乐克治疗冠心病心绞痛的Meta分析
{Author}: 林新铎;唐俊明;杨建业;张蕾;曹腾;姜峰波;张旭阳;王家宁;
{Author Address}: 湖北医药学院附属人民医院临床医学研究所;湖北医药学院附属人民医院神经内科;湖北医药学院附属人民医院血液内科;
{Journal}: 中国临床保健杂志
{Year}: 2017
{Volume}: 20
{Issue}: 02
{Pages}: 166-169
{Keywords}: 冠心病;心绞痛;肾上腺素能β-1受体拮抗剂;中成药;Meta分析
{Abstract}: 目的评价通心络联合倍他乐克治疗冠心病心绞痛的临床疗效和安全性。方法应用计算机检索Cochrane Library、PubMed、Embase、PE Dro、NTIS、CNKI、VIP和万方数据库等电子数据库,查找所有通心络联合倍他乐克治疗冠心病心绞痛的随机对照试验(RCT),检索时限均为各数据库建库至2016年3月31日。由2名评价员按照纳入和排除标准独立选择文献并提取资料,交叉核对并进行方法学质量评估,应用Rev Man5.2软件对所提取的数据进行Meta评价。结果共纳入13个随机对照研究,1183例患者。Meta分析显示:与对照组相比,通心络联合倍他乐克组临床疗效、心电图改善效果显著提高,差...

CNKI导入步骤



NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - D:\个人文献库\药品研制.nel

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H) 如何安装NoteExpress网络捕手 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 数据分析 论文查重 选项

在全部文件夹中检索

文件夹

- PM
- 重金属
- 药品研制
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 中文
 - 英文
 - A公司产品
 - Accolate
 - Arimidex
 - Betoloc
 - 新药开发
 - 笔记
 - 检索
 - 最近检索
 - 保存的检索
 - 组织

题录

影响因子	年份	标题	来源

导入题录

题录来源

来自文件(F) C:\Users\Administrator.SC-201806241124\ ...

来自剪贴板(P)

选项

当前过滤器(I) NoteExpress

更多(M)...

字段默认值(V) ...

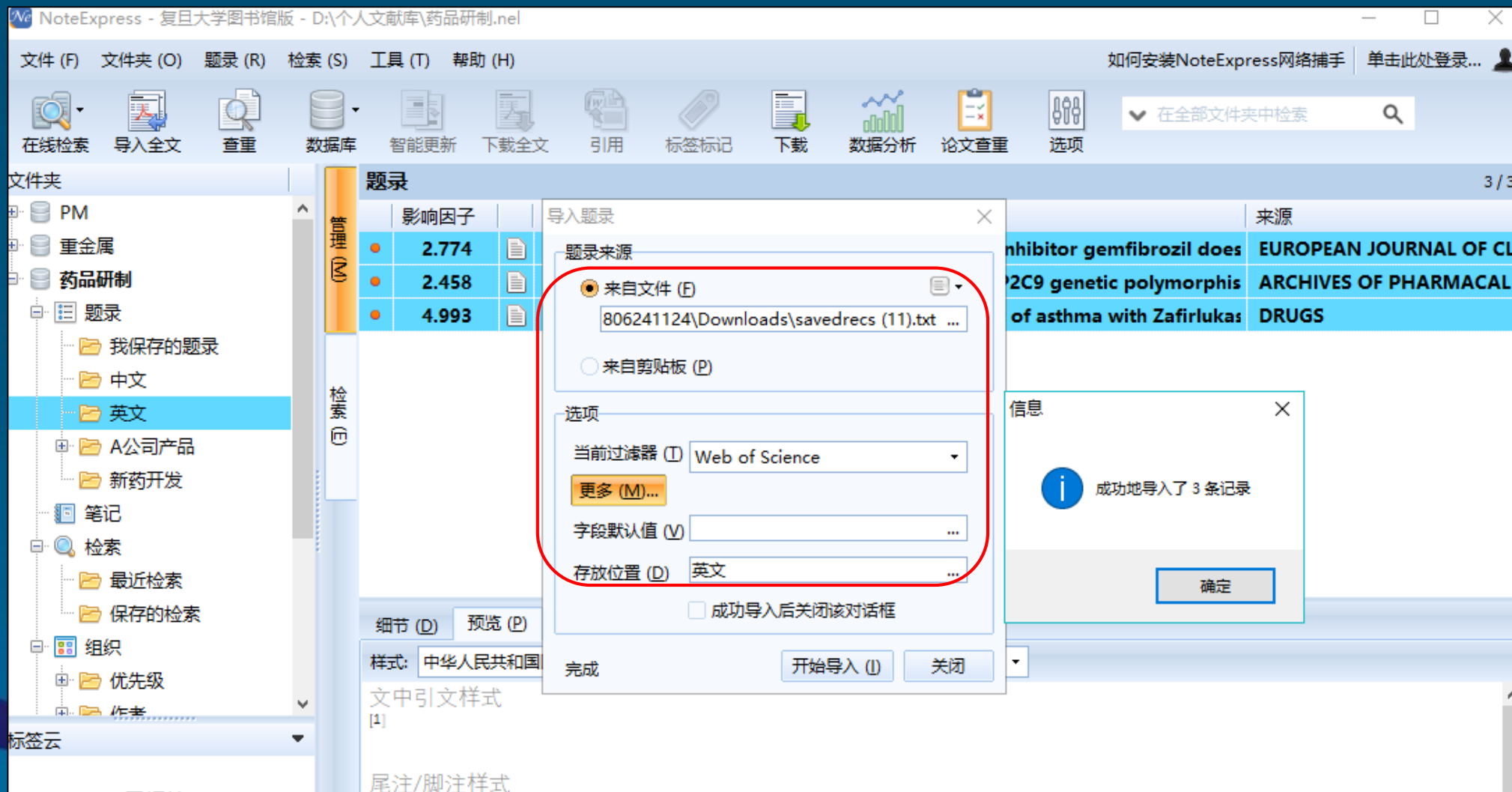
存放位置(D) Betoloc

成功导入后关闭该对话框

开始导入(I) 关闭

确认过滤器和存放目录

NoteExpress导入选项设置 (Web of Science)



The screenshot shows the NoteExpress interface with the 'Import Titles' dialog box open. The dialog box has a red border and contains the following settings:

- 题录来源: 来自文件 (F) [806241124\Downloads\savedreccs (11).txt ...]
- 来自剪贴板 (P)
- 选项:
 - 当前过滤器 (I): Web of Science
 - 更多 (M)...
 - 字段默认值 (V): []
 - 存放位置 (D): 英文
 - 成功导入后关闭该对话框

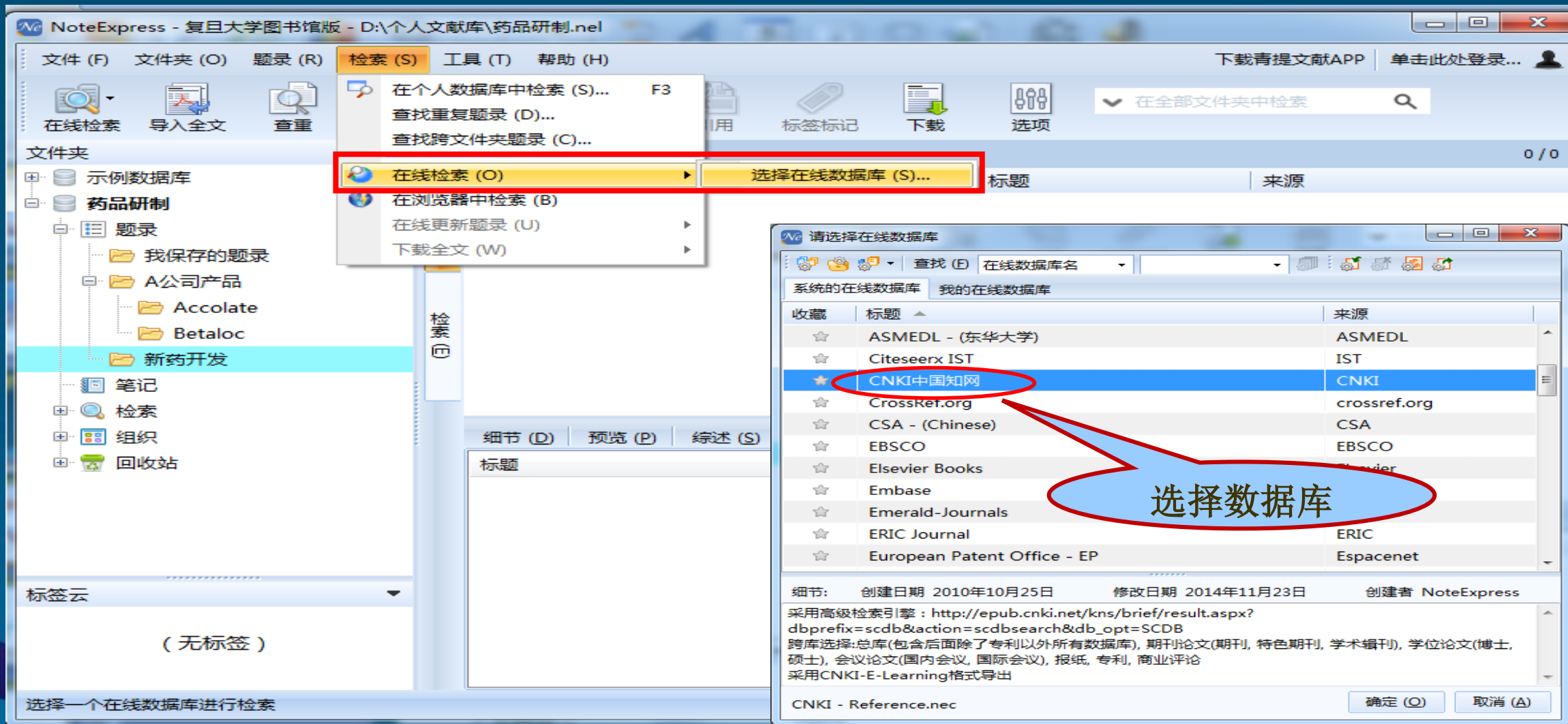
An information dialog box in the bottom right corner displays the message: 成功地导入了 3 条记录 (Successfully imported 3 records).



2.1 题录文件批量导入 主要数据库保存格式与NE过滤器

	题录保存格式	过滤器
CNKI, 万方, 维普, CBM	NoteExpress	NoteExpress
PubMed	MEDLINE格式	PubMed
Web of science	其他参考文献格式	Web of Science
EBSCO, JSTOR, ScienceDirect	RIS	Refman(RIS)
OVID: EBM, Medline, EMBase	.txt 格式 或RIS格式	Medline OVID RefMan (RIS)

2.2 在线检索导入题录—CNKI



The screenshot shows the NoteExpress interface with the '检索 (S)' menu open. The '在线检索 (O)' option is selected, leading to a submenu where '选择在线数据库 (S)...' is highlighted. A dialog box titled '请选择在线数据库' is displayed, showing a list of online databases. The 'CNKI中国知网' entry is selected and circled in red. A blue callout bubble with the text '选择数据库' points to this entry.

收藏	标题	来源
☆	ASMEDL - (东华大学)	ASMEDL
☆	Citeseerx IST	IST
☆	CNKI中国知网	CNKI
☆	CrossRef.org	crossref.org
☆	CSA - (Chinese)	CSA
☆	EBSCO	EBSCO
☆	Elsevier Books	Elsevier
☆	Embase	Embase
☆	Emerald-Journals	Emerald
☆	ERIC Journal	ERIC
☆	European Patent Office - EP	Espacenet

细节: 创建日期 2010年10月25日 修改日期 2014年11月23日 创建者 NoteExpress

采用高级检索引擎: http://epub.cnki.net/kns/brief/result.aspx?dbprefix=scdb&action=scdbsearch&db_opt=SCDB

跨库选择:总库(包含后面除了专利以外所有数据库), 期刊论文(期刊, 特色期刊, 学术辑刊), 学位论文(博士, 硕士), 会议论文(国内会议, 国际会议), 报纸, 专利, 商业评论

采用CNKI-E-Learning格式导出

CNKI - Reference.nec

确定 (O) 取消 (A)

2.2 在线检索导入题录—CNKI

检索 "CNKI中国知网"

检索: 期刊 哮喘 药物 2010 2014

字段: 数据库选择 篇名 篇名 发表时间_从 (19X) 发表时间_到 (20X)

是 并且 添加 (A) 开始检索 (S) 使用代理...
 精确 并且 移除 (R)
 精确 并且 清除 (C)

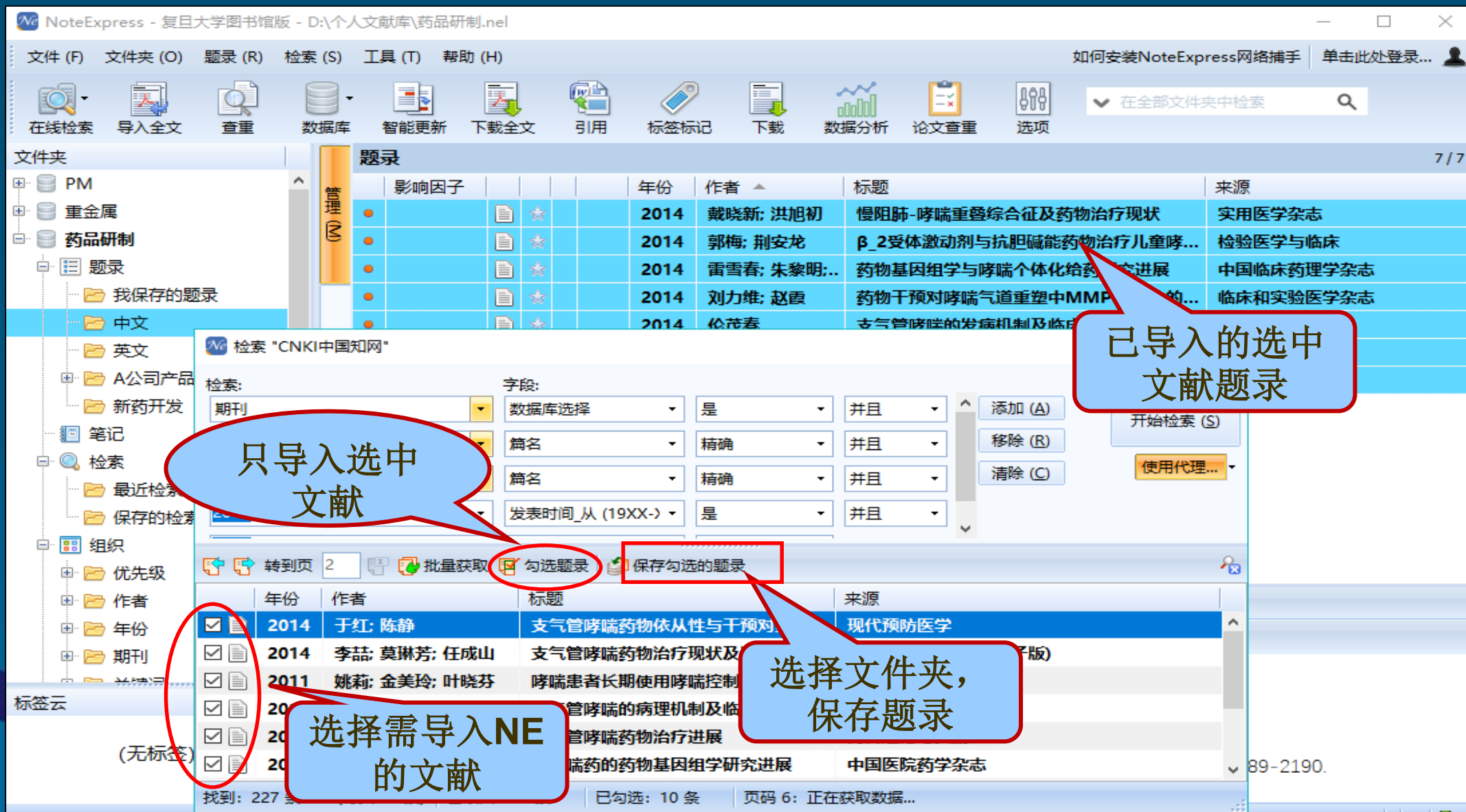
转到页 1 批量

输入检索词，执行在线检索

年份	作者	来源
2011	姚莉; 金美玲; 叶晓芬	中国新药与临床杂志
2011	张卫东	中华保健医学杂志
2011	赖乾德; 雷光泽	甘肃医药
2011	郑海燕	海峡药学
2011	金淑贤; 殷凯生	内科理论与实践
2011	李宝华; 张向东	临床肺科杂志
2011	许慧; 黄娟; 安常青; 高..	临床儿科杂志
2011	黄娟; 许慧; 安常青; 高..	实用儿科临床杂志
2011	魏春华; 温明春; 席素...	中华哮喘杂志(电子版)
2011	生琳; 邓峰; 史进法	中国医院药学杂志

找到: 218 条 (每页 10 条) | 已取回: 50 条 | 已勾选: 50 条 | 页码 5: 正在获取数据...

2.2 在线检索导入题录—CNKI



File Explorer (Left):

- PM
- 重金属
- 药品研制
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 中文
 - 英文
 - A公司产品
 - 新药开发
 - 笔记
 - 检索
 - 最近检索
 - 保存的检索
 - 组织
 - 优先级
 - 作者
 - 年份
 - 期刊
 - 关键词

Main Table (Top):

影响因子	年份	作者	标题	来源
	2014	戴晓新; 洪旭初	慢阻肺-哮喘重叠综合征及药物治疗现状	实用医学杂志
	2014	郭梅; 荆安龙	β ₂ 受体激动剂与抗胆碱能药物治疗儿童哮喘	检验医学与临床
	2014	雷雪春; 朱黎明; ...	药物基因组学与哮喘个体化给药研究进展	中国临床药理学杂志
	2014	刘力维; 赵霞	药物干预对哮喘气道重塑中MMP-9表达的抑制作用	临床和实验医学杂志
	2014	伦茂春	支气管哮喘的发病机制及临床	

Search Dialog (Center):

检索: 期刊 | 字段: 数据库选择 | 是 | 并且 | 添加 (A) | 移除 (R) | 清除 (C)

字段: 篇名 | 精确 | 并且

发表时间_从 (19XX-) | 是 | 并且

Buttons: 开始检索 (S), 使用代理...

Toolbar (Bottom):

- 转到页 2
- 批量获取
- 勾选题录
- 保存勾选的题录

Main Table (Bottom):

年份	作者	标题	来源
<input checked="" type="checkbox"/>	2014	于红; 陈静	支气管哮喘药物依从性与干预对
<input checked="" type="checkbox"/>	2014	李喆; 莫琳芳; 任成山	支气管哮喘药物治疗现状及
<input checked="" type="checkbox"/>	2011	姚莉; 金美玲; 叶晓芬	哮喘患者长期使用哮喘控制
<input checked="" type="checkbox"/>	20		管哮喘的病理机制及临
<input checked="" type="checkbox"/>	20		管哮喘药物治疗进展
<input checked="" type="checkbox"/>	20		喘药的药物基因组学研究进展

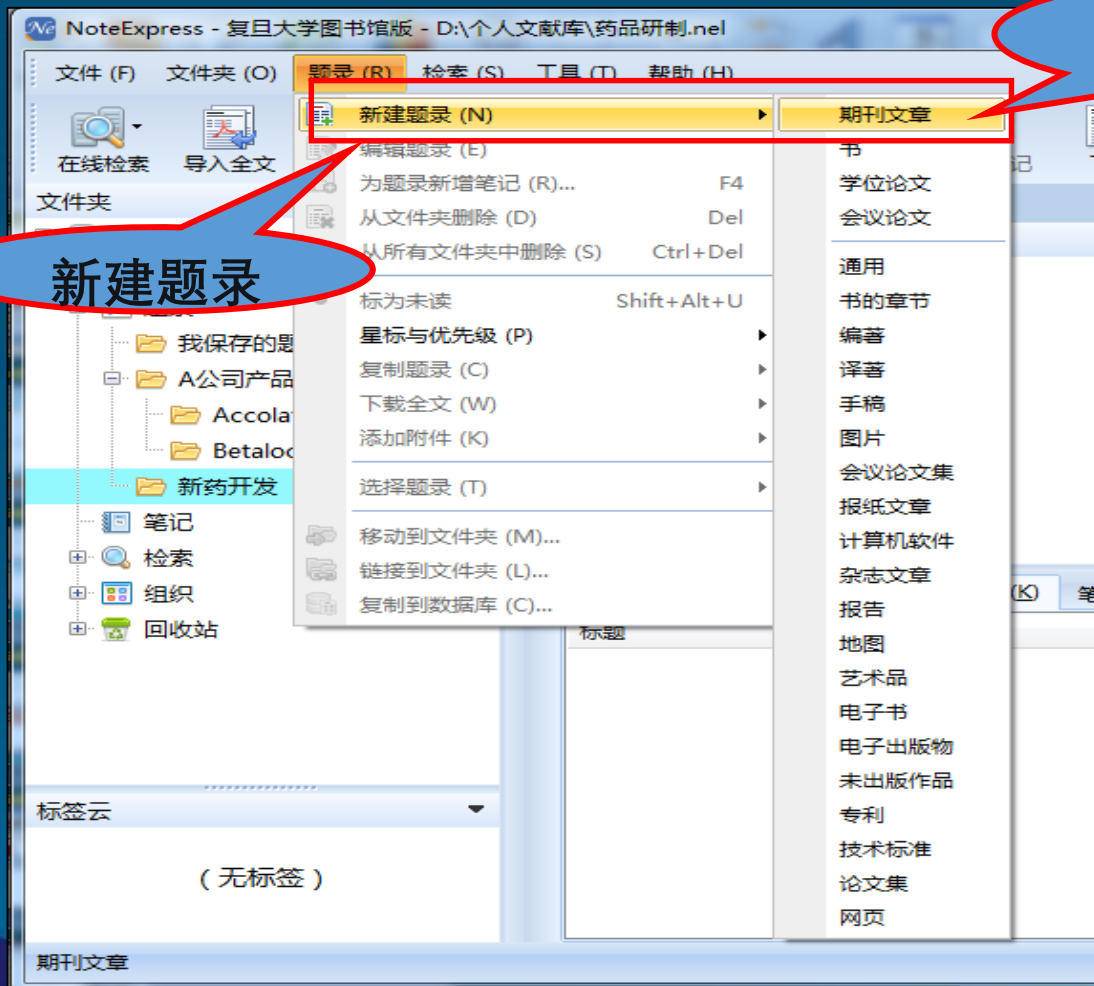
Callouts:

- 只导入选中文献 (Red circle around checkboxes)
- 选择文件夹, 保存题录 (Red circle around '保存勾选的题录')
- 已导入的选中文献题录 (Red circle around top table)
- 选择需导入NE的文献 (Red circle around '勾选题录')

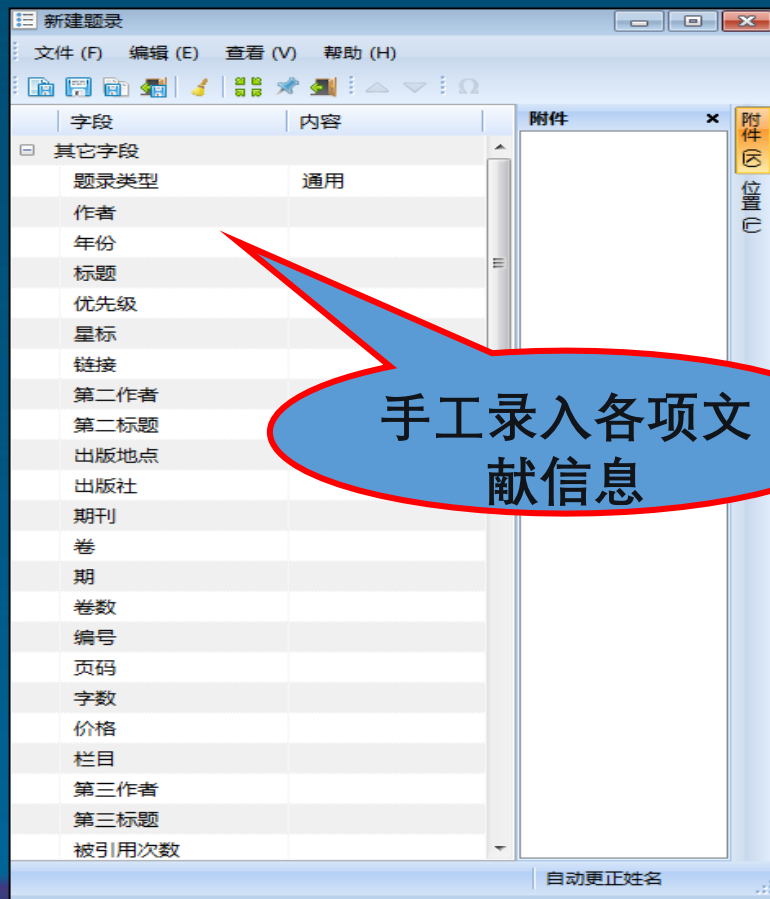
Status Bar (Bottom):

找到: 227 | 已勾选: 10条 | 页码 6: 正在获取数据...

2.3 手工录入题录



选择文献类型



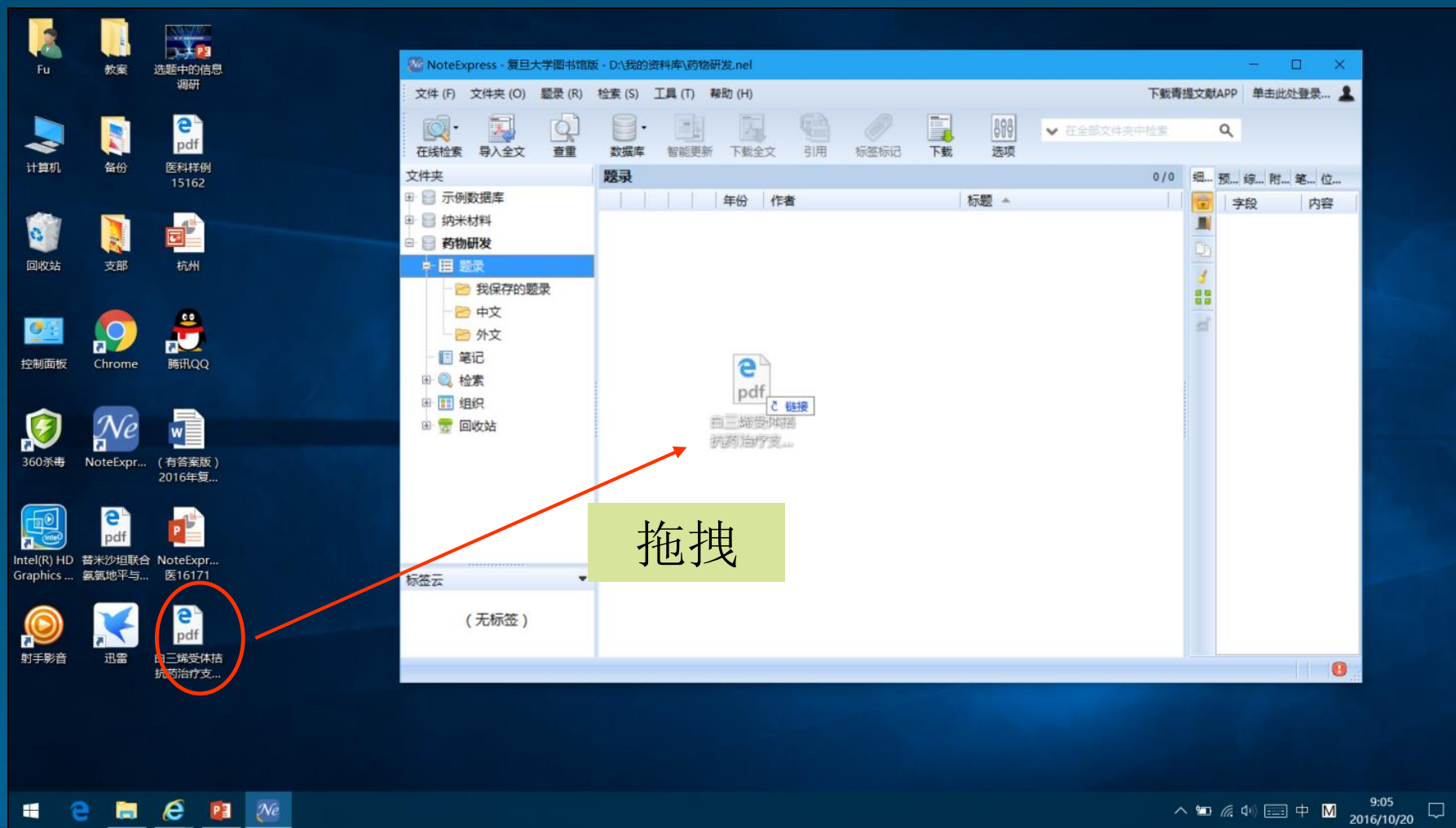
手工录入各项文献信息



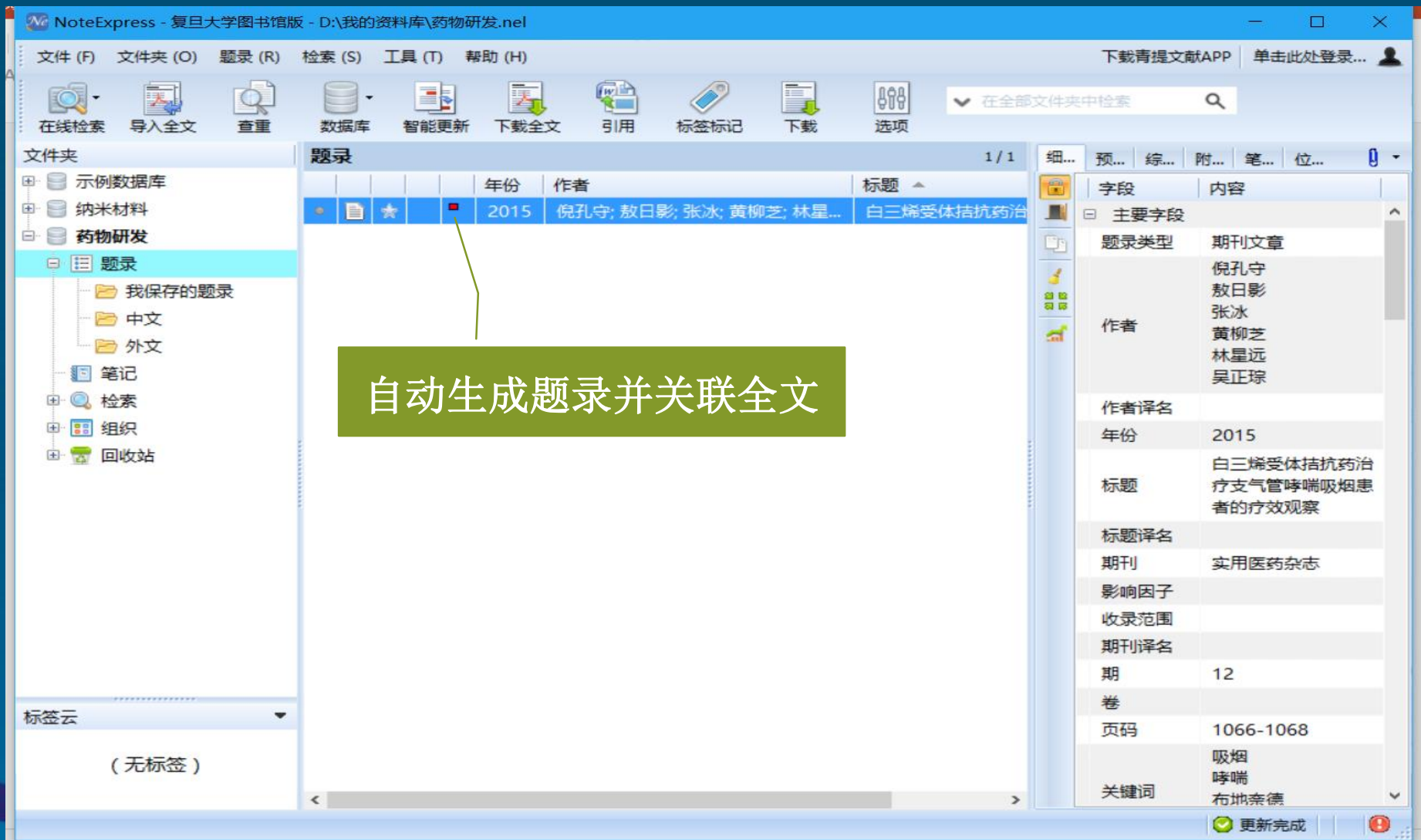
导入文件自动生成题录

- 导入已保存的全文文件或其它文档（如：pdf, doc, caj, html, xls等），生成题录。
- 直接将PDF全文批量拖曳至题录窗口，自动识别生成题录标题，并链接全文。系统智能更新补全作者、出处等题录信息。
- 智能更新题录不完整，可用“在线更新”的“自动/手动更新”补全信息。
- 非PDF文档，自动以文件名作为题录标题，需自行补全题录信息。

例：鼠标直接拖入pdf文件



自动生成题录， 补全题录信息

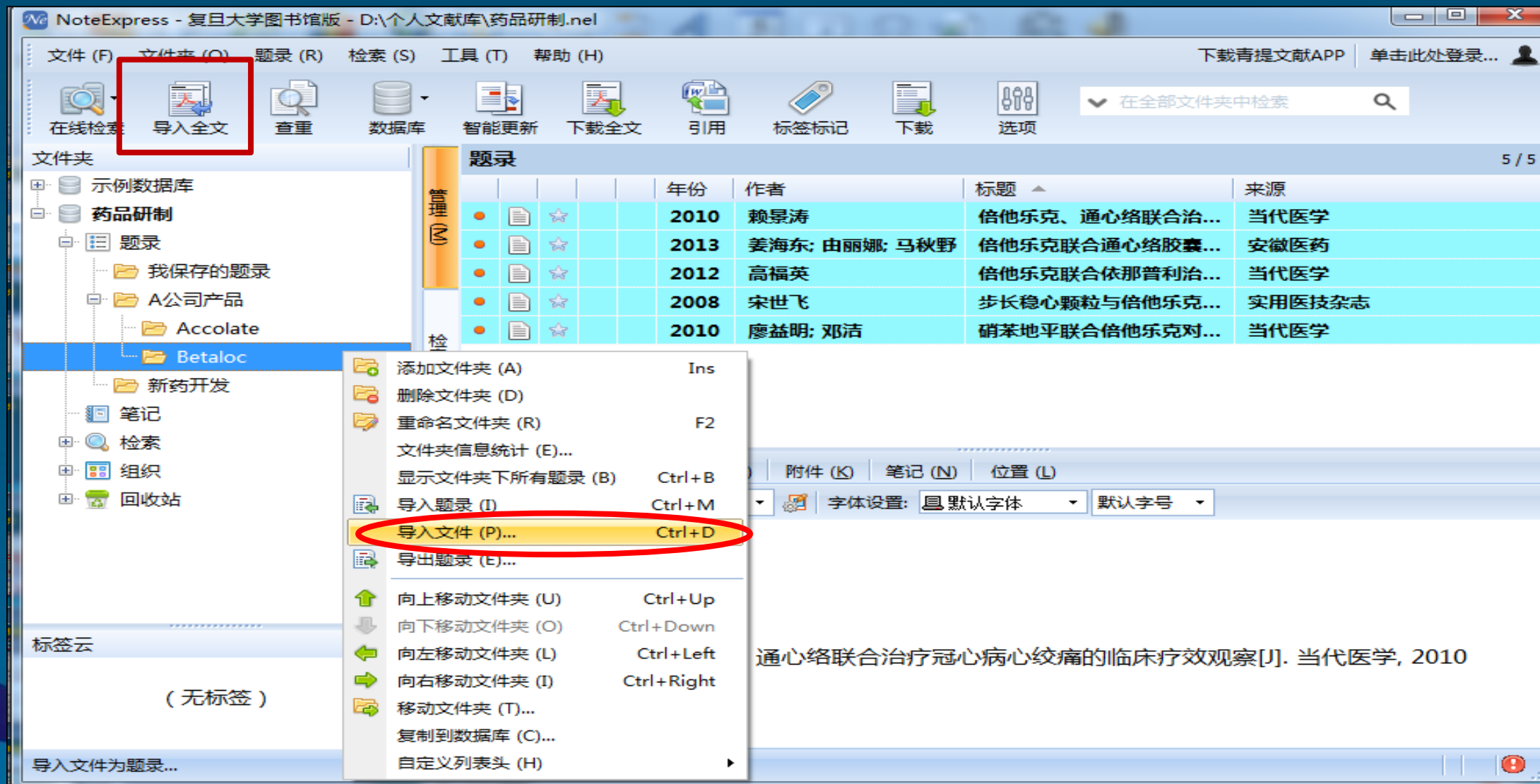


The screenshot shows the NoteExpress software interface. The main window displays a table of bibliographic entries. A green box highlights the first entry, with a line pointing to the '自动生成题录并关联全文' (Automatically generate bibliographic entries and link full text) text.

年份	作者	标题
2015	倪孔守; 敖日影; 张冰; 黄柳芝; 林星...	白三烯受体拮抗药治...

字段	内容
题录类型	期刊文章
作者	倪孔守 敖日影 张冰 黄柳芝 林星远 吴正琼
作者译名	
年份	2015
标题	白三烯受体拮抗药治 疗支气管哮喘吸烟患 者的疗效观察
标题译名	
期刊	实用医药杂志
影响因子	
收录范围	
期刊译名	
期	12
卷	
页码	1066-1068
关键词	吸烟 哮喘 布地奈德

导入全文文件生成题录



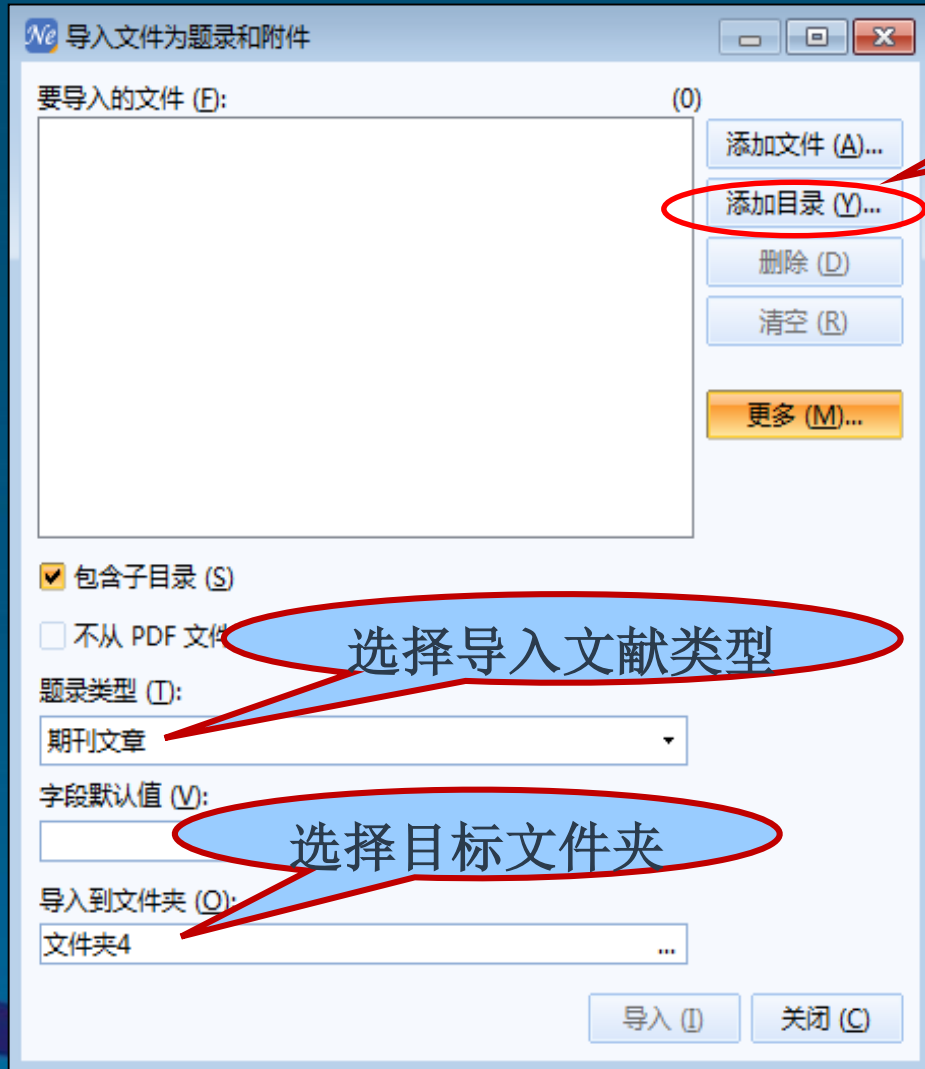
The screenshot shows the NoteExpress software interface. The 'Import Full Text' (导入全文) button in the top toolbar is highlighted with a red box. A context menu is open over the 'Import Full Text' button, with the 'Import File' (导入文件 (P)...) option highlighted in a red oval. The main window displays a table of bibliographic records (题录) with columns for year, author, title, and source.

年份	作者	标题	来源
2010	赖景涛	倍他乐克、通心络联合治...	当代医学
2013	姜海东; 由丽娜; 马秋野	倍他乐克联合通心络胶囊...	安徽医药
2012	高福英	倍他乐克联合依那普利治...	当代医学
2008	宋世飞	步长稳心颗粒与倍他乐克...	实用医技杂志
2010	廖益明; 邓洁	硝苯地平联合倍他乐克对...	当代医学

Context Menu Options:

- 添加文件夹 (A) Ins
- 删除文件夹 (D)
- 重命名文件夹 (R) F2
- 文件夹信息统计 (E)...
- 显示文件夹下所有题录 (B) Ctrl+B
- 导入题录 (I) Ctrl+M
- 导入文件 (P)...** Ctrl+D
- 导出题录 (E)...
- 向上移动文件夹 (U) Ctrl+Up
- 向下移动文件夹 (O) Ctrl+Down
- 向左移动文件夹 (L) Ctrl+Left
- 向右移动文件夹 (I) Ctrl+Right
- 移动文件夹 (T)...
- 复制到数据库 (C)...
- 自定义列表头 (H)

导入全文文件夹中所有文件

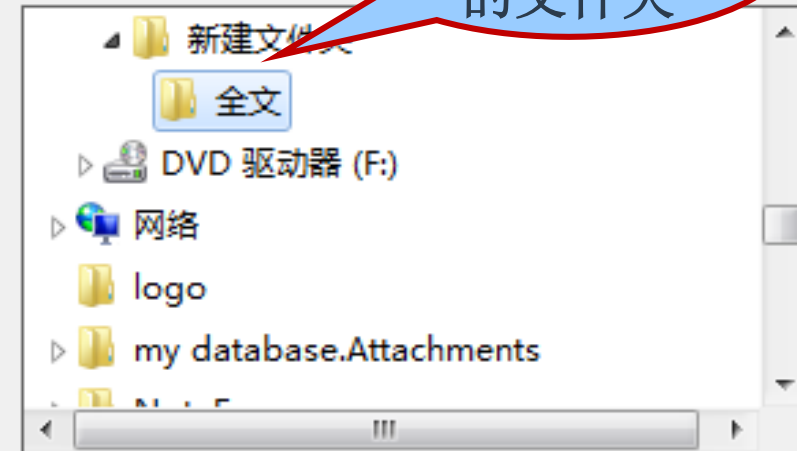


导入文件夹中所有文件

浏览文件夹

选择一个目录

选择要导入的文件夹



文件夹 (F): 全文

新建文件夹 (M)

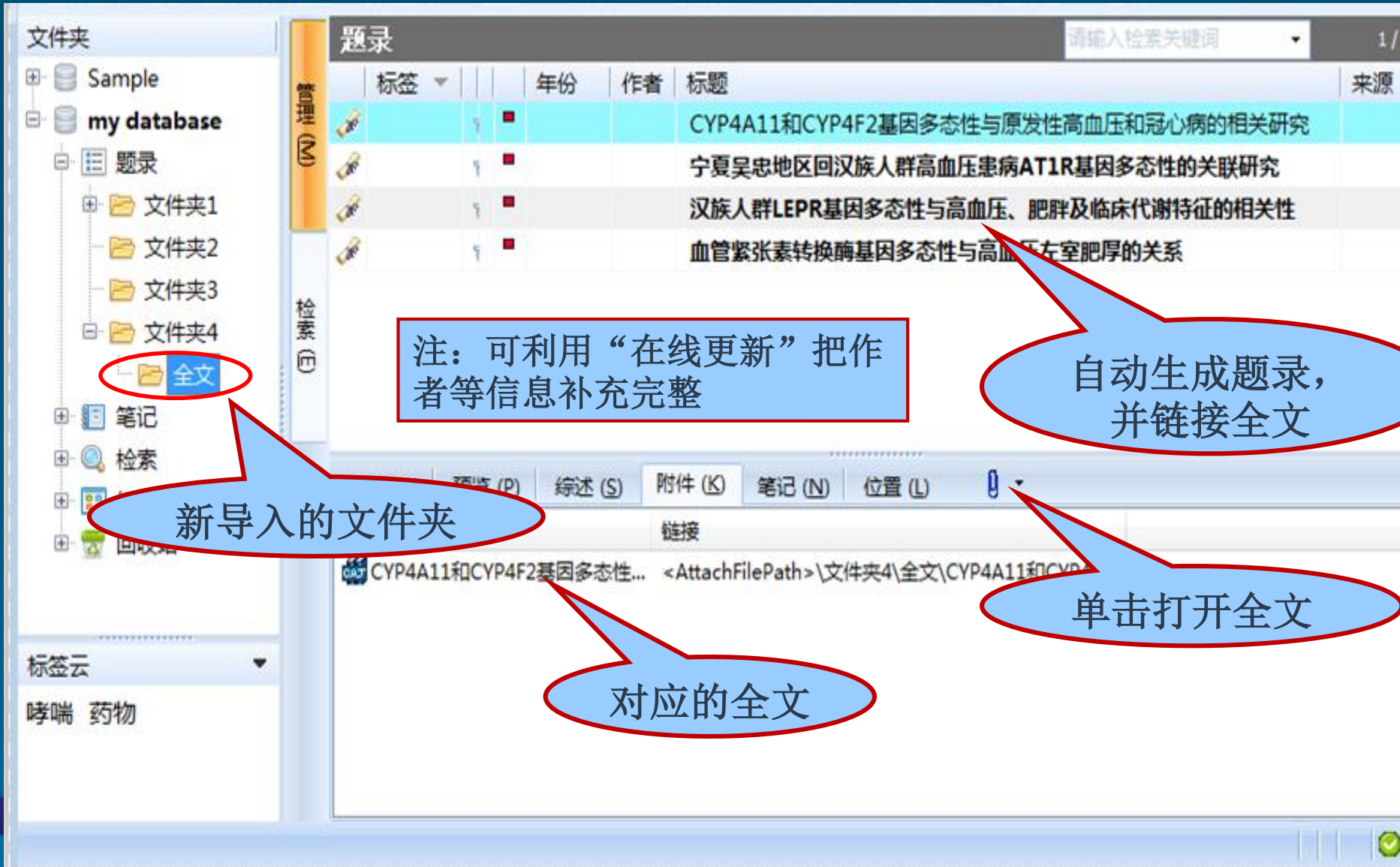
确定

取消

选择导入文献类型

选择目标文件夹

导入全文文件夹中所有文件



文件夹

- Sample
- my database
 - 题录
 - 文件夹1
 - 文件夹2
 - 文件夹3
 - 文件夹4
 - 全文**
 - 笔记
 - 检索
 - 回收站

题录

标签	年份	作者	标题	来源
			CYP4A11和CYP4F2基因多态性与原发性高血压和冠心病的相关研究	
			宁夏吴忠地区回汉族人群高血压患病AT1R基因多态性的关联研究	
			汉族人群LEPR基因多态性与高血压、肥胖及临床代谢特征的相关性	
			血管紧张素转换酶基因多态性与高血压左室肥厚的关系	

注：可利用“在线更新”把作者等信息补充完整

自动生成题录，并链接全文

新导入的文件夹

单击打开全文

对应的全文

标签云

哮喘 药物

导入后更新补全页码等题录信息



The screenshot shows a software interface with a file explorer on the left and a list of records in the center. A context menu is open over the records, with the '在线更新 (O)' (Online Update) option highlighted. A red box highlights the '在线更新 (O)' option and its sub-menu, which includes '手动更新 (M)...' and '自动更新 (A)...'. A red arrow points from the text box to the '自动更新 (A)...' option.

1. 到CNKI、万方等数据库中更新页码等信息
2. 也可根据全文，手动添加页码

年份	作者	标题
2010	周亮; 马青山; ...	抗哮喘药物对大鼠气道重塑模型干预效果的评价
	殷凯生	支气管哮喘药物治疗的现状和进展
	黄娟; 安...	大环内酯类药物对哮喘大鼠肺组织羧蛋白-1、细胞增殖核抗原和B...
	万朝敏; ...	口服茶碱类药物治疗小儿哮喘的系统评价证据
	昌利; 高捷; ...	抗胃食管反流药物治疗支气管哮喘合并胃食管反流的临床研究
	定水	支气管哮喘药物
	陈文婧; ...	药物干预对哮喘
	红; 蒋捍东; ...	茶碱类药物对哮喘
	林江涛	茶碱类药物在哮喘
		治疗的
		米药物对哮喘大鼠肺组织凋亡相关蛋白表达的影响

智能更新 自动从指定在线数据库更新选中的多条题录

笔记 (N) 位置 (L)

设置: 默认字体 默认字号

尾注/脚注

[1]. 周亮等, 抗哮喘药物对大鼠气道重塑模型干预效果的评价. 吉林大学学报(医学版), 2010(04): 第664-668+821页.

导入后更新补全页码等题录信息



1.选择需补全信息的题录

3.查找更新

2.选择数据库

4.选择正确题录

5.应用更新

NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - E:\教学\个人文献库\药品研制.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

1 / 29

影响因子	年份	作者	标题
期刊文章	2011	工超; 李敏	倍他乐克治疗慢性心力衰竭30例疗效观察
期刊文章	2011	倪伟	倍他乐克治疗慢性心力衰竭30例疗效观察
期刊文章	2011	崔颖	苯磺酸氨氯地平联合倍他乐克治疗原发性高血压的疗效
期刊文章	2011	杨静; 石秀娟; 李晴	倍他乐克致视力下降1例

在线更新题录

更新自: (U)

CNKI中国知网

查找更新 (F)

影响因子	年份	作者	标题
期刊文章	2011		苯磺酸氨氯地平联合倍他乐克治疗原发性高血压的疗效
<input checked="" type="checkbox"/> 期刊文章	2011	宁凤	苯磺酸氨氯地平联合倍他乐克治疗原发性高血压的疗效
<input type="checkbox"/> 期刊文章	2013	刘华	苯磺酸氨氯地平片联合倍他乐克治疗原发性高血压的疗效

应用更新 (A)

导入后更新补全页码等题录信息

NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - E:\教学\个人文献库\药品研制.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 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
- 团队知识转移
- 药品研制
 - 题录
 - 我保存的题录
 - AZ公司产品
 - Accolate
 - Arimidex
 - Betaloc
 - 同类产品
 - 疾病
 - 指南和量表
 - 笔记

题录 1 / 29

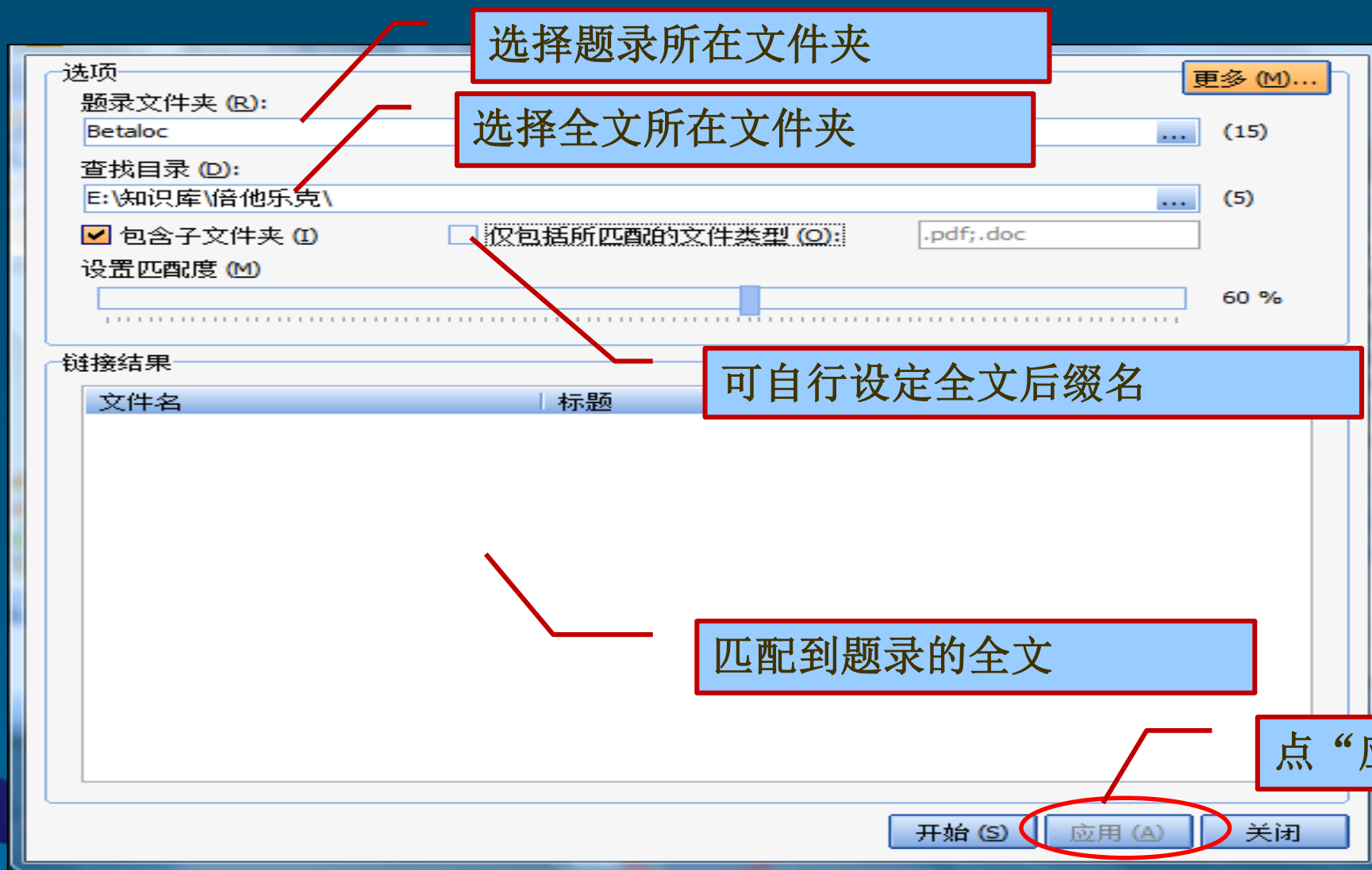
影响因子	年份	作者	标题
期刊文章	2011	工超; 黎敏祥; 李世...	心火少胆状白同世尔克/白了心/衰竭的打了双及刘血清DIA
期刊文章	2011	倪伟	倍他乐克联合依那普利治疗慢性心力衰竭30例疗效观察
期刊文章	2011	崔颖	倍他乐克治疗慢性心力衰竭30例疗效观察
期刊文章	2011	宁风	苯磺酸氨氯地平联合倍他乐克治疗原发性高血压的疗效
期刊文章	2011	杨静; 石秀帧; 李晴	倍他乐克致视力下降1例
期刊文章	2011		42例联合倍他乐克、地尔硫卓、贝那普利治疗舒张性心
期刊文章	2011		倍...的临床观察
期刊文章	2011	管东	缬...效观察
期刊文章	2011	邓知明	自拟参芪饮联用倍他乐克治疗慢性充血性心力衰竭32例
期刊文章	2008		
期刊文章		POISE, Study Gro...	Effects of extended-release metoprolol succinate in
期刊文章	2011	Pichler, P; Pichler-...	Ivabradine Versus Metoprolol for Heart Rate Reduc

补全的完整题录

3. 题录关联全文



3.1 批量链接本机全文



选项

题录文件夹 (R): Betaloc (15)

查找目录 (D): E:\知识库\倍他乐克\ (5)

包含子文件夹 (I) 仅包括所匹配的文件类型 (O): .pdf;.doc

设置匹配度 (M): 60 %

链接结果

文件名	标题
-----	----

可自行设定全文后缀名

匹配到题录的全文

点“应用”完成链接

开始 (S) 应用 (A) 关闭

3.1 批量链接本机全文



The screenshot shows a file explorer window with a left sidebar and a main content area. The sidebar shows a folder structure under '产品库' (Product Library) with sub-folders like 'AZ产品' (AZ Products) and 'Betaloc'. The main area displays a list of files with columns for '附件标记' (Attachment Mark), '标题' (Title), and '链接' (Link). A red box highlights the '附件标记' column header, and another red box highlights the '链接' column header. A third red box highlights a specific file entry in the list.

附件标记	标题	链接
★	2010 刘爱辉	倍他乐克与硝苯地平缓释片治疗...
★	2010 刘秀林	倍他乐克治疗慢性充血性心力衰...
★	2010 肖磊	小剂量倍他乐克联合地高辛治疗...
★	2010 顾银根	依那普利联合倍他乐克治疗原发...
★	2010 赵旭燕刘惠高罗建平	安体舒通、倍他乐克佐治慢性阻...
★	2010 占林兵; 谢波; 胡北平	起搏器联合倍他乐克治疗QT间期...
★	2010 金元玫姜灿红李正信金...	倍他乐克联合稳心颗粒对室性早...
★	2010 万斌	足量倍他乐克对急性心肌梗死溶...
★	2010 张青松	麝香保心丸合倍他乐克治疗冠心...
★	2010	倍他乐克治疗充血性心力衰竭临...

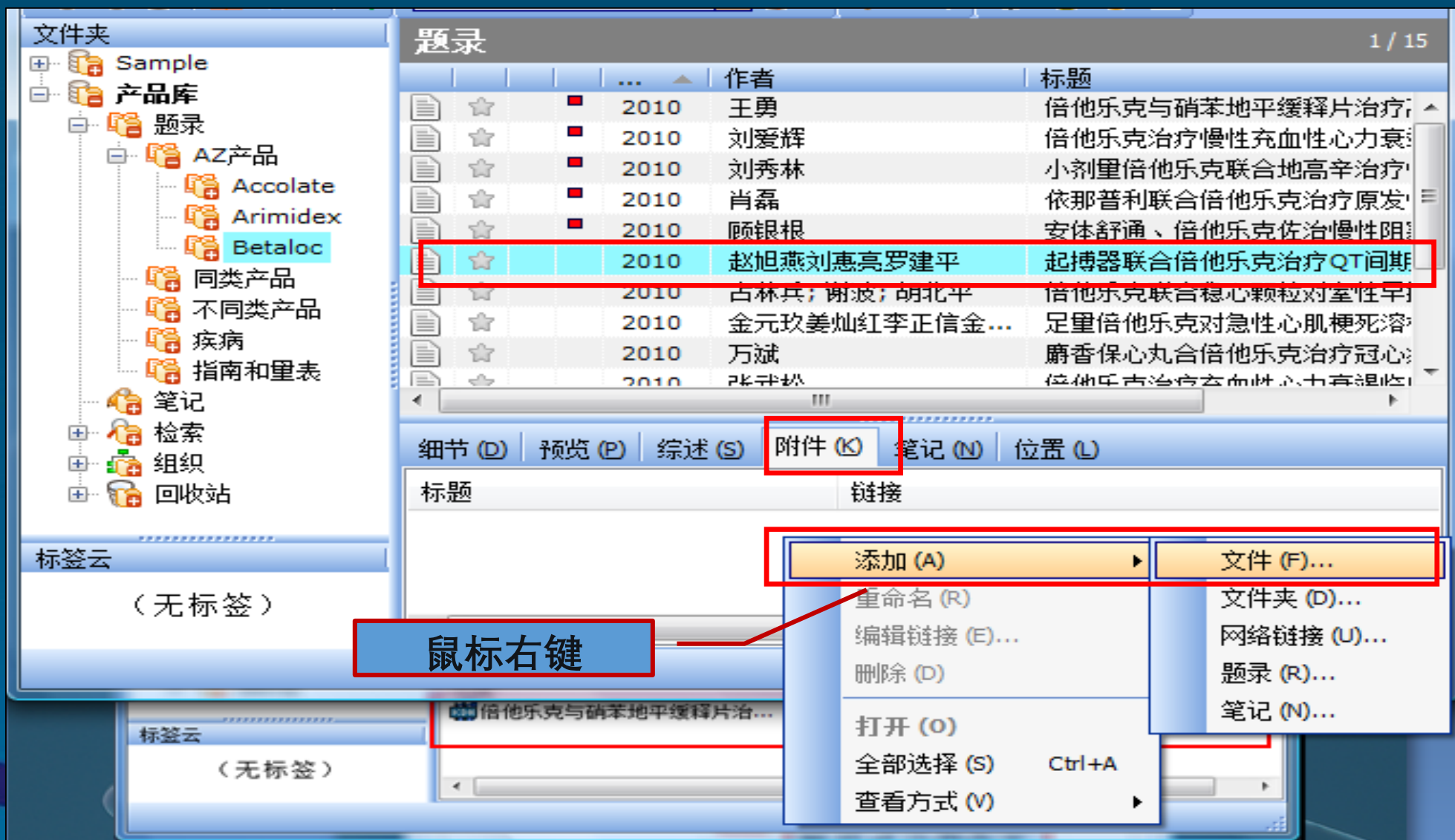
File Explorer Sidebar Structure:

- 文件夹 (Folders)
 - Sample
 - 产品库 (Product Library)
 - 题录 (Bibliography)
 - AZ产品 (AZ Products)
 - Accolate
 - Arimidex
 - Betaloc
 - 同类产品 (Similar Products)
 - 不同类产品 (Different Products)
 - 疾病 (Diseases)
 - 指南和量表 (Guidelines and Scales)
 - 笔记 (Notes)
 - 检索 (Search)
 - 组织 (Organizations)
 - 回收站 (Recycle Bin)

File Explorer Details View:

标题	链接
倍他乐克与硝苯地平缓释片治...	<AttachFilePath>\AZ产品\Betalo... 倍他乐克与硝苯地..

3.2 单篇添加附件



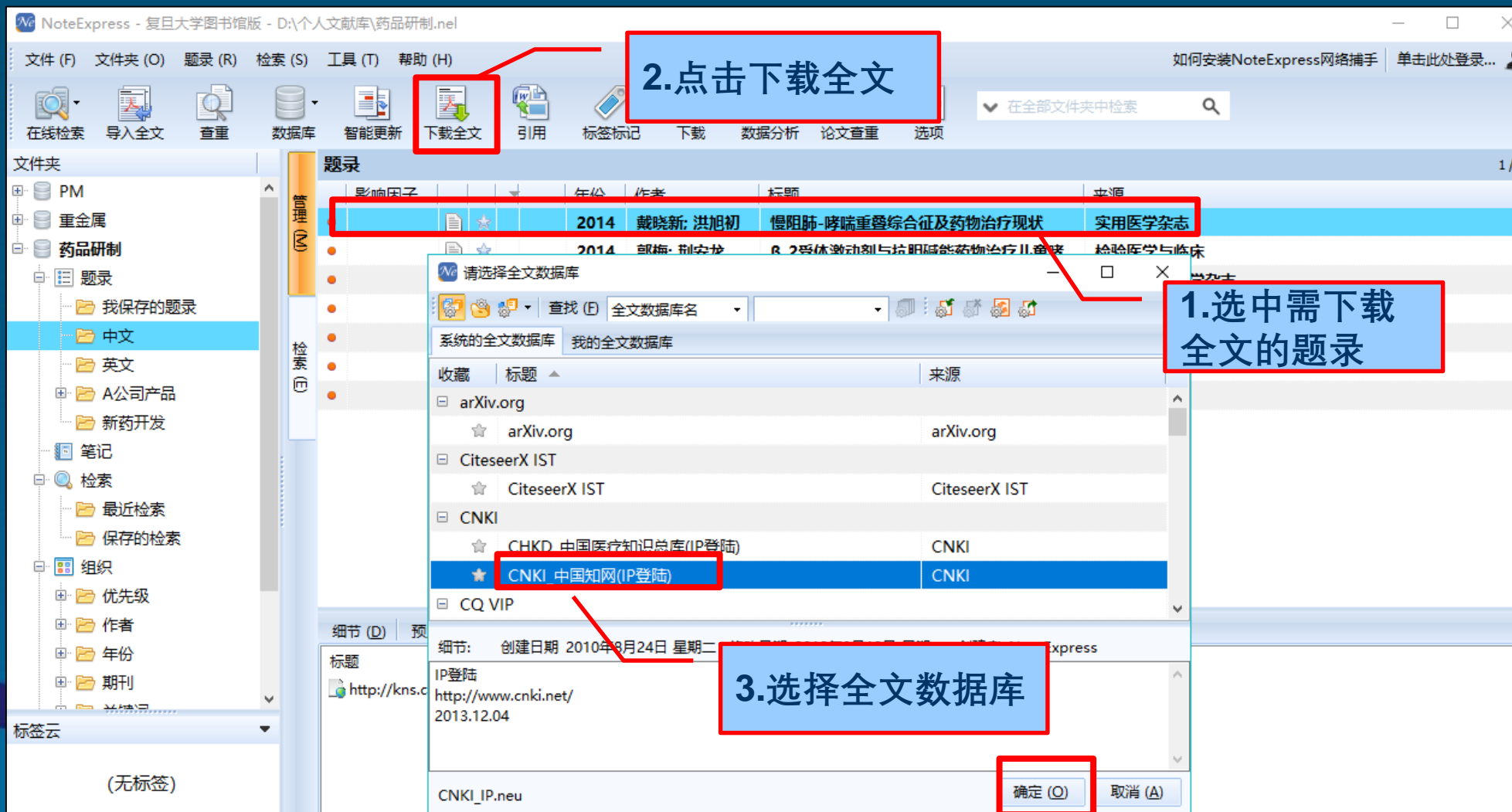
The screenshot shows a library database interface with a left sidebar for navigation and a main table of records. A red box highlights a specific record in the table, and another red box highlights the '附件 (K)' (Attachments) tab in the record's detail view. A context menu is open over the '附件 (K)' tab, with '添加 (A)' (Add) and '文件 (F)...' (File...) highlighted. A red box labeled '鼠标右键' (Right-click mouse) points to the '添加 (A)' option.

...	作者	标题
2010	王勇	倍他乐克与硝苯地平缓释片治疗
2010	刘爱辉	倍他乐克治疗慢性充血性心力衰
2010	刘秀林	小剂里倍他乐克联合地高辛治疗
2010	肖磊	依那普利联合倍他乐克治疗原发
2010	顾银根	安体舒通、倍他乐克佐治慢性阻
2010	赵旭燕刘惠亮罗建平	起搏器联合倍他乐克治疗QT间期
2010	古林兵; 谢波; 胡北平	倍他乐克联合稳心颗粒对室性早
2010	金元玫姜灿红李正信金...	足里倍他乐克对急性心肌梗死溶
2010	万斌	麝香保心丸合倍他乐克治疗冠心
2010	张书松	倍他乐克治疗充血性心力衰竭临

鼠标右键

3.3 在线下载网上全文

例：“CNKI-中国知网—文献总库（IP登录）”：



2. 点击下载全文

1. 选中需下载全文的题录

3. 选择全文数据库

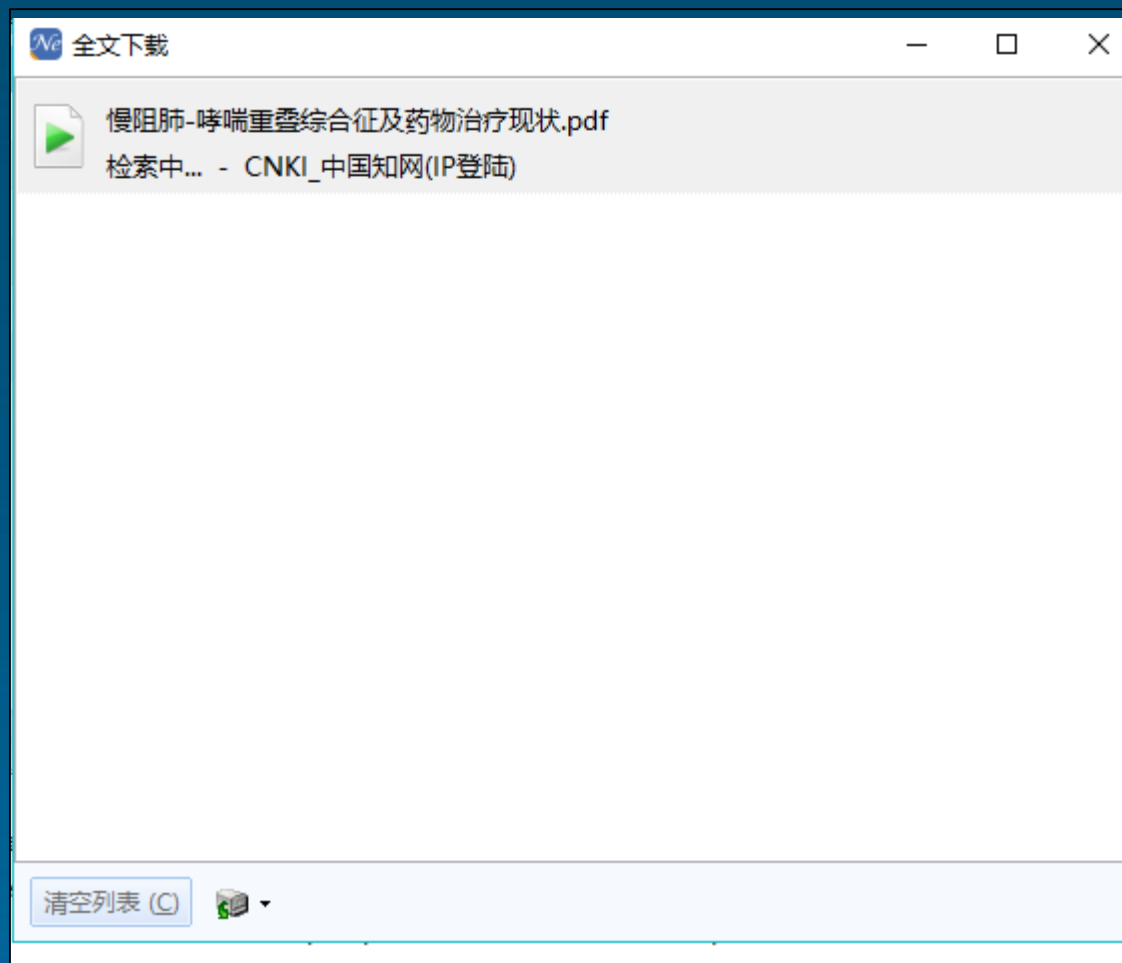
年份	作者	标题	来源
2014	戴晓新; 洪旭初	慢阻肺-哮喘重叠综合征及药物治疗现状	实用医学杂志
2014	邱梅; 荆安龙	R-2受体激动剂与抗胆碱能药物治疗儿童哮喘	检验医学与临床

收藏	标题	来源
arXiv.org	arXiv.org	arXiv.org
CiteseerX IST	CiteseerX IST	CiteseerX IST
CNKI	CHKD_中国医疗知识总库(IP登陆)	CNKI
CNKI	CNKI 中国知网(IP登陆)	CNKI
CQ VIP		

确定 (O) 取消 (A)

3.3 在线下载网上全文

例：“CNKI-中国知网—文献总库（IP登录）”：

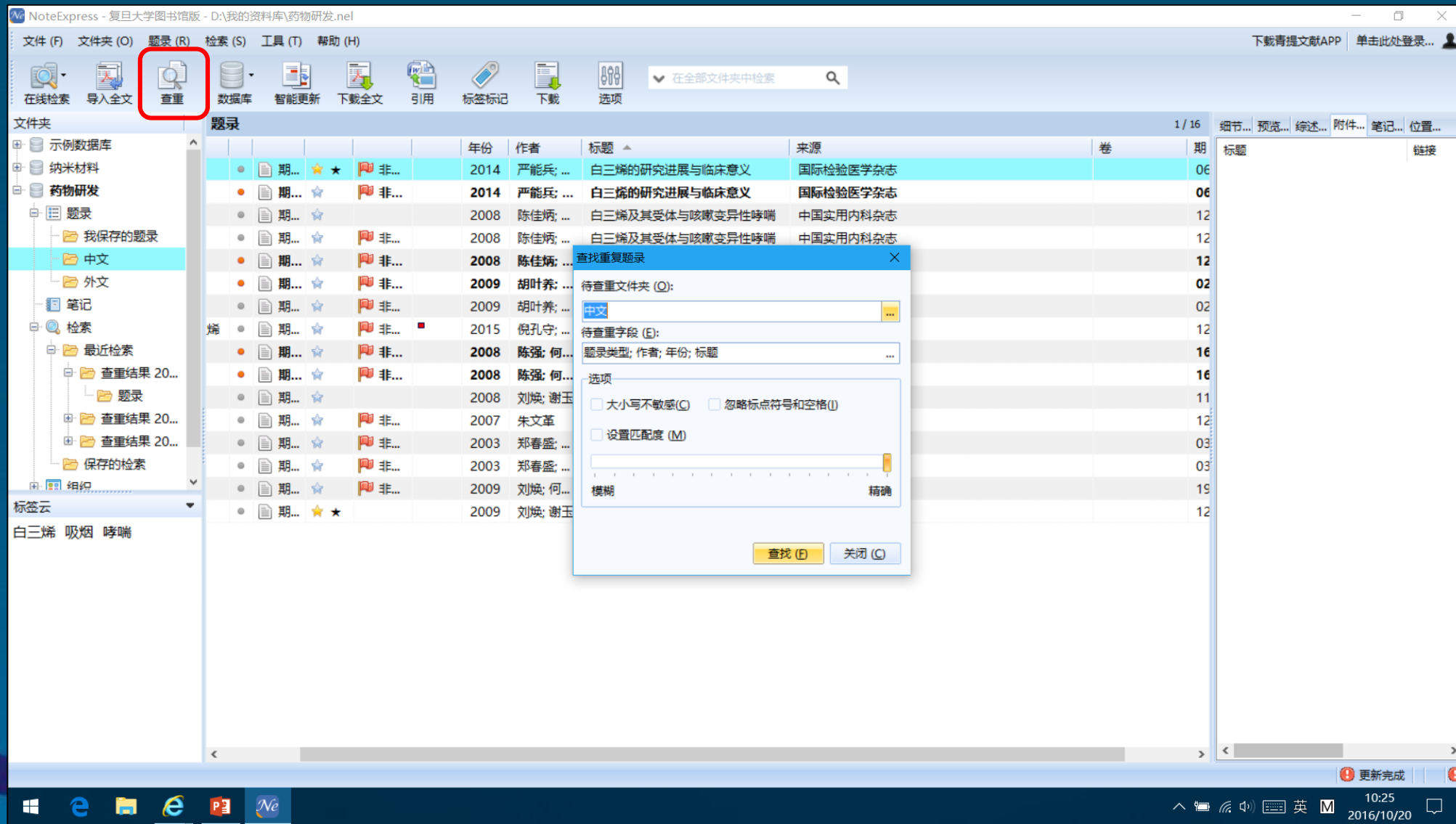




4. 管理与分析个人文献库题录

- 题录的标注：标签、优先级
- 题录的查重
- 题录的多角度归类、分组
- 个人文献库检索

4.1 题录的查重



The screenshot shows the NoteExpress software interface. The main window displays a list of bibliographic records (题录) with columns for year, author, title, source, volume, and issue. A dialog box titled "查找重复题录" (Find Duplicate Records) is open, allowing the user to specify search criteria. The dialog includes fields for "待查重文件夹 (Q):" (Folder to be checked) and "待查重字段 (E):" (Fields to be checked). The "待查重字段 (E)" field contains the text "题录类型; 作者; 年份; 标题". There are also checkboxes for "大小写不敏感 (C)" (Case insensitive), "忽略标点符号和空格 (I)" (Ignore punctuation and spaces), and "设置匹配度 (M)" (Set matching degree). A progress bar and a "模糊" (Fuzzy) label are also visible. The "查找 (F)" (Find) and "关闭 (C)" (Close) buttons are at the bottom of the dialog.

年份	作者	标题	来源	卷	期
2014	严能兵; ...	白三烯的研究进展与临床意义	国际检验医学杂志		06
2014	严能兵; ...	白三烯的研究进展与临床意义	国际检验医学杂志		06
2008	陈佳炳; ...	白三烯及其受体与咳嗽变异性哮喘	中国实用内科杂志		12
2008	陈佳炳; ...	白三烯及其受体与咳嗽变异性哮喘	中国实用内科杂志		12
2008	陈佳炳; ...	白三烯及其受体与咳嗽变异性哮喘	中国实用内科杂志		12
2009	胡叶养; ...	待查重文件 (Q):			02
2009	胡叶养; ...	待查重文件 (Q):			02
2015	倪孔守; ...	待查重字段 (E):			12
2008	陈强; 何...	题录类型; 作者; 年份; 标题			16
2008	陈强; 何...	题录类型; 作者; 年份; 标题			16
2008	刘焯; 谢玉				11
2007	朱文革				12
2003	郑春盛; ...				03
2003	郑春盛; ...				03
2009	刘焯; 何...				19
2009	刘焯; 谢玉				12

4.1 题录的查重

右键从指定的文件夹删除全部加亮题录



NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - D:\我的资料库\药物研发.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

- 示例数据库
- 纳米材料
- 药物研发
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 中文
 - 外文
 - 笔记
 - 检索
 - 最近检索
 - 查重结果 20...
 - 题录
 - 查重结果 20...
 - 查重结果 20...
 - 查重结果 20...
 - 查重结果 20...

检索 6 / 11

年份	作者	标题	来源	卷	期
2014	严能兵; ...	白三烯的研究进展与临床意义	国际检验医学杂志		06
2008	陈佳炳; ...	白三烯及其受体与咳嗽变异性哮喘	中国实用内科杂志		12
2008	陈佳炳; ...	白三烯及其受体与咳嗽变异性哮喘	中国实用内科杂志		12
2008	陈佳炳; ...	白三烯及其受体与咳嗽变异性哮喘	中国实用内科杂志		12
2009	胡叶养; ...	白三烯受体拮抗剂在儿科疾病中的...	临床儿科杂志		02
2009	胡叶养; ...	白三烯受体拮抗剂在儿科疾病中的...	临床儿科杂志		02
2008	陈强; 何...	白三烯与哮喘关系研究进展	实用儿科临床杂志		16
2008	陈强; 何...	白三烯与哮喘关系研究进展	实用儿科临床杂志		16
2003	郑春盛; ...	小儿哮喘与白三烯关系的研究(附1...	福建医药杂志		03
2003	郑春盛; ...	小儿哮喘与白三烯关系的研究(附1...	福建医药杂志		03

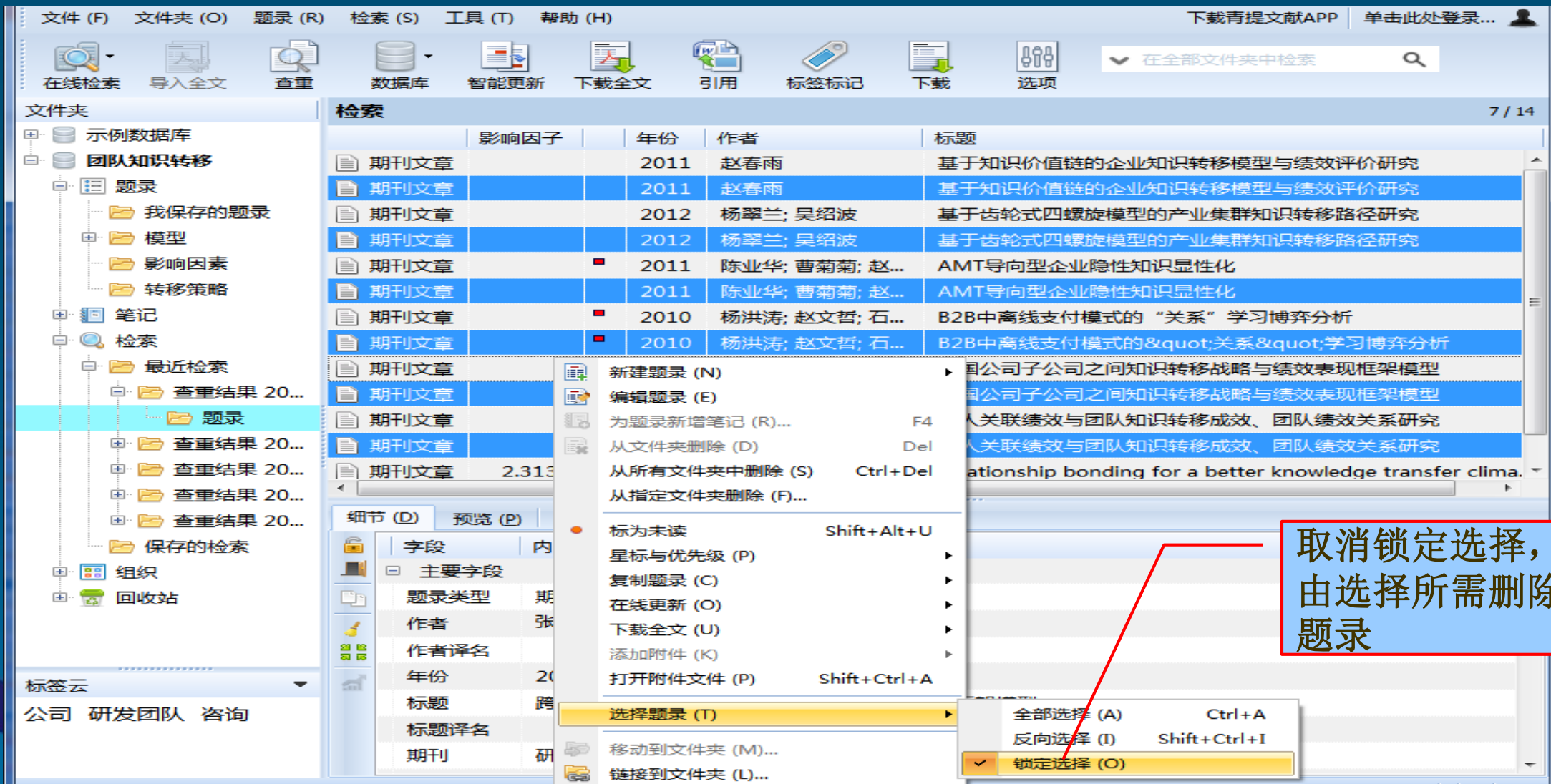
右键菜单:

- 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)...
- 从所有文件夹中删除选中题录 (Ctrl+Del) Shift+Alt+R
- 标为已读
- 星标与优先级 (P)
- 复制题录 (C)
- 在线更新 (O)
- 下载全文 (U)
- 添加附件 (K)
- 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)...

标签云

白三烯 吸烟 哮喘

4.1 题录的查重 自由选择所需删除的题录



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

7 / 14

影响因子	年份	作者	标题
期刊文章	2011	赵春雨	基于知识价值链的企业知识转移模型与绩效评价研究
期刊文章	2011	赵春雨	基于知识价值链的企业知识转移模型与绩效评价研究
期刊文章	2012	杨翠兰; 吴绍波	基于齿轮式四螺旋模型的产业集群知识转移路径研究
期刊文章	2012	杨翠兰; 吴绍波	基于齿轮式四螺旋模型的产业集群知识转移路径研究
期刊文章	2011	陈业华; 曹菊菊; 赵...	AMT导向型企业隐性知识显性化
期刊文章	2011	陈业华; 曹菊菊; 赵...	AMT导向型企业隐性知识显性化
期刊文章	2010	杨洪涛; 赵文哲; 石...	B2B中高线支付模式的“关系”学习博弈分析
期刊文章	2010	杨洪涛; 赵文哲; 石...	B2B中高线支付模式的“关系”学习博弈分析
期刊文章			国公司子公司之间知识转移战略与绩效表现框架模型
期刊文章			国公司子公司之间知识转移战略与绩效表现框架模型
期刊文章			人关联绩效与团队知识转移成效、团队绩效关系研究
期刊文章			人关联绩效与团队知识转移成效、团队绩效关系研究
期刊文章			relationship bonding for a better knowledge transfer clima...

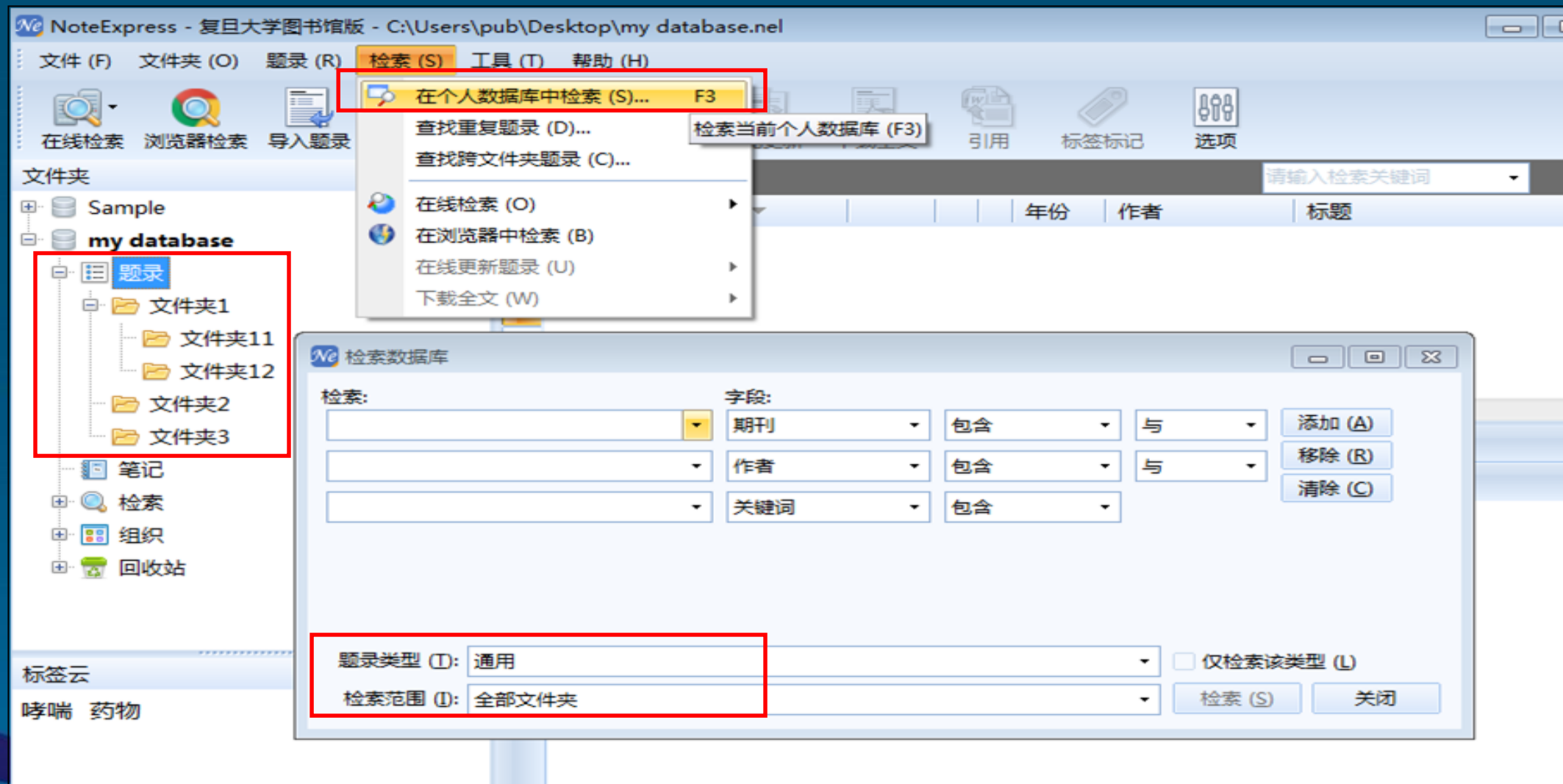
新建题录(N) 编辑题录(E) 为题录新增笔记(R)... F4 从文件夹删除(D) Del 从所有文件夹中删除(S) Ctrl+Del 从指定文件夹删除(F)...

标为未读 Shift+Alt+U 星标与优先级(P) 复制题录(C) 在线更新(O) 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) 全部选择(A) Ctrl+A 反向选择(I) Shift+Ctrl+I 锁定选择(O)

取消锁定选择, 自由选择所需删除的题录

4.2 NE个人文献库检索



The screenshot shows the NoteExpress interface with the '检索 (S)' menu open. The '在个人数据库中检索 (S)...' option is highlighted, and a search dialog box is displayed in the foreground.

检索 (S) 菜单项:

- 在个人数据库中检索 (S)... F3
- 查找重复题录 (D)...
- 查找跨文件夹题录 (C)...
- 检索当前个人数据库 (F3)
- 在线检索 (O) >
- 在浏览器中检索 (B) >
- 在线更新题录 (U) >
- 下载全文 (W) >

检索对话框 (检索数据库):

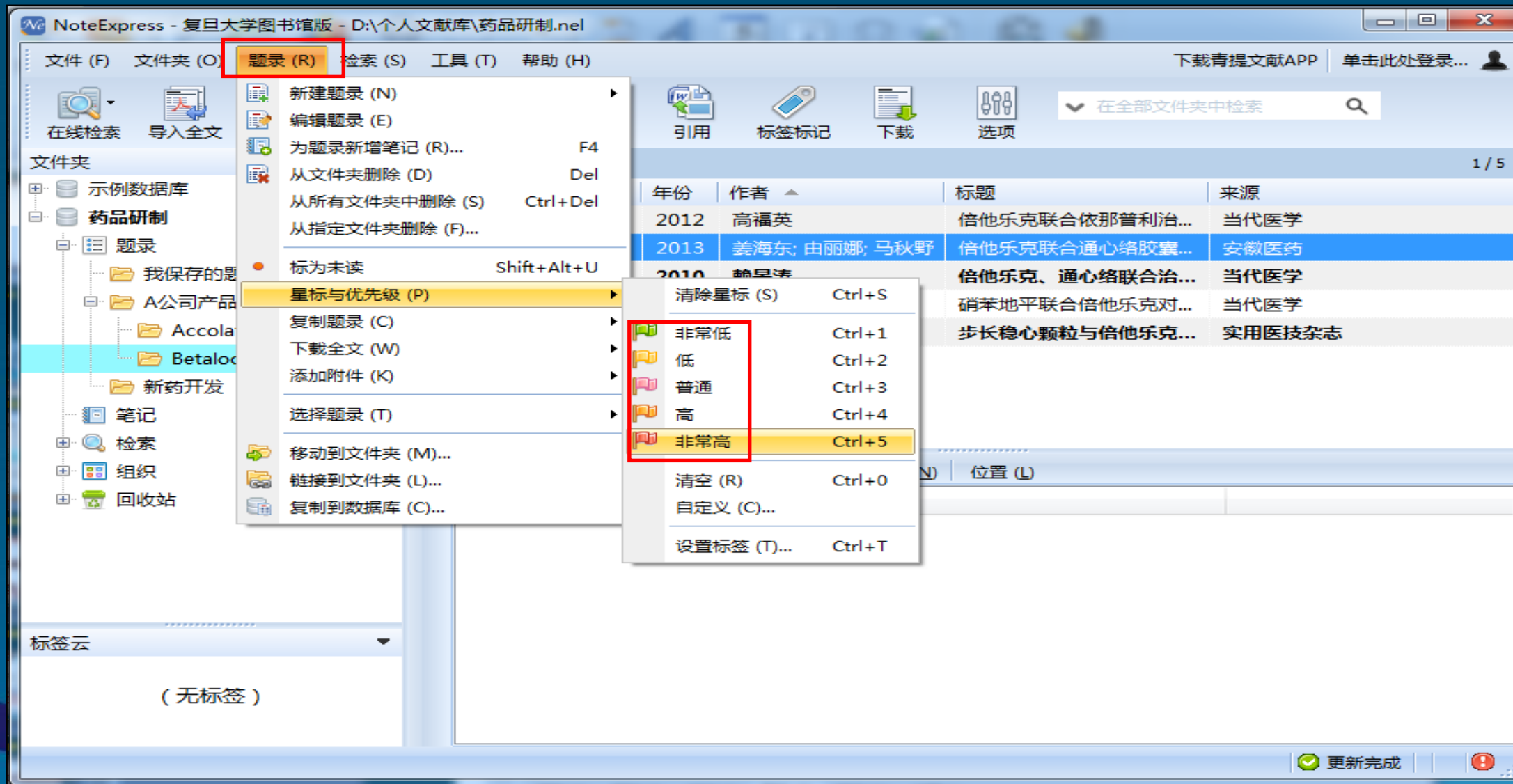
检索:	字段:	包含:	与:	操作:
<input type="text"/>	期刊	包含	与	添加 (A)
<input type="text"/>	作者	包含	与	移除 (R)
<input type="text"/>	关键词	包含		清除 (C)

题录类型 (T): 通用 仅检索该类型 (L)

检索范围 (I): 全部文件夹

检索 (S) 按钮 | 关闭按钮

4.3 题录的标注：优先级



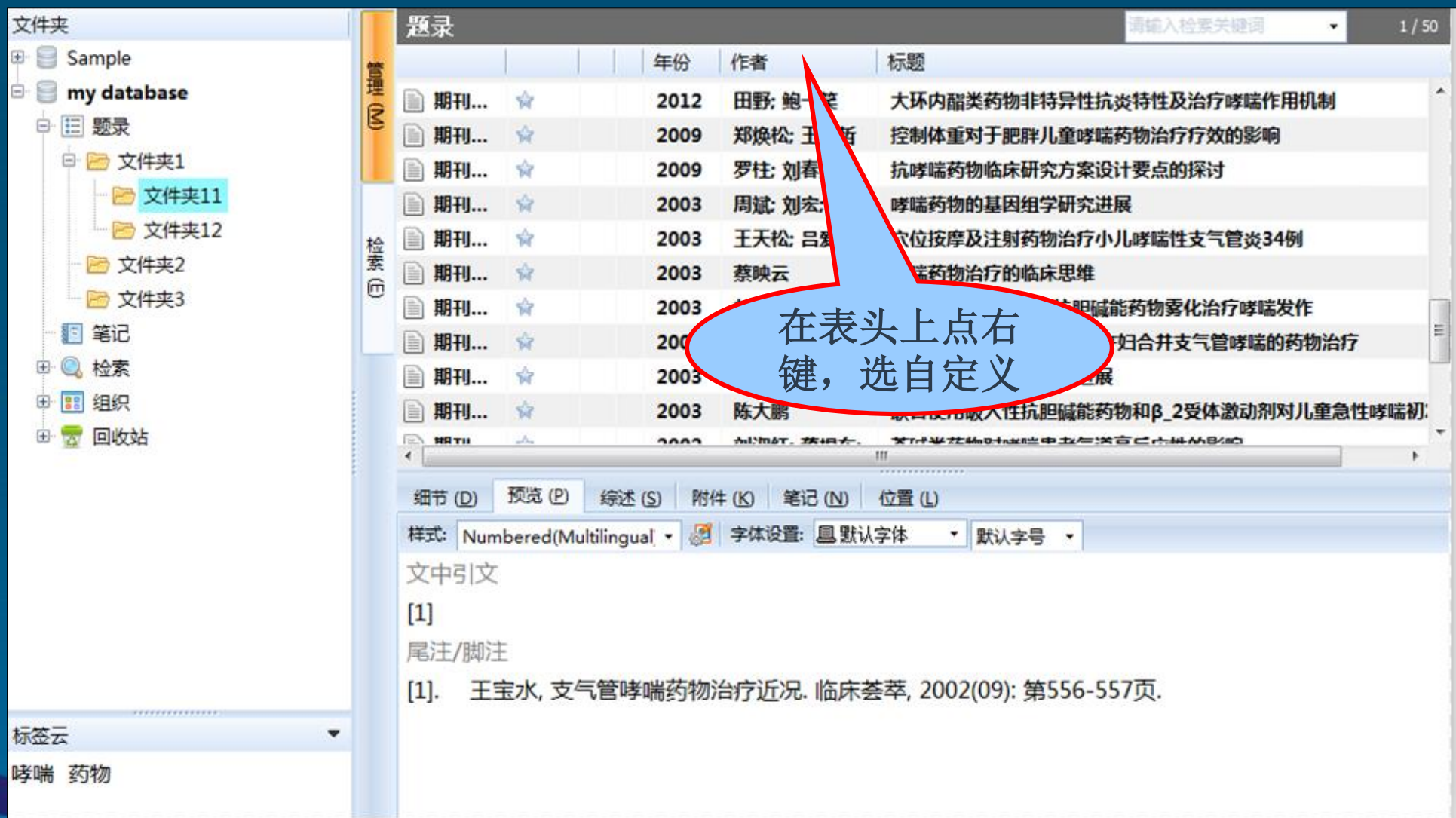
The screenshot shows the NoteExpress interface with the 'Priority' menu open. The menu options are:

- 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)
 - 清除星标 (S) Ctrl+S
 - 非常低 Ctrl+1
 - 低 Ctrl+2
 - 普通 Ctrl+3
 - 高 Ctrl+4
 - 非常高 Ctrl+5
 - 清空 (R) Ctrl+0
 - 自定义 (C)...
 - 设置标签 (T)... Ctrl+T
- 复制题录 (C)
- 下载全文 (W)
- 添加附件 (K)
- 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)...

The '非常高' (Very High) option is highlighted with a red box in the original image.

年份	作者	标题	来源
2012	高福英	倍他乐克联合依那普利治...	当代医学
2013	姜海东; 由丽娜; 马秋野	倍他乐克联合通心络胶囊...	安徽医药
2010	赖曼涛	倍他乐克、通心络联合治...	当代医学
		硝苯地平联合倍他乐克对...	当代医学
		步长稳心颗粒与倍他乐克...	实用医技杂志

更改题录显示表头



文件夹

- Sample
- my database
 - 题录
 - 文件夹1
 - 文件夹11
 - 文件夹12
 - 文件夹2
 - 文件夹3
 - 笔记
 - 检索
 - 组织
 - 回收站

题录

请输入检索关键词 1 / 50

年份	作者	标题
2012	田野; 鲍一	大环内酯类药物非特异性抗炎特性及治疗哮喘作用机制
2009	郑焕松; 王	控制体重对于肥胖儿童哮喘药物治疗疗效的影响
2009	罗柱; 刘春	抗哮喘药物临床研究方案设计要点的探讨
2003	周斌; 刘宏	哮喘药物的基因组学研究进展
2003	王天松; 吕	穴位按摩及注射药物治疗小儿哮喘性支气管炎34例
2003	蔡映云	哮喘药物治疗的临床思维
2003		抗胆碱能药物雾化治疗哮喘发作
2003		哮喘合并支气管哮喘的药物治疗
2003		哮喘药物治疗进展
2003	陈大鹏	联合使用吸入性抗胆碱能药物和 β_2 受体激动剂对儿童急性哮喘初
2003	刘淑红; 蔡	茶碱类药物对哮喘患者气道炎症的影响

在表头上点右键，选自定义

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

样式: Numbered(Multilingual) 字体设置: 默认字体 默认字号

文中引文

[1]

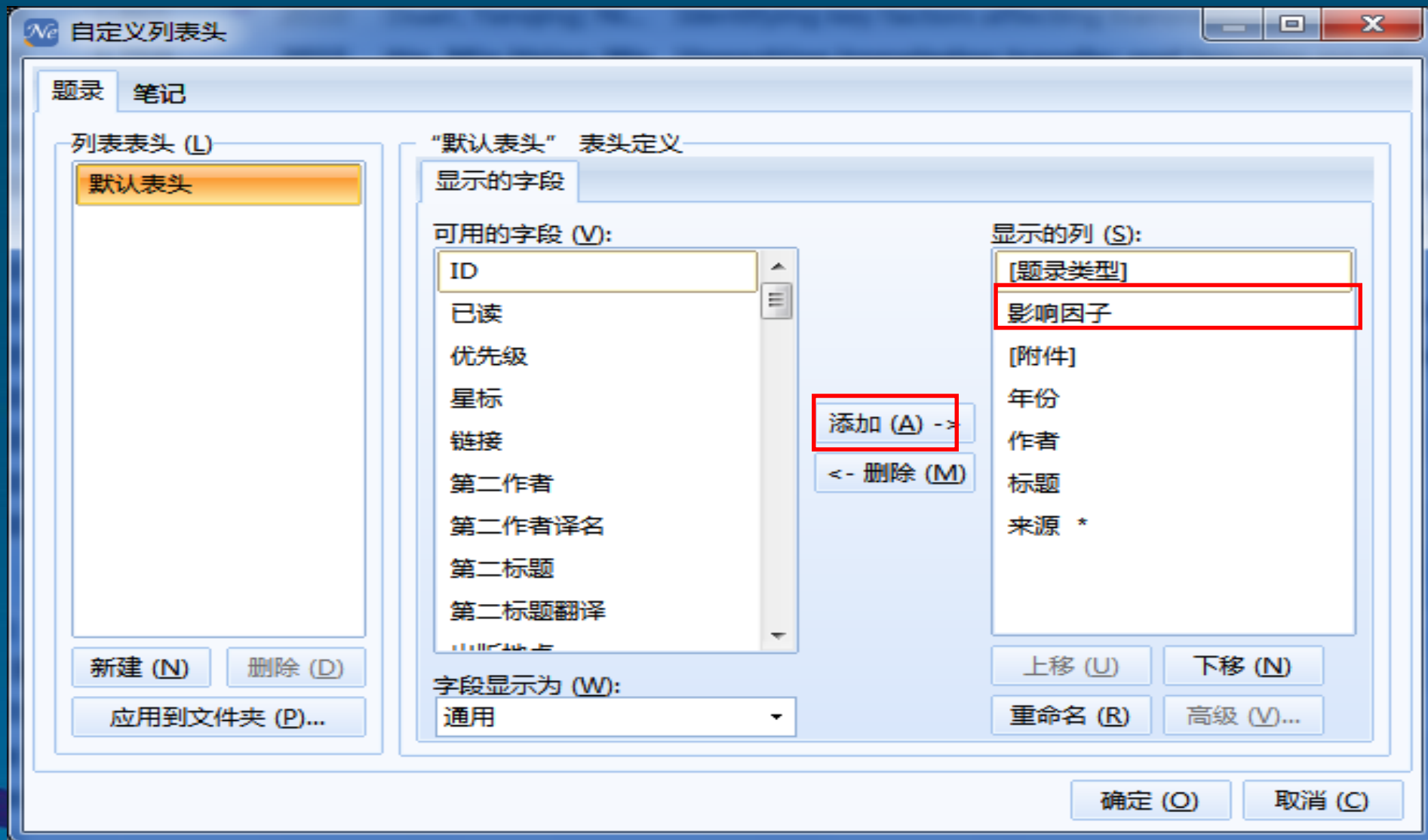
尾注/脚注

[1]. 王宝水, 支气管哮喘药物治疗近况. 临床荟萃, 2002(09): 第556-557页.

标签云

哮喘 药物

更改题录显示表头-显示影响因子



题录表头显示JCR最新影响因子

	影响因子	年份	作者 ▲	标题	来源
期刊文章				组织成员间知识转移的博弈仿真分析	
期刊文章					科
期刊文章		2012	Chen, J L; Wang, T...	Formal control, social control and their complement to kno...	IN
期刊文章	1.080	2012	Cherney, A; Head, ...	Perspectives of academic social scientists on knowledge tra...	EV
期刊文章	1.865	2010	Duan, Yanqing; Ni...	Identifying key factors affecting transnational knowledge t...	Int
期刊文章	1.713	2015	Ho, Mia Hsiao-We	Unpacking knowledge transfer and learning paradoxes	Int
期刊文章	2.313	2012	Hung, Wei-Hsi; H...	Relationship bonding for a better knowledge transfer clima...	De
期刊文章	2.313	2012	Hung, Wei-Hsi; H...	Relationship bonding for a better knowledge transfer clima...	De
期刊文章	0.981	2011	Junni, Paulina	Knowledge transfer in acquisitions: Fear of exploitation and...	Sc
书的章节		2013	Kuo, E; Champney...	Considering Factors Beyond Transfer of Conceptual Knowl...	
期刊文章	1.820	2015	Najafi-Tavani, Zha...	Reverse knowledge transfer and subsidiary power	Inc
期刊文章		2012	Susanty, Aries; Ha...	Key Success Factors that Influence Knowledge Transfer Eff...	Pr
期刊文章	2.554	2015	Werner, Kim; Dick...	Learning and knowledge transfer processes in a mega-eve...	To
期刊文章		2011	陈业华; 曹菊菊; 赵...	AMT导向型企业隐性知识显性化	科
期刊文章		2008	崔杰; 党耀国; 谢乃明	创新团队内部知识转移的影响因素实证研究	情
期刊文章		2008	郝文杰; 鞠晓峰	研发团队内部知识转移绩效影响因素的实证研究	工
期刊文章		2002	胡鞍钢; 过勇	公务员腐败成本-收益的经济学分析	经

题录的标注：标签

NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - D:\个人文献库\药品研制.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 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
- 药品研制
 - 题录
 - 我保存的题录
 - A公司产品
 - Accolate
 - Betaloc**
 - 新药开发
- 笔记
- 检索
- 组织
- 回收站

标签云

药品

题录 1 / 5

年份	作者	标题	来源
2012	高福英	倍他乐克联合依那普利治...	当代医学
2013	姜海东; 由丽娜; 马秋野	倍他乐克联合通心络胶囊...	安徽医药
2010	赖景涛	倍他乐克、通心络联合治...	当代医学
		合倍他乐克对...	当代医学
		粒与倍他乐克...	实用医技杂志

编辑标签、星标及优先级

标签

请以空格或英文分号分隔每个标签 (S)

A公司

已有标签

药品

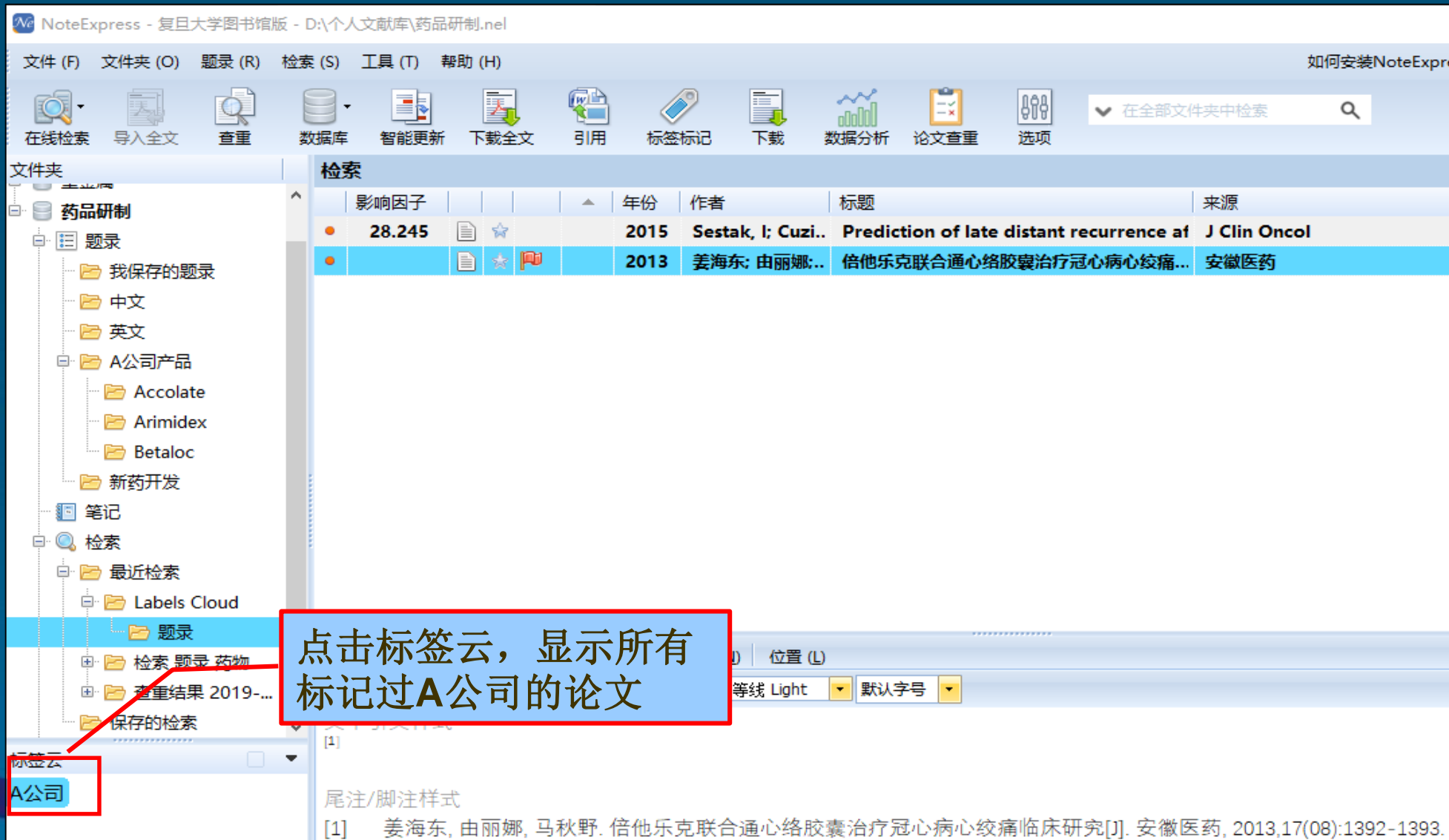
星标

优先级

确定 (O) 取消 (C)

更新完成

按标签筛选题录：标签云



NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - D:\个人文献库\药品研制.nel

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H) 如何安装NoteExpress

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 数据分析 论文查重 选项

在全部文件夹中检索

影响因子	年份	作者	标题	来源
28.245	2015	Sestak, I; Cuzi..	Prediction of late distant recurrence af	J Clin Oncol
	2013	姜海东; 由丽娜;..	倍他乐克联合通心络胶囊治疗冠心病心绞痛...	安徽医药

文件夹

- 药品研制
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 中文
 - 英文
 - A公司产品
 - Accolate
 - Arimidex
 - Betaloc
 - 新药开发
 - 笔记
 - 检索
 - 最近检索
 - Labels Cloud
 - 题录
 - 检索 题录 药物
 - 查重结果 2019-...
 - 保存的检索

标签云

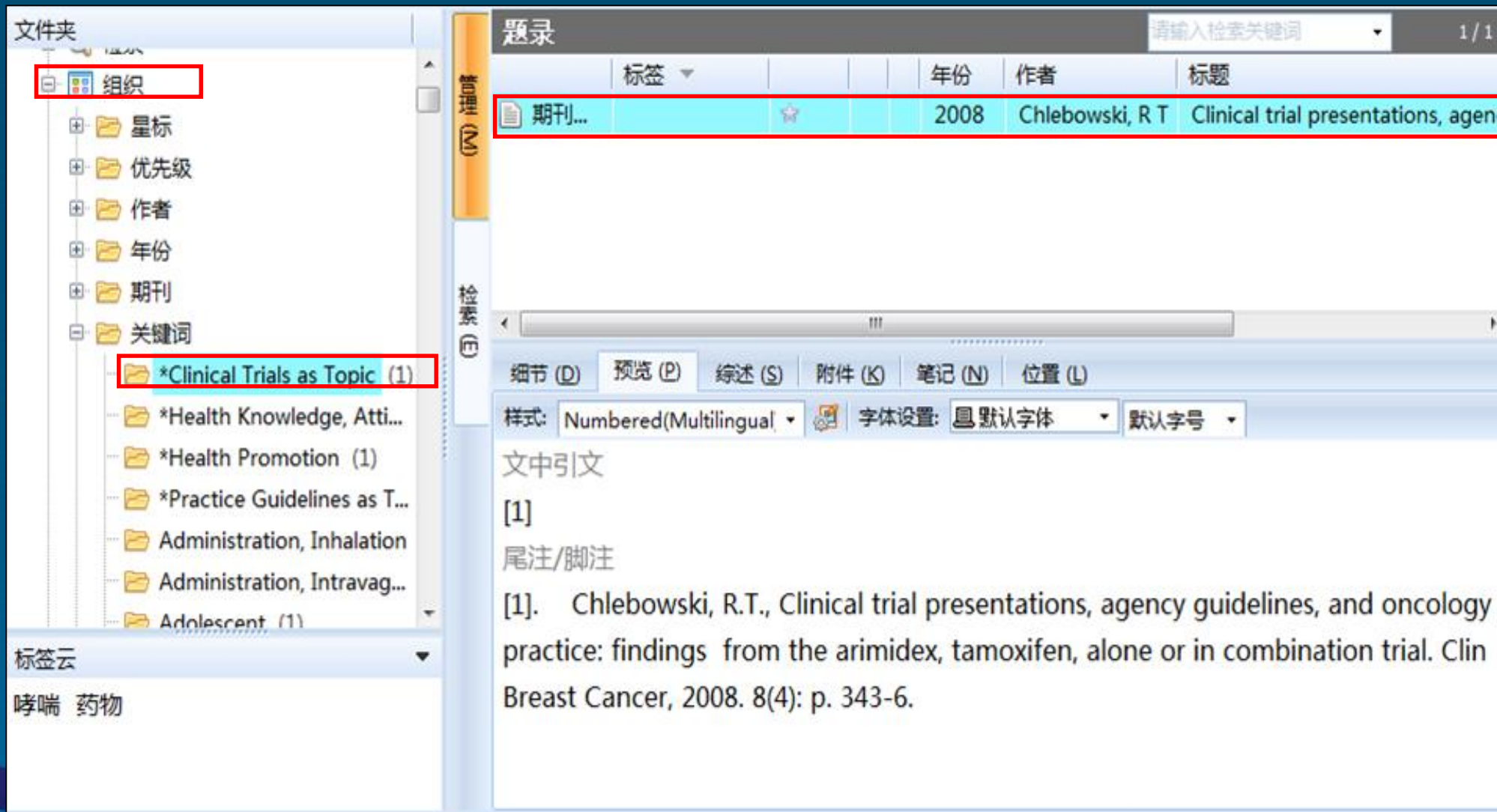
A公司

点击标签云，显示所有标记过A公司的论文

位置(L) 等线 Light 默认字号

[1] 姜海东, 由丽娜, 马秋野. 倍他乐克联合通心络胶囊治疗冠心病心绞痛临床研究[J]. 安徽医药, 2013,17(08):1392-1393.

4.4 题录的分组归类



文件夾

- 组织
- 星标
- 优先级
- 作者
- 年份
- 期刊
- 关键词
- *Clinical Trials as Topic (1)
- *Health Knowledge, Atti...
- *Health Promotion (1)
- *Practice Guidelines as T...
- Administration, Inhalation
- Administration, Intravag...
- Adolescent (1)

标签云

哮喘 药物

题录

请输入检索关键词 1/1

标签	年份	作者	标题
期刊...	2008	Chlebowski, R T	Clinical trial presentations, agen

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

样式: Numbered(Multilingual) 字体设置: 默认字体 默认字号

文中引文

[1]

尾注/脚注

[1]. Chlebowski, R.T., Clinical trial presentations, agency guidelines, and oncology practice: findings from the arimidex, tamoxifen, alone or in combination trial. Clin Breast Cancer, 2008. 8(4): p. 343-6.

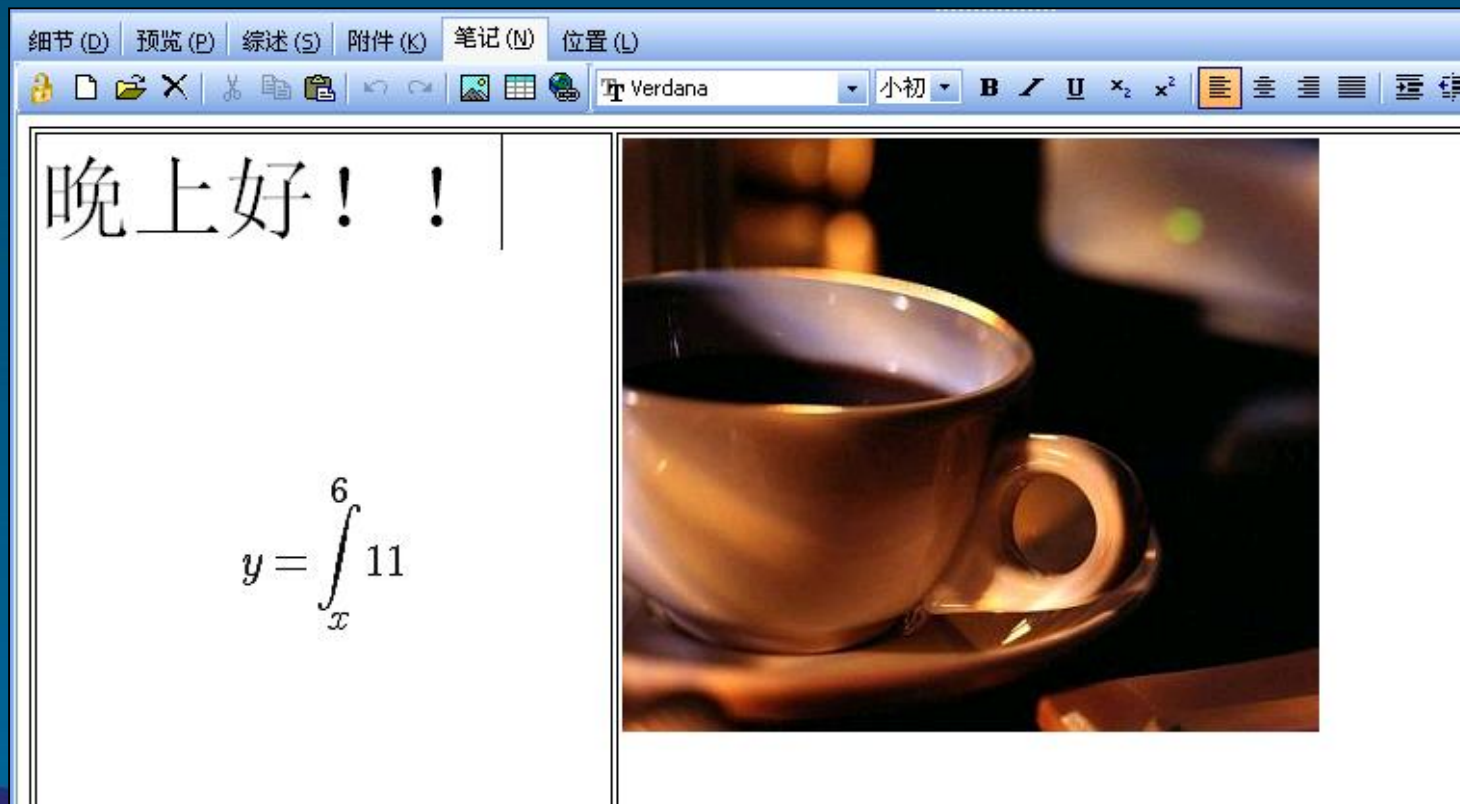


5. 笔记整合知识

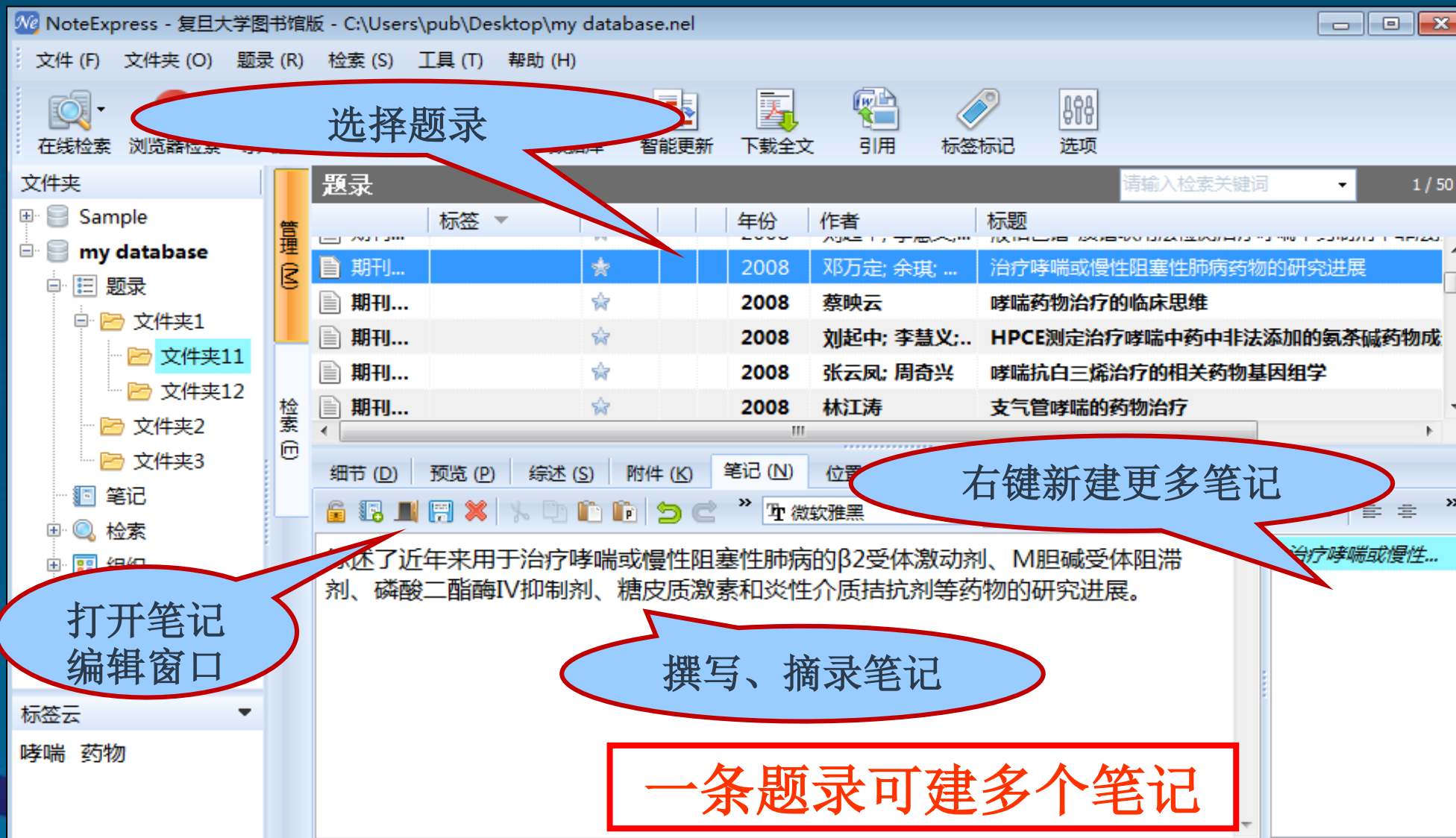
- 笔记
- 引文、综述、述评、常规四种类型笔记
- 在一条题录下建立多个笔记
- 在一个笔记中关联多条题录

建立笔记

能记录阅读文献时的思想火花，支持文本、图片、表格、公式等。



建立笔记



The screenshot shows the NoteExpress interface with several annotations:

- 选择题录** (Select records): A callout pointing to the list of records in the main window.
- 右键新建更多笔记** (Right-click to create more notes): A callout pointing to the right-click context menu options for a selected record.
- 撰写、摘录笔记** (Write, excerpt notes): A callout pointing to the text area where a note is being created.
- 打开笔记编辑窗口** (Open note editing window): A callout pointing to the '笔记(N)' button in the toolbar.
- 一条题录可建多个笔记** (One record can create multiple notes): A red-bordered box at the bottom of the screenshot.

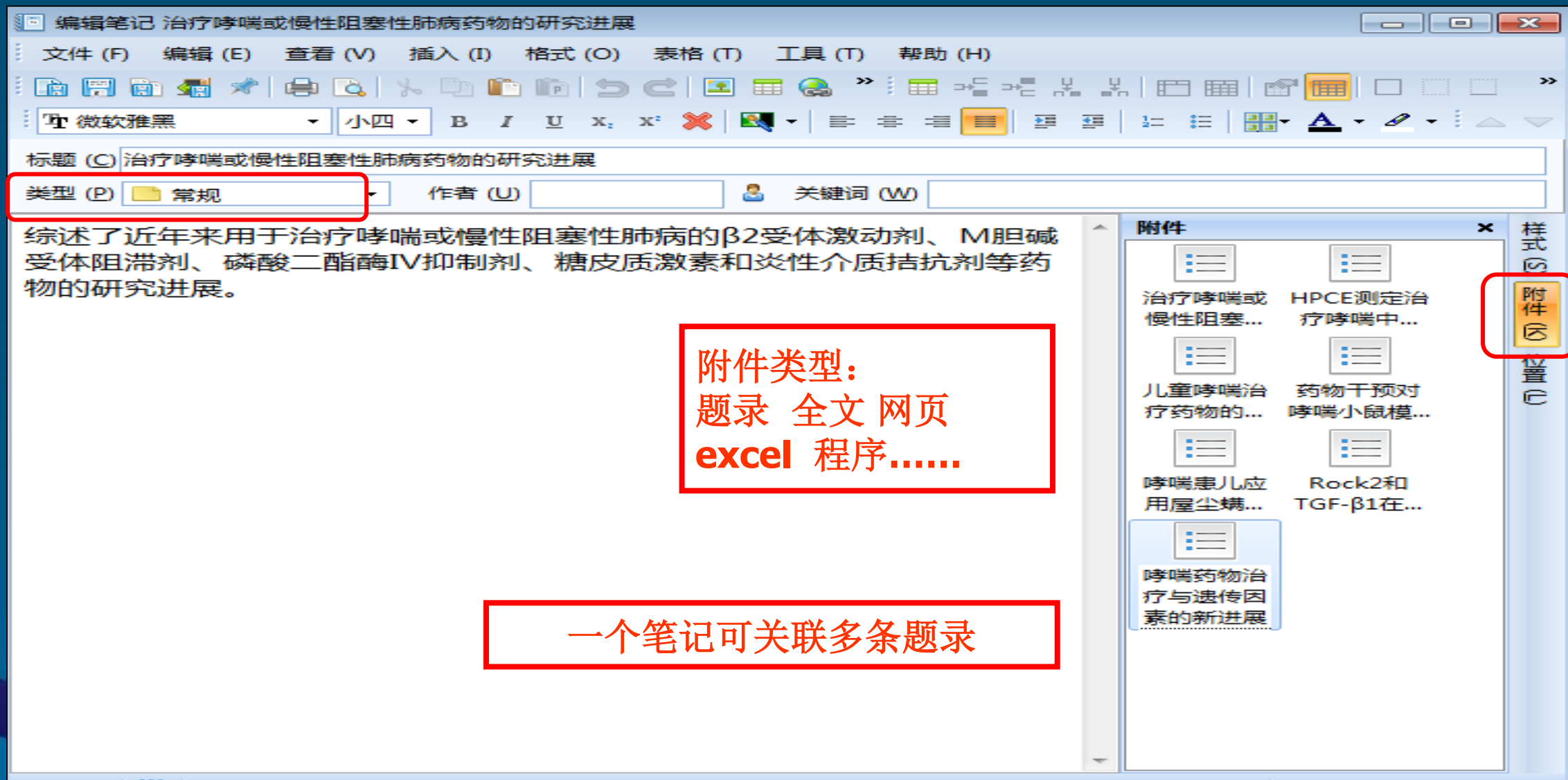
The main window displays a table of records:

年份	作者	标题
2008	邓万定; 余琪; ...	治疗哮喘或慢性阻塞性肺病药物的研究进展
2008	蔡映云	哮喘药物治疗的临床思维
2008	刘起中; 李慧义; ...	HPCE测定治疗哮喘中药中非法添加的氨茶碱药物成
2008	张云凤; 周奇兴	哮喘抗白三烯治疗的相关药物基因组学
2008	林江涛	支气管哮喘的药物治疗

The text area below the table contains the following content:

概述了近年来用于治疗哮喘或慢性阻塞性肺病的β2受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂、糖皮质激素和炎症介质拮抗剂等药物的研究进展。

编辑笔记窗口



The screenshot shows a note editor window titled "编辑笔记 治疗哮喘或慢性阻塞性肺病药物的研究进展". The interface includes a menu bar (文件(F), 编辑(E), 查看(V), 插入(I), 格式(O), 表格(T), 工具(T), 帮助(H)), a toolbar, and a text area. The text area contains the following text: "综述了近年来用于治疗哮喘或慢性阻塞性肺病的β2受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂、糖皮质激素和炎性介质拮抗剂等药物的研究进展。". The "类型(P)" dropdown menu is set to "常规" and is highlighted with a red box. The "附件" (Attachments) panel on the right is also highlighted with a red box, showing a list of related notes such as "治疗哮喘或慢性阻塞性肺病...", "HPCE测定治疗哮喘中...", "儿童哮喘治疗药物的...", "药物干预对哮喘小鼠模...", "哮喘患儿应用屋尘螨...", "Rock2和TGF-β1在...", and "哮喘药物治疗与遗传因素的新进展".

标题 (C) 治疗哮喘或慢性阻塞性肺病药物的研究进展

类型 (P) 常规

作者 (U)

关键词 (W)

综述了近年来用于治疗哮喘或慢性阻塞性肺病的β2受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂、糖皮质激素和炎性介质拮抗剂等药物的研究进展。

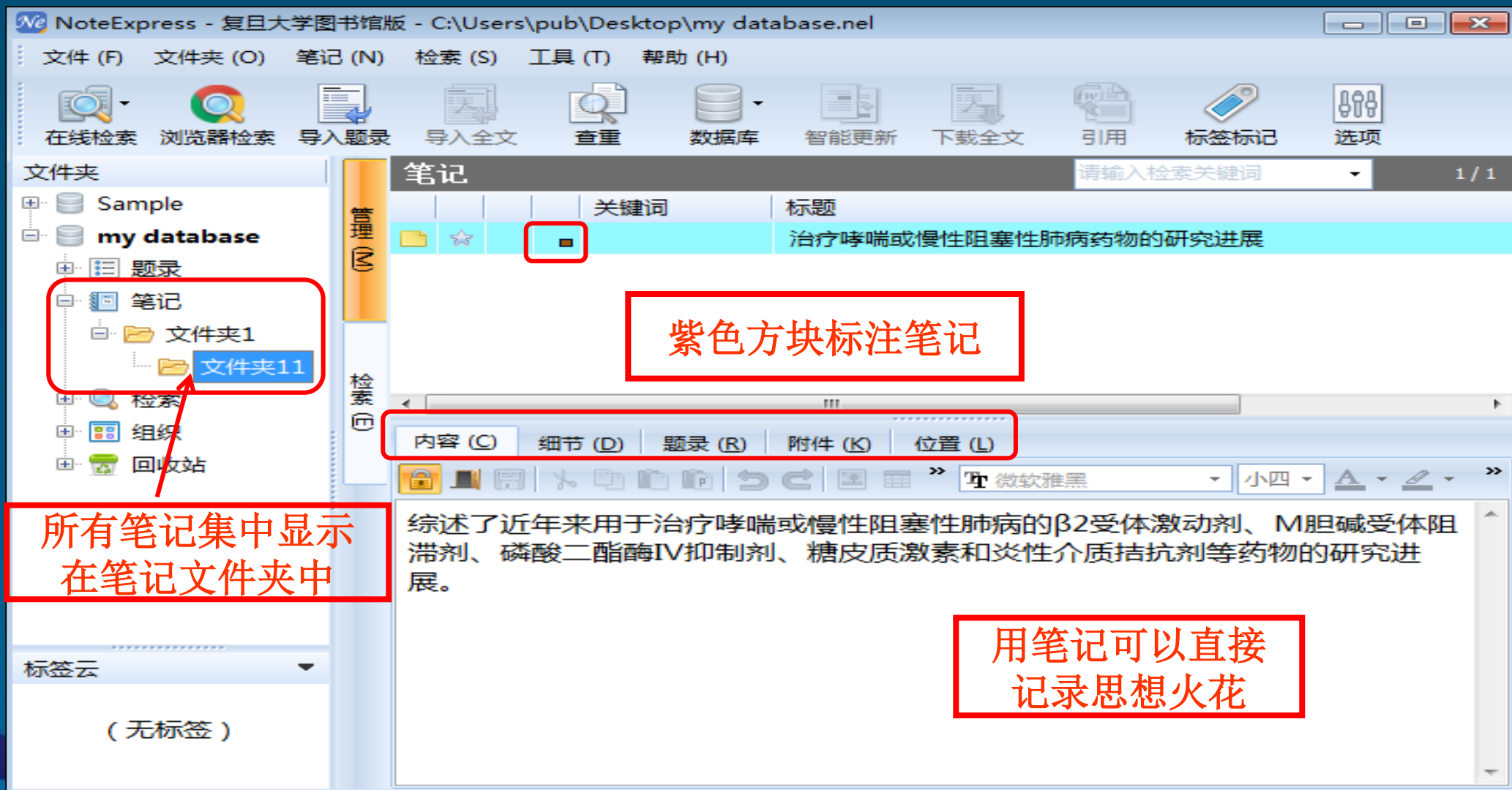
附件

- 治疗哮喘或慢性阻塞性肺病...
- HPCE测定治疗哮喘中...
- 儿童哮喘治疗药物的...
- 药物干预对哮喘小鼠模...
- 哮喘患儿应用屋尘螨...
- Rock2和TGF-β1在...
- 哮喘药物治疗与遗传因素的新进展

附件类型：
题录 全文 网页
excel 程序.....

一个笔记可关联多条题录

笔记集中管理



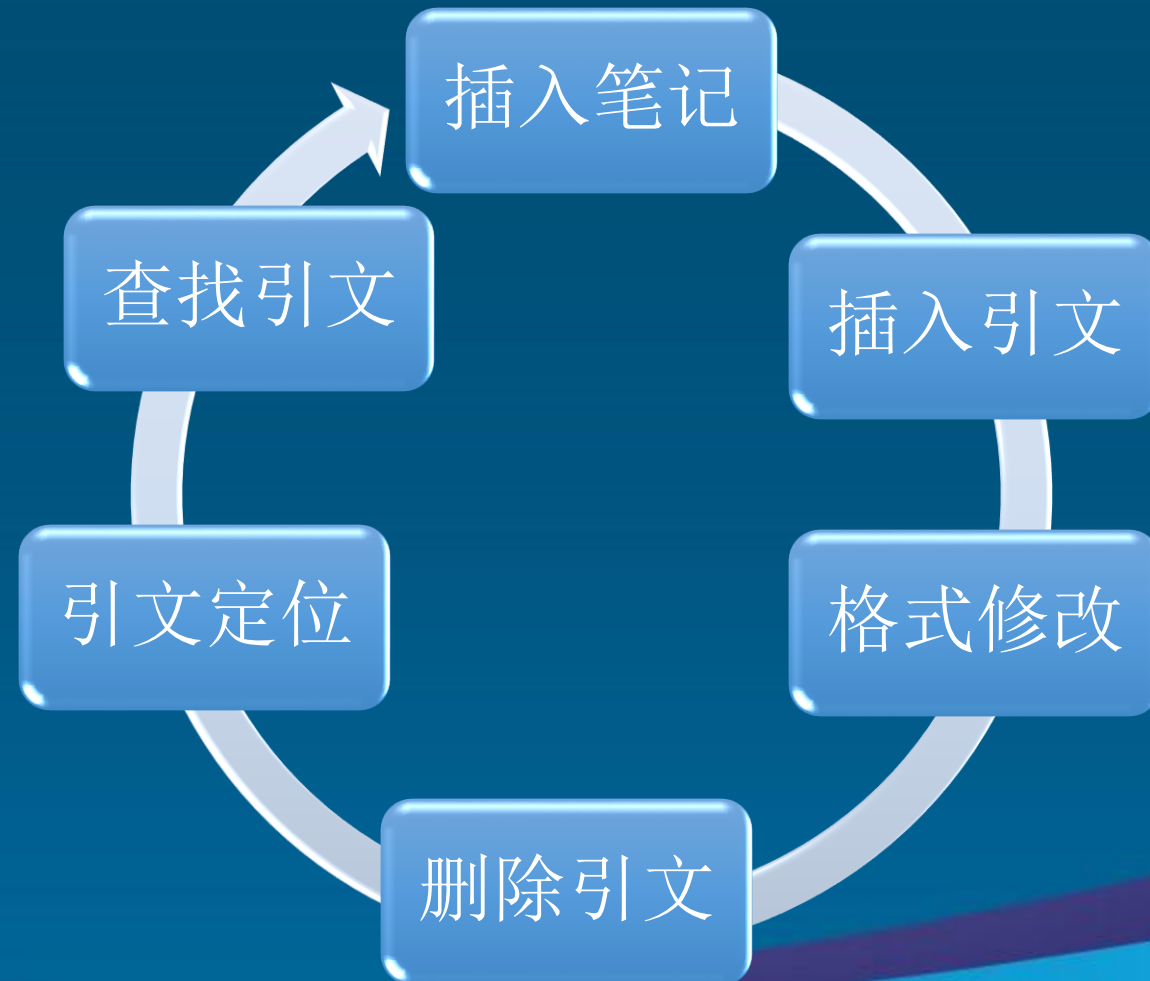
The screenshot shows the NoteExpress software interface. The left sidebar displays a folder tree with 'my database' containing a '笔记' (Notes) folder, which is further divided into '文件夹1' and '文件夹11'. A red box highlights the '笔记' folder. The main window shows a list of notes with a purple square icon next to the note titled '治疗哮喘或慢性阻塞性肺病药物的研究进展'. A red box highlights this icon. Below the list, the note content is displayed, starting with '综述了近年来用于治疗哮喘或慢性阻塞性肺病的β2受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂、糖皮质激素和炎性介质拮抗剂等药物的研究进展。'. A red box highlights the note content area. A red box also highlights the '内容 (C)' tab in the note viewer.

所有笔记集中显示在笔记文件夹中

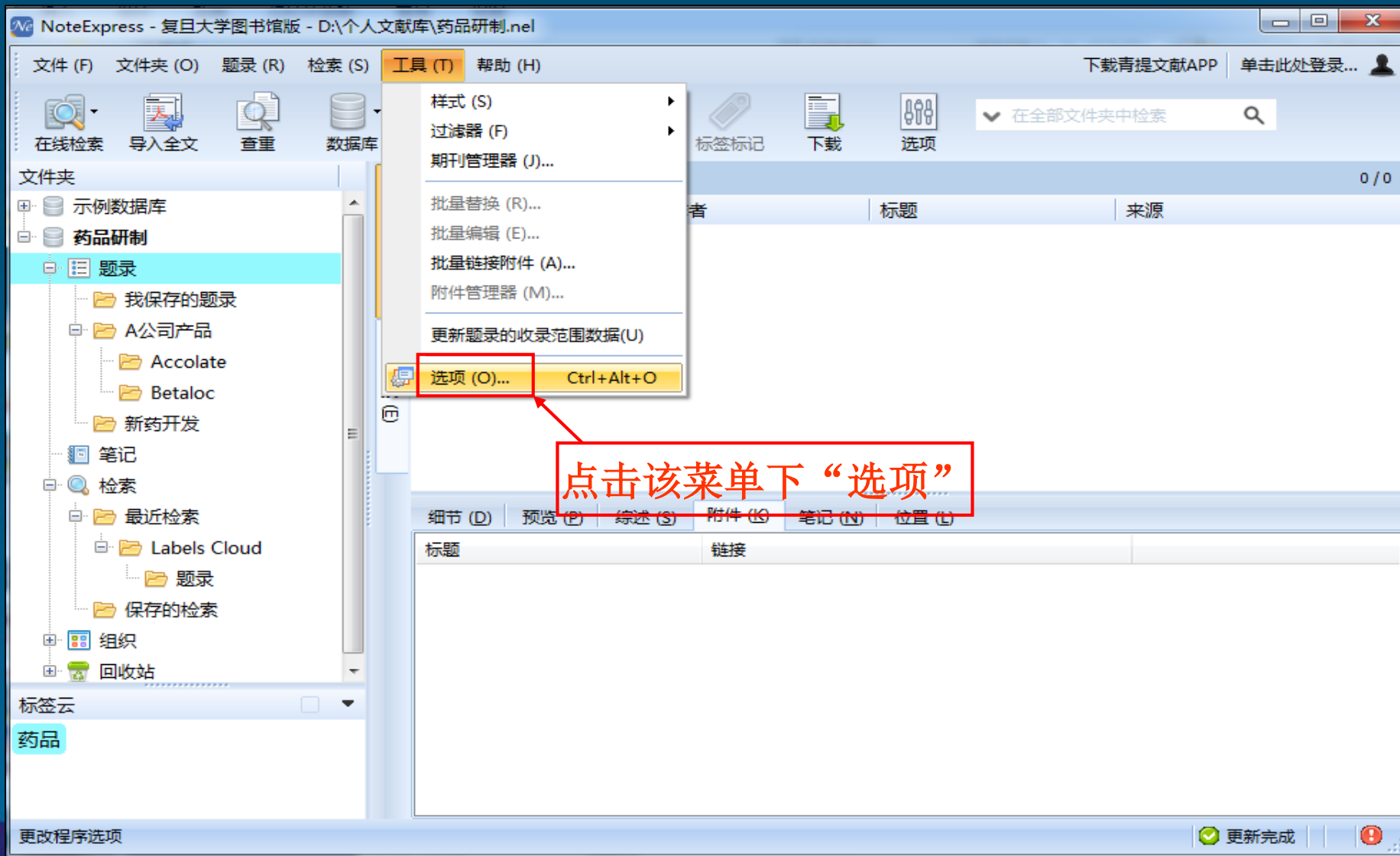
紫色方块标注笔记

用笔记可以直接记录思想火花

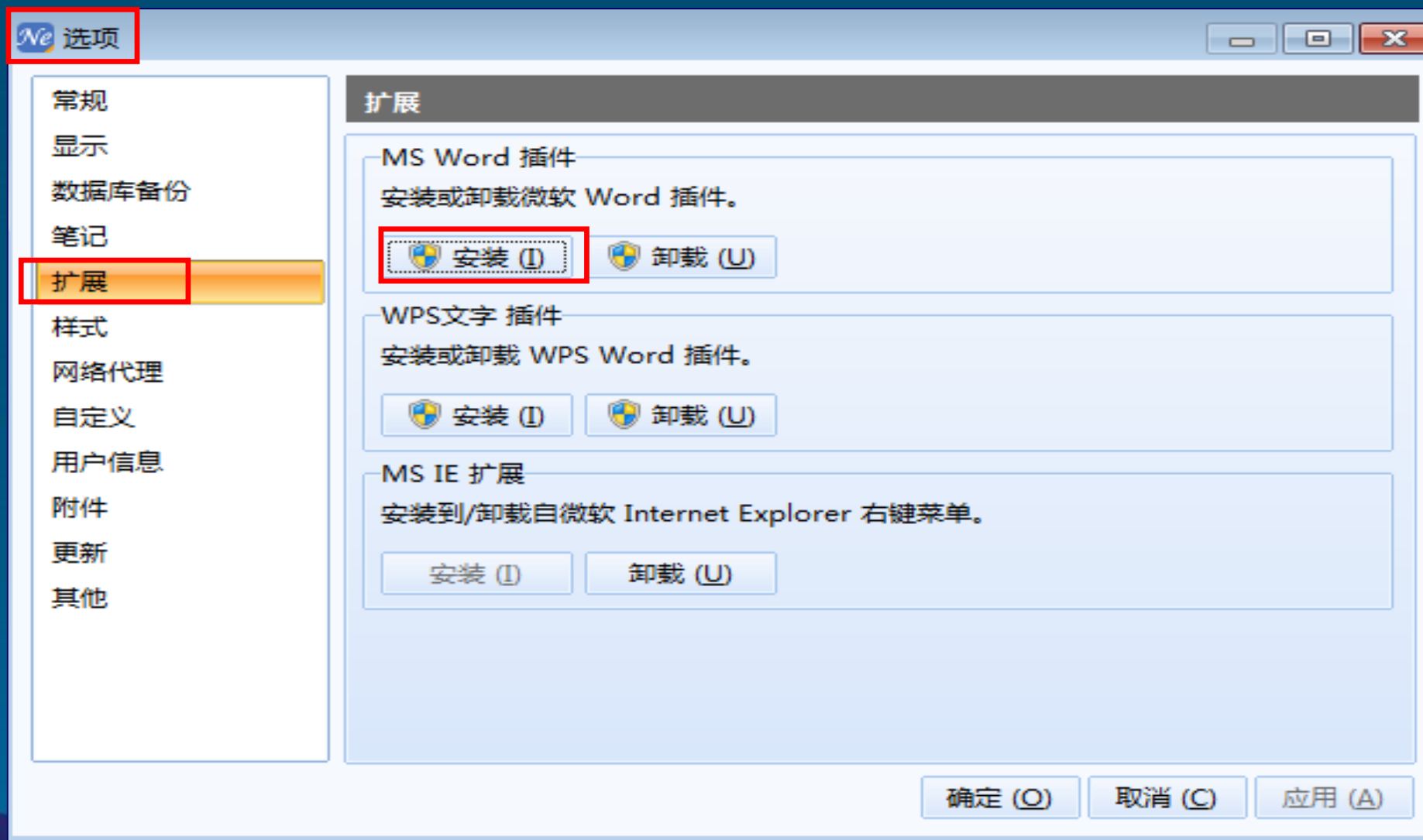
6. 写作助手



6.1 插件安装



6.1 插件安装





2010版Word插件安装

文档1 - Microsoft Word

文件 开始 插入 页面布局 引用 邮件 审阅 视图 NoteExpress

最近使用的文档 最近的位置

Word 选项

常规 显示 校对 保存 版式 语言 高级 自定义功能区 快速访问工具栏 加载项 信任中心

查看和管理 Microsoft Office 加载项。

加载项

选择安装目录NoteExpress文件夹下的NEWordAddin.dll文件

COM 加载项

可用加载项 (A):

- Microsoft Word 稿纸向导加载项
- Microsoft Word 书法加载项
- Microsoft Word 斜线表头向导
- Microsoft Word 信封向导
- NoteExpress3 Word Addin
- Office Special Symbol Input Add-in
- Send to Mindjet MindManager

位置: C:\PROGRA~1\MICROS~1\Office12\GENKO.DLL

加载行为: 启动时加载

兼容性: 没有可用的兼容性信息

位置: C:\Program Files\Microsoft Office\Office14\GENKO.DLL

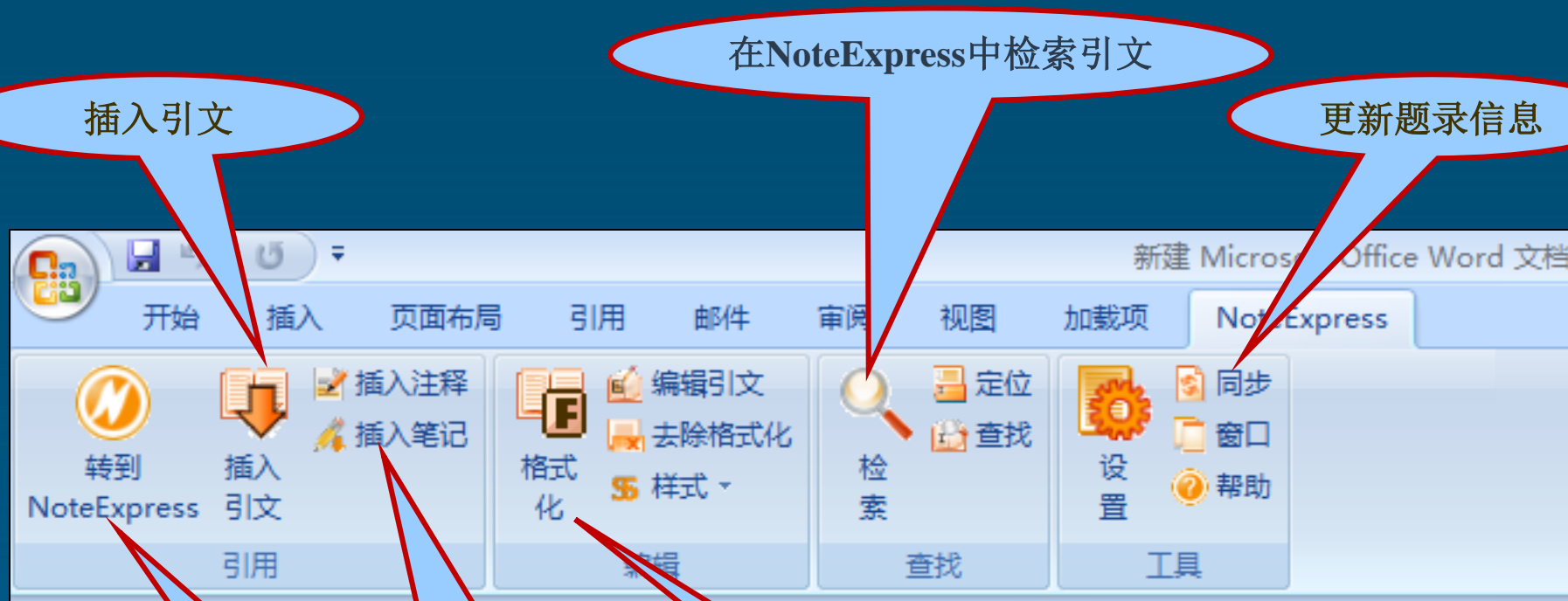
说明:

管理(A): COM 加载项 转到(G)...

确定 取消

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

Word工具条



插入引文

在NoteExpress中检索引文

更新题录信息

插入笔记

转到NoteExpress界面

格式化参考文献



6.2 常用参考文献样式

➤ 参考文献的制式

- 顺序编码制
- 著者-出版年制

➤ 参考文献样式

- 国外: Vancouver, Harvard, Chicago, Oxford
- 国内: GB/T7714-2005文后参考文献著录规则 (国标)
- 其他: 参见期刊的投稿须知



顺序编码制

Adobe Acrobat - [中亚三国外资经营活动监管比较研究[1].pdf]

文件(F) 编辑(E) 文档(D) 工具(T) 视图(V) 窗口(W) 帮助(H)

223%

中亚三国外资经营活动监管比较研究*

王 晓 峰
(新疆大学 法学院, 新疆 乌鲁木齐 830047)

摘 要: 为了本国经济的健康发展, 哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦三国在外资经营活动的监督与管理上, 通过立法手段使之纳入促进本国经济发展的轨道, 各国监管的程度是由严厉逐渐向宽松迈进, 体现了经济自由化的趋势。

关键词: 中亚; 外资; 经营活动; 监管

中图分类号: F75 **文献标识码:** A **文章编号:** 1000-2826(2007)01-0101-04

哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦三国对外资经营活动监管的相关规定很有特色, 现将三国的相关规定比较分析如下:

一、购销业务管理比较

(一) 哈萨克斯坦共和国关于购销业务规定的纵向比较

独立初期投资法规定, 自行制定自产产品的价格, 并确定在该国市场上销售产品的办法和向企业提供产品的办法。同时, 外企有权按国家法律的规定开展进出口业务。企业家在竞争和有偿条件下利用金融资源、劳动力资源、自然资源、智力资源、信息资源方面, 在价格制定、信贷、投资、外贸和其它方面享有

下, 外国投资者有权直接购买所需财物, 或者通过中介人在双方商定的条件下论价购买。同时规定外资有权不申请许可证出口本企业的产品和进口生产的必需品, 按照国家法律办理出口企业产品和进口生产设备手续。

1998年《外国投资法》进一步对外资进出口作了十分宽松的规定。外资企业在其经营范围之内有权不经许可进口自己生产需要的产品, 出口自产产品无须申请许可证和出口配额^[1]。

(三) 吉尔吉斯斯坦共和国关于购销业务规定的纵向比较

对进出口管理规定得也比较宽松, 规定外资可用出口所生产的商品或在市场上购买的商品和劳务

1/4 193.3 x 276.2 毫米



顺序编码制

括土地租用权, 以及哈萨克斯坦共和国自然资源使用权。当出租属哈萨克斯坦共和国国有财产时, 须经哈萨克斯坦共和国国家财产委员会批准。在签订租赁合同时, 必须经哈萨克斯坦共和国部长内阁的批准, 方可把自然资源开发权租给外国投资者和从事别的经营业务。

此外, 与外国投资者签订的租让协议和其它协议, 规定可以利用下列项目的条款: (1) 地区, 以及在其范围内的可恢复或不可恢复的自然资源; (2) 水域, 包括内陆架以及在其范围内或水底的自然资源; (3) 某些矿产地; (4) 工程项目, 包括未完工的建设项目。

(二) 乌兹别克斯坦共和国相关使用权管理规定
投资法在外资对土地、其它资源利用和管理的规定上新旧法没有大的变化, 规定外国投资者可独自购买或者与乌兹别克斯坦共和国公民和法人共同购买财产权, 包括土地和自然资源的使用权, 还包括有权租赁土地。

比较特殊的规定有: 当建筑物及其设施的产权转让时, 其土地使用权也随之转让。当给外国投资者出租财产时, 出租人应根据乌兹别克斯坦共和国法律中有关出租和租赁的条例, 并按双方签订的合同办理。在共和国范围内的财产出租价值高于1 000 万卢布时, 须经过有权处置该项财产的国家机关批准。

(三) 吉尔吉斯斯坦共和国相关使用权管理规定
独立初期, 投资法中没有对土地使用权的相关规定, 1997 年和 2003 年投资法规定, 外国投资者可

对于土地使用管理, 三国的规定也大体相同。其中, 哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦规定, 对自然资源的租赁权, 还必须得到政府机关的批准。而吉尔吉斯斯坦共和国则侧重对土地租赁权的规定。

综上所述, 可以看出中亚三国对外资采取既欢迎又控制的基本立场, 但总体的发展趋势是由初期的严厉逐渐走向宽松, 由存在缺陷逐步走向完善, 国内市场的开放程度不断扩大, 反映了经济自由化的趋势。

参考文献

- [1] 一村. 乌兹别克斯坦吸引外资的法律体系及其效益[J]. 东欧中亚市场研究, 2000(9): 37
- [2] 刘彦群. 独联体与东欧国家涉外经济贸易法规合同选编[G]. 乌鲁木齐: 新疆人民出版社, 1993: 32
- [3] 中华人民共和国驻哈萨克斯坦共和国经济商务参赞处. 哈萨克斯坦共和国投资法[EB/OL]. [2006-05-2]. <http://kz.mofcom.gov.cn/aarticle/ddfg/tzzhch/200603/20060301728398.html>
- [4] 连振华. 哈萨克斯坦共和国经济贸易法规选编[G]. 乌鲁木齐: 新疆人民出版社, 1993: 217.
- [5] 中华人民共和国驻吉尔吉斯斯坦共和国经济商务参赞处. 吉尔吉斯共和国投法[EB/OL]. [2006-6-5]. <http://kg.mofcom.gov.cn/aarticle/ddfg/tzzhch/200310/20031000140641.html>

[责任编辑: 龚玉钦]



著者—出版年制

Coated Glass and Vinyl Microfibers as

Introduction

Central nervous system (CNS) myelination is a complex and highly regulated process that involves reciprocal communication between oligodendrocytes and axons. Both membrane-bound and diffusible factors participate in the generation and transduction of myelination signals, though most of these factors have yet to be identified [Raval-Fernandes and Rome, 1998]. The identification of

cytes and axons during the process of central nervous system myelination and remyelination remain unclear. Elucidation of the cell-biological and -biochemical mechanisms supporting myelin production and elaboration requires a robust in vitro system that recapitulates the relationship between axons and oligodendrocytes in a manner that is open to molecular dissection. We provide evidence for an artificial axon culture system in which we observed oligodendrocytes extending large plasma membrane projections that frequently completely ensheathed fibers coated with a variety of extracellular matrix molecules. These membrane projections varied in extent and thickness depending upon the substrate and upon the diameter of the coated fiber. Matrigel-coated glass microfibers were found to support the development of thick membrane sheaths that extended for hundreds of microns and exhibited many features sugges-

critical for my-
vide evidence
ed with adhe-
for the in vitro
erve a role in
S. Karger AG, Basel

Introduction

Central nervous system (CNS) myelination is a complex and highly regulated process that involves reciprocal communication between oligodendrocytes and axons. Both membrane-bound and diffusible factors participate in the generation and transduction of myelination signals, though most of these factors have yet to be identified [Raval-Fernandes and Rome, 1998]. The identification of

Abbreviations used in this paper

CNS	central nervous system
DMEM	Dulbecco's modified Eagle's medium



著者—出版年制

Acknowledgments

This work was supported by Donald and Frances Herdrich and by grants PP0893 and RG3636 from the National Multiple Sclerosis Society. The author acknowledges the excellent and ex-

tensive technical assistance of Dr. Robert Gamb in the Mayo Clinic. The author also thanks Dr. Robert Scientific Director of the Mayo EM Core Facility, most graciously provided free acquisition time and technical support during the pilot phase of this project.

References

Althaus, H.H., H. Montz, V. Neuhoff, P. Schwartz (1984) Isolation and cultivation of mature oligodendroglial cells. *Naturwissenschaften* 71: 309–315.

Asakura, K., D.J. Miller, K. Murray, R. Bansal, S.E. Pfeiffer, M. Rodriguez (1996) Monoclonal autoantibody SCH94.03, which promotes central nervous system remyelination, recognizes an antigen on the surface of oligodendrocytes. *J Neurosci Res* 43: 273–281.

Berthold, C.H., I. Nilsson, M. Rydmark (1983) Axon diameter and myelin sheath thickness in nerve fibres of the ventral spinal root of the seventh lumbar nerve of the adult and developing cat. *J Anat* 136 (Pt 3): 483–508.

Bullock, P.N., L.H. Rome (1990) Glass micro-fibers: a model system for study of early events in myelination. *J Neurosci Res* 27:383–393.

Charles, P., M.P. Hernandez, B. Stankoff, M.S. Aigrot, C. Colin, G. Rougon, B. Zalc, C. Lubetzki (2000) Negative regulation of central nervous system myelination by polysialylated-neural cell adhesion molecule. *Proc Natl Acad Sci USA* 97: 7585–7590.

Coman, I., G. Barbin, P. Charles, B. Zalc, C. Lubetzki (2005) Axonal signals in central nervous system myelination, demyelination and remyelination. *J Neurol Sci* 233: 67–71.

Demerens, C., B. Stankoff, M. Logak, P. Anglade, B. Allinquant, F. Couraud, B. Zalc, C. Lubetzki (1996) Induction of myelination in the central nervous system by electrical activity. *Proc Natl Acad Sci USA* 93: 9887–9892.

Duncan, D. (1934) A relation between axon diameter and myelination determined by measurement of myelinated spinal root fibers. *J Comp Neurol* 60: 437–472.

Dyer, C.A. (2002) The structure and function of myelin: from inert membrane to perfusion pump. *Neurochem Res* 27: 1279–1292.

Elder, G.A., V.L. Friedrich, Jr., R.A. Lazzarini (2001) Schwann cells and oligodendrocytes read distinct signals in establishing myelin sheath thickness. *J Neurosci Res* 65: 493–499.

Fraher, J.P. (1976) The growth and myelination of central and peripheral segments of ventral motoneurone axons. A quantitative ultra-structural study. *Brain Res* 105: 193–211.

Friede, R.L., T. Samorajski (1967) Relation between the number of myelin lamellae and axon circumference in fibers of vagus and sciatic nerves of mice. *J Comp Neurol* 130: 223–231.

McCarthy, K.D., J. de Vellis (1980) Preparation of separate astroglial and oligodendroglial cell cultures from rat cerebral tissue. *J Cell Biol* 85: 890–902.

Notterpek, L.M., P.N. Bullock, S. Malek-He-dayat, R. Fisher, L.H. Rome (1993) Myelination in cerebellar slice cultures: development of a system amenable to biochemical analysis. *J Neurosci Res* 36: 621–634.

Nussbaum, C.E., P.K. Maurer, J.V. McDonald (1989) Vicryl (polyglactin 910) mesh as a dural substitute in the presence of pia arachnoid injury. *J Neurosurg* 71: 124–127.

Raval-Fernandes, S., L.H. Rome (1998) Role of axonal components during myelination. *Microsc Res Tech* 41: 379–392.

Seil, F.J., M.L. Johnson, R.P. Saneto, R.M. Herndon, M.K. Mass (1989) Myelination of axons within cytosine arabinoside treated mouse cerebellar explants by cultured rat oligodendrocytes. *Brain Res* 503: 111–117.

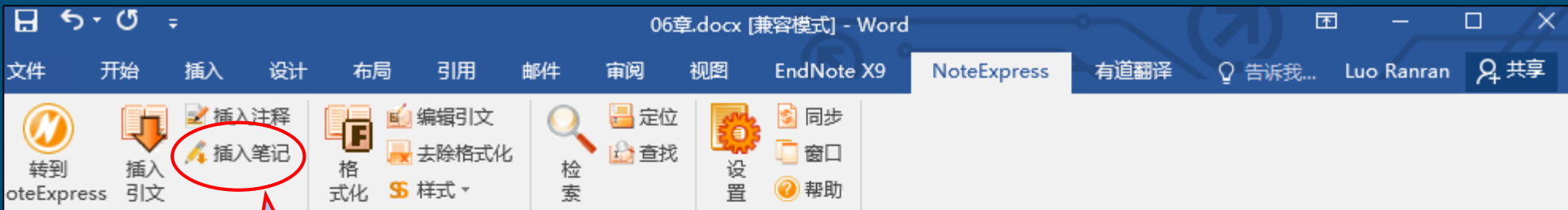
Stevens, B., S. Porta, L.L. Haak, V. Gallo, R.D. Fields (2002) Adenosine: a neuron-glia transmitter promoting myelination in the CNS in response to action potentials. *Neuron* 36: 855–868.

Szuchet, S. (1995) The morphology and ultra-structure of oligodendrocytes and their functional implications; in Kettenmann H, Ransom BR (eds): *Neuroglia*. New York, Oxford University Press, pp 23–43.

Tait, S., F. Gunn-Moore, J.M. Collinson, J. Huang, C. Lubetzki, L. Pedraza, D.L. Sherman, D.R. Colman, P.J. Brophy (2000) An oligodendrocyte cell adhesion molecule at the site of assembly of the paranodal axo-glia junction. *J Cell Biol* 150: 657–666.

Wood, P.M., R.P. Bunge (1986) Myelination of cultured dorsal root ganglion neurons by oligodendrocytes obtained from adult rats. *J Neurol Sci* 74: 153–169.

6.3 插入笔记



2. 在Word中
点击插入笔记



1. 在NE中选择
要插入的笔记

在Word中插入笔记对应的引文题录



The screenshot shows the Microsoft Word interface with the NoteExpress ribbon active. The 'Insert Citation' button is circled in red. The document content includes a paragraph about asthma, a citation marker [1], and a reference list section titled '参考文献' (References) which is also circled in red. The reference list contains one entry: [1] 许建国, 马迎教. 支气管哮喘药物的治疗现状[J]. 医学综述, 2014,20(16):2887-2889.

3. 在Word中插入笔记对应的引文题录

时也是一种免疫功能异常的变态反应性疾病,是一个世界性的问题,其不但发
 已经成为了一个严重的公共卫生问题。

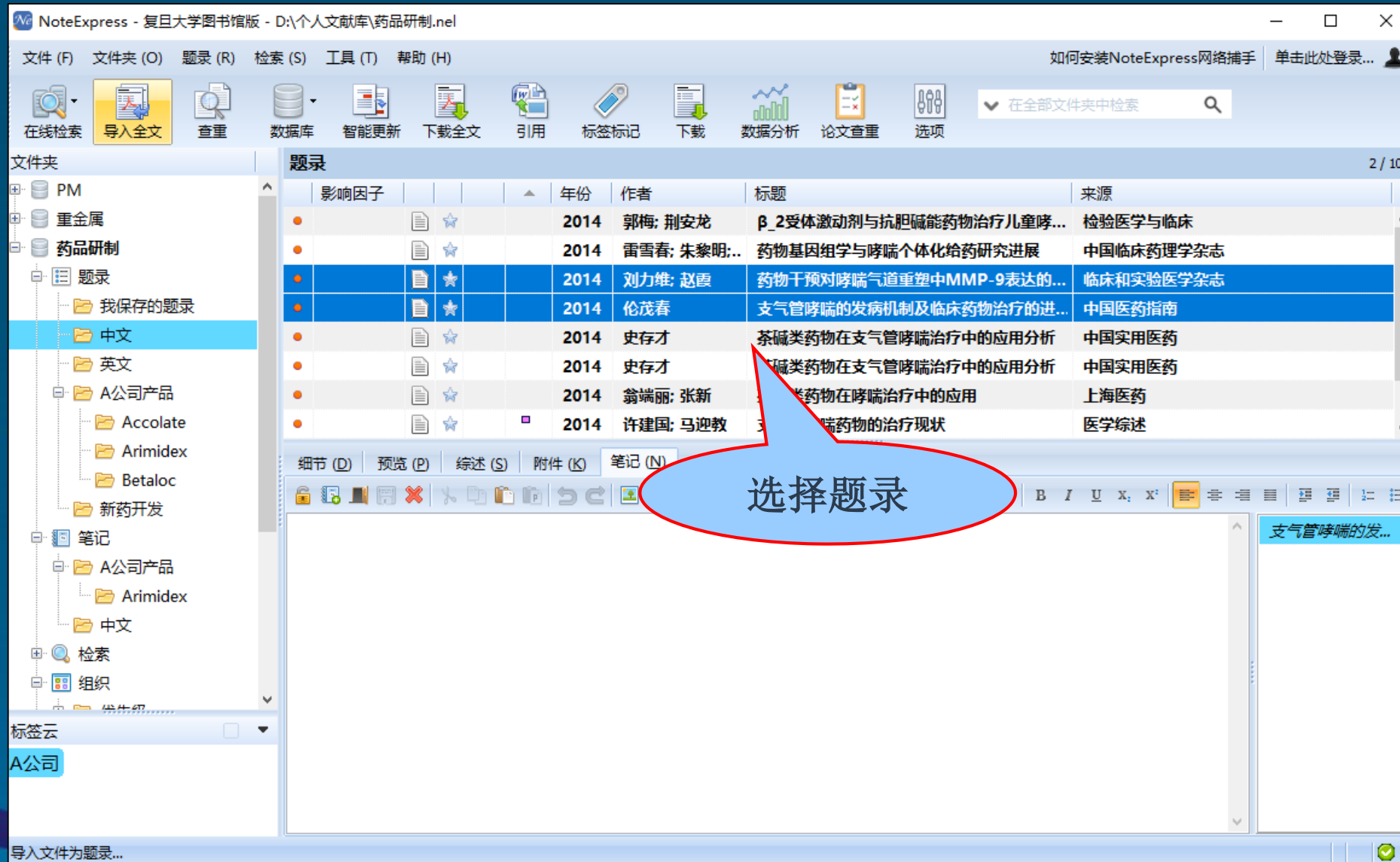
该病目前尚无彻底根治之法,但可以利用药物缓解,若治疗不及时或不恰当,极有可能危及患者生命,严重影响其身心健康,同时也给家庭和社会带来巨大的经济负担。

吸入糖皮质激素是治疗支气管哮喘的基础性用药。 β_2 受体激动剂是缓解支气管哮喘症状的主要药物,长效制剂与激素联合应用的效果已被充分证实,但其长期安全性越来越多地引起人们的关注。^[1]

参考文献

[1] 许建国, 马迎教. 支气管哮喘药物的治疗现状[J]. 医学综述, 2014,20(16):2887-2889.

6.4 插入引文



NoteExpress - 复旦大学图书馆版 - D:\个人文献库\药品研制.nel

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H) 如何安装NoteExpress网络捕手 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 数据分析 论文查重 选项

在全部文件夹中检索

文件夹

- PM
- 重金属
- 药品研制
 - 题录
 - 我保存的题录
 - 中文
 - 英文
 - A公司产品
 - Accolate
 - Arimidex
 - Betaloc
 - 新药开发
 - 笔记
 - A公司产品
 - Arimidex
 - 中文
 - 检索
 - 组织

标签云

A公司

导入文件为题录...

题录 2 / 10

影响因子	年份	作者	标题	来源
	2014	郭梅; 荆安龙	β ₂ 受体激动剂与抗胆碱能药物治疗儿童哮喘...	检验医学与临床
	2014	雷雪春; 朱黎明; ...	药物基因组学与哮喘个体化给药研究进展	中国临床药理学杂志
	2014	刘力维; 赵晋	药物干预对哮喘气道重塑中MMP-9表达的...	临床和实验医学杂志
	2014	伦茂春	支气管哮喘的发病机制及临床药物治疗的进...	中国医药指南
	2014	史存才	茶碱类药物在支气管哮喘治疗中的应用分析	中国实用医药
	2014	史存才	茶碱类药物在支气管哮喘治疗中的应用分析	中国实用医药
	2014	翁端丽; 张新	茶碱类药物在哮喘治疗中的应用	上海医药
	2014	许建国; 马迎教	茶碱类药物的治疗现状	医学综述

细节(D) 预览(P) 综述(S) 附件(K) 笔记(N)

选择题录

支气管哮喘的发...

6.4 插入引文



06章.docx [兼容模式] - Word

文件 开始 插入 设计 布局 引用 邮件 审阅 视图 EndNote X9 NoteExpress 有道翻译 告诉我... Luo Ranran 共享

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 样式 格式化 定位 查找 检索 同步 窗口 帮助 设置 工具

插入引文

支气管哮喘是一种严重的呼吸道疾病,同时也是一种免疫功能异常的变态反应性疾病,是一个世界性的问题,其不但发病率高,而且病程长且发作反复,已经成为了一个严重的公共卫生问题^[1, 2]。

该病目前尚无彻底根治之法,但可以利用药物缓解,若治疗不及时或不恰当,极有可能危及患者生命,严重影响其身心健康,同时也给家庭和社会带来巨大的经济负担。

吸入糖皮质激素是治疗支气管哮喘的基础性用药。 β_2 受体激动剂是缓解支气管哮喘症状的主要药物,长效制剂与激素联合应用的效果已被充分证实,但其长期安全性越来越多地引起人们的关注。^[3]

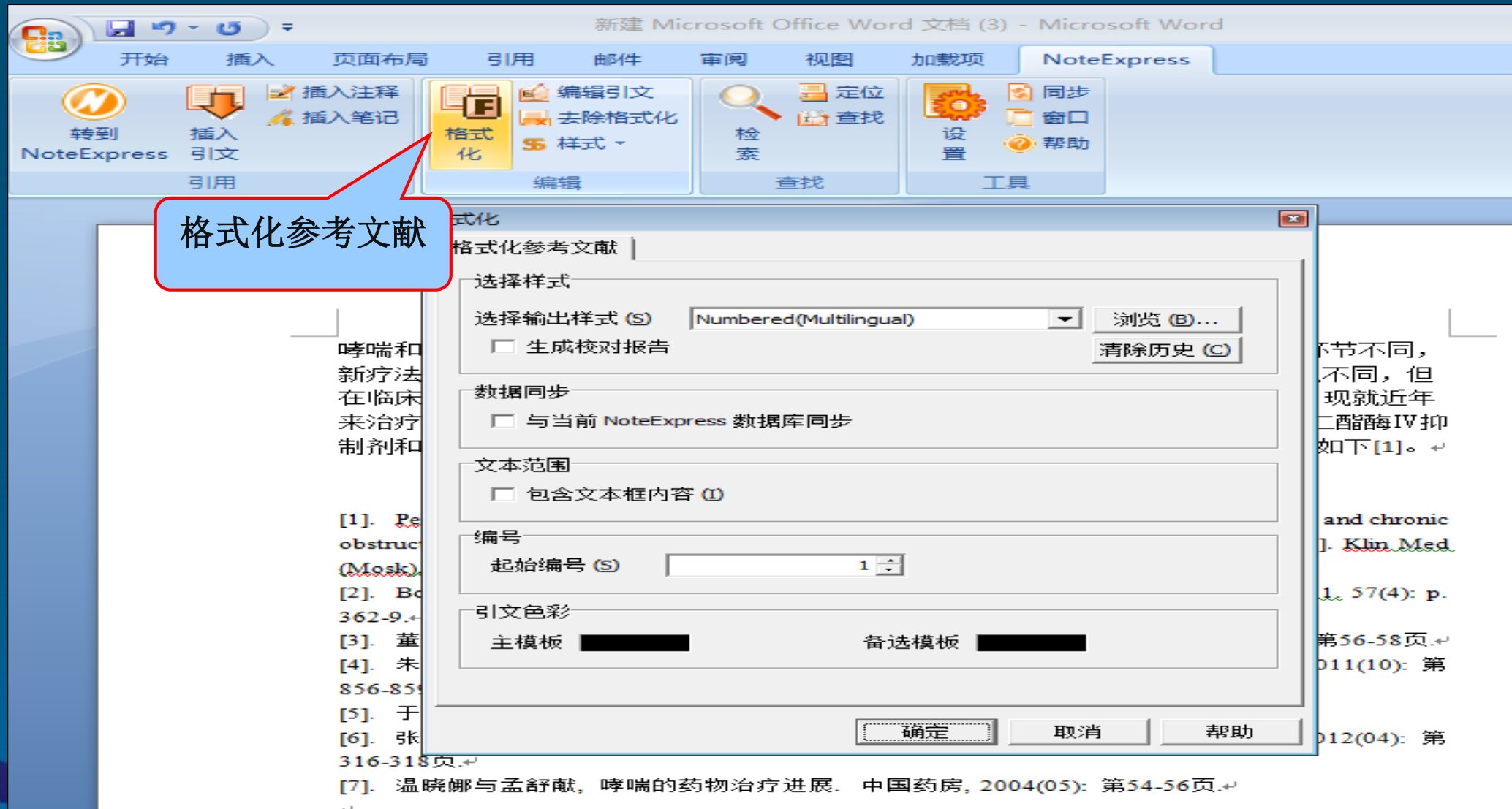
参考文献

[1] 刘力维, 赵霞. 药物干预对哮喘气道重塑中MMP-9表达的影响研究进展[J]. 临床和实验医学杂志, 2014,13(19):1643-1645.

[2] 伦苾春. 支气管哮喘的发病机制及临床药物治疗的进展[J]. 中国医药指南, 2014,12(15):63-64.

[3] 许建国, 马迎教. 支气管哮喘药物的治疗现状[J]. 医学综述, 2014,20(16):2887-2889.

6.5 格式化参考文献



新建 Microsoft Office Word 文档 (3) - Microsoft Word

开始 插入 页面布局 引用 邮件 审阅 视图 加载项 NoteExpress

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

格式化参考文献

选择样式

选择输出样式 (S) **Numbered(Multilingual)** 浏览 (B)... 清除历史 (C)

生成校对报告

数据同步

与当前 NoteExpress 数据库同步

文本范围

包含文本框内容 (I)

编号

起始编号 (S)

引文色彩

主模板 备选模板

确定 取消 帮助

哮喘和
新疗法
在临床
来治疗
制剂和

[1]. Pe
obstruc
(Mosk)

[2]. Bc
362-9.+

[3]. 董

[4]. 朱
856-859

[5]. 于

[6]. 张
316-318页

[7]. 温晓娜与孟舒献, 哮喘的药物治疗进展. 中国药房, 2004(05): 第54-56页.

本节不同,
不同,但
现就近年
二酯酶IV抑
如下[1]。

and chronic
]. Klin. Med.
1. 57(4): p.
第56-58页。
011(10): 第
012(04): 第

格式化参考文献



The screenshot shows the NoteExpress software interface. The main window has a menu bar with options like '转到 NoteExpress', '插入引文', '插入注释', '插入笔记', '编辑引文', '去除格式化', '样式', '定位', '查找', '设置', '同步', '窗口', '帮助'. A '格式化' (Format) dialog box is open, showing '格式化参考文献' and '选择输出样式 (S)' set to 'Numbered(Multilingual)'. A '请选择样式' (Please select style) dialog box is also open, displaying a list of styles. The style '中华人民共和国国家标准_GBT_7714-2005' is selected and highlighted in blue. A red speech bubble with the text '选择样式' (Select style) points to this selection. The '请选择样式' dialog box also shows a preview of the selected style's output, which is a numbered reference: '[1] 温晓娜, 孟舒猷. 哮喘的药物治疗进展[J]. 中国药房, 2004(05):54-56.' The dialog box has '确定 (O)' (OK) and '取消 (A)' (Cancel) buttons at the bottom.

格式化参考文献



格式化工具栏包含：转到 NoteExpress、插入引文、插入注释、插入笔记、格式化工具、编辑引文、去除格式化、样式、检索、定位、查找、同步、窗口、帮助。

对话框标题：格式化

格式化参考文献

选择样式

选择输出样式 (S) 中华人民共和国国家标准_GBT_77 浏览 (B)... 清除历史 (C)

生成校对报告

数据同步

与当前 NoteExpress 数据库同步

文本范围

包含文本框内容 (I)

编号

起始编号 (S) 1

引文色彩

主模板 备选模板

确定 取消 帮助

哮喘和新疗法在临床来治疗制剂和

[1]. Re obstruct (Mosk)

[2]. Bo 362-9.

[3]. 董

[4]. 朱 856-85

[5]. 于

[6]. 张 316-318页

[7]. 温晓娜与孟舒献。哮喘的药物治疗进展。中国药房, 2004(05): 第54-56页

本节不同, 不同, 但 现就近年 二酯酶IV抑 如下[1]。

and chronic

[1]. Klin Med.

1. 57(4): p.

第56-58页

011(10): 第

012(04): 第



格式化参考文献

哮喘和COPD的诱发因素多样[1, 2], 有些机制尚不清楚, 而各种药物的治疗作用环节不同, 新疗法的研究亦呈多方向性[1]。二种疾病呈现的气道中气流受限的可逆性程度虽不同, 但在临床药物应用方面却有较多相似之处[3], 均需应用支气管扩张药及抗炎药[1]。现就近年来治疗哮喘或COPD的支气管扩张药如 β 2受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂和抗炎药如糖皮质激素[4-7]、炎性介质拮抗剂及其递送系统的研究进展综述如下[1]。↵

References:↵

- [1]. Petrov, V.I., V.A. Lopukhova and I.V. Tarasenko. [Drug therapy of bronchial asthma and chronic obstructive pulmonary disease: data of evidence-based medicine and real clinical practice]. *Klin Med (Mosk)*. 2012, 90(3): p. 59-62.↵
- [2]. Borges, W., et al., Asthma in childhood: drug therapy. *Rev. Assoc Med Bras*. 2011, 57(4): p. 362-9.↵
- [3]. 董宗祈. 支气管哮喘的肾上腺素能受体及其药物治疗. *中华儿科杂志*, 2001(06): 第56-58页.↵
- [4]. 朱琳, 邓婕与宋洪涛. 抗哮喘药的药物基因组学研究进展. *中国医院药学杂志*, 2011(10): 第856-859页.↵
- [5]. 于信民. 哮喘的药物治疗进展. *中国医院药学杂志*, 2000(01): 第40-41页.↵
- [6]. 张羽欽与朱珠. 妊娠期哮喘药物治疗及安全性的新认识. *中国药学杂志*, 2012(04): 第316-318页.↵
- [7]. 温晓娜与孟舒献. 哮喘的药物治疗进展. *中国药房*, 2004(05): 第54-56页.↵

哮喘和COPD的诱发因素多样[1, 2], 有些机制尚不清楚, 而各种药物的治疗作用环节不同, 新疗法的研究亦呈多方向性[1]。二种疾病呈现的气道中气流受限的可逆性程度虽不同, 但在临床药物应用方面却有较多相似之处[3], 均需应用支气管扩张药及抗炎药[1]。现就近年来治疗哮喘或COPD的支气管扩张药如 β 2受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂和抗炎药如糖皮质激素[4-7]、炎性介质拮抗剂及其递送系统的研究进展综述如下[1]。↵

参考文献↵

- [1] Petrov V I, Lopukhova V A, Tarasenko I V. [Drug therapy of bronchial asthma and chronic obstructive pulmonary disease: data of evidence-based medicine and real clinical practice][J]. *Klin Med (Mosk)*. 2012, 90(3):59-62.↵
- [2] Borges W, Bums D, Sarinho E, et al. Asthma in childhood: drug therapy[J]. *Rev Assoc Med Bras*, 2011, 57(4):362-369.↵
- [3] 董宗祈. 支气管哮喘的肾上腺素能受体及其药物治疗[J]. *中华儿科杂志*, 2001(06):56-58.↵
- [4] 朱琳, 邓婕, 宋洪涛. 抗哮喘药的药物基因组学研究进展[J]. *中国医院药学杂志*, 2011(10):856-859.↵
- [5] 于信民. 哮喘的药物治疗进展[J]. *中国医院药学杂志*, 2000(01):40-41.↵
- [6] 张羽欽, 朱珠. 妊娠期哮喘药物治疗及安全性的新认识[J]. *中国药学杂志*, 2012(04):316-318.↵
- [7] 温晓娜, 孟舒献. 哮喘的药物治疗进展[J]. *中国药房*, 2004(05):54-56.↵

格式化前: Numbered (Multilingual) 格式

格式化后: GB国标格式



找不到所需期刊的参考文献格式怎么办？

建立“我的样式”

在现有较接近的模板上修改另存为

The screenshot shows the NoteExpress software interface. The 'Tools' menu is open, and the 'Style Manager' option is highlighted. The 'Style Manager' dialog box is also open, showing a list of styles. The 'Numbered(Multilingual)' style is selected. The main window displays a list of bibliographic entries, and the 'Numbered(Multilingual)' style is applied to the text in the main window.

年份	作者	标题
2008	蔡映云	妊娠期哮喘药物治疗及安全性的新认识
2011	姚莉; 金美玲; 叶晓芬	哮喘的药物治疗进展
2008	林江涛	哮喘药物治疗的临床思维
		哮喘患者长期使用哮喘控制药物的安全性调查
		支气管哮喘的药物治疗

样式: **Numbered(Multilingual)** 字体设置: 默认字体 默认字号

文中引文

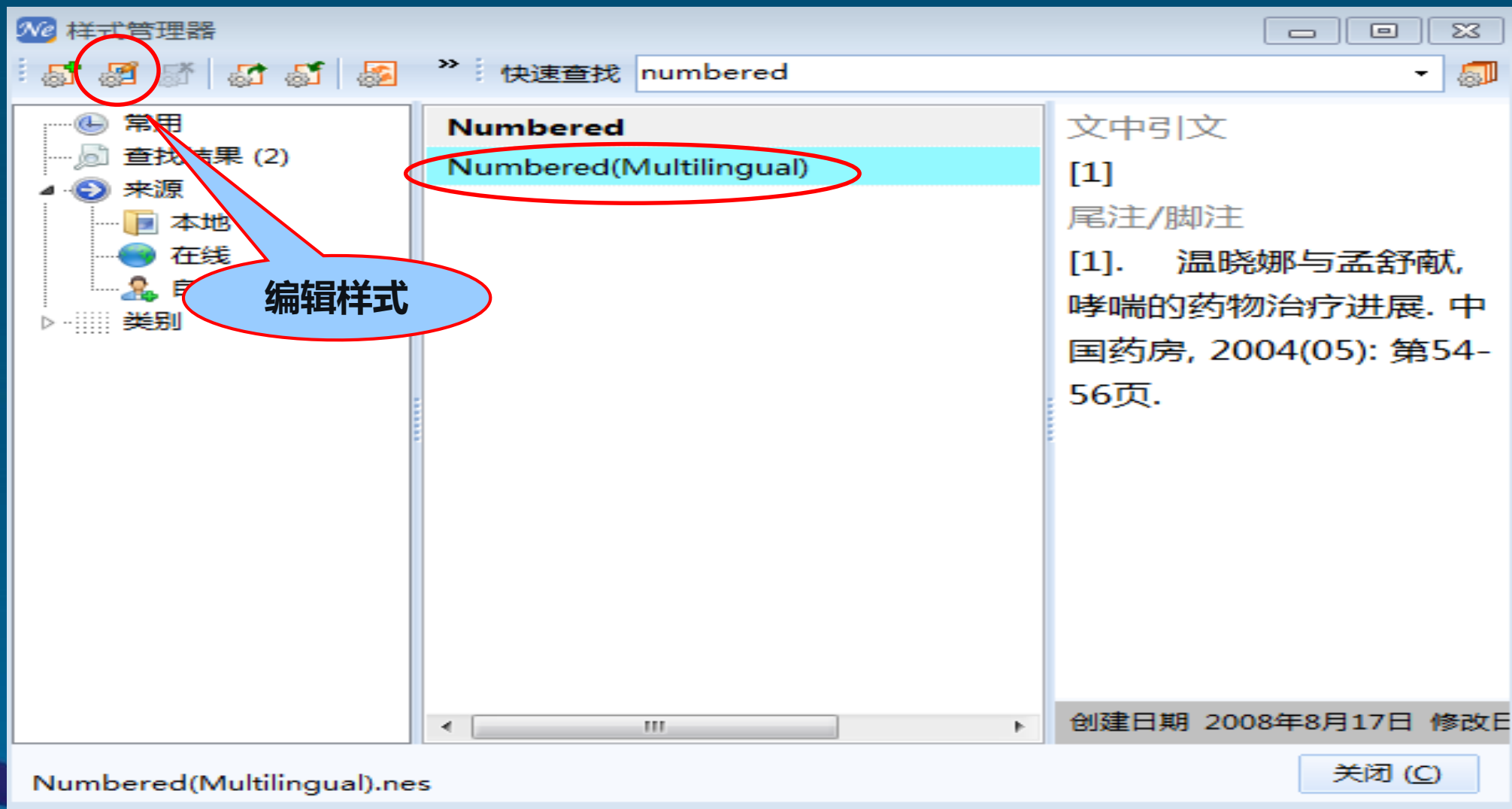
[1]

尾注/脚注

[1]. 温晓娜与孟舒献, 哮喘的药物治疗进展. 中国药房, 2004(05): 第54-56页.

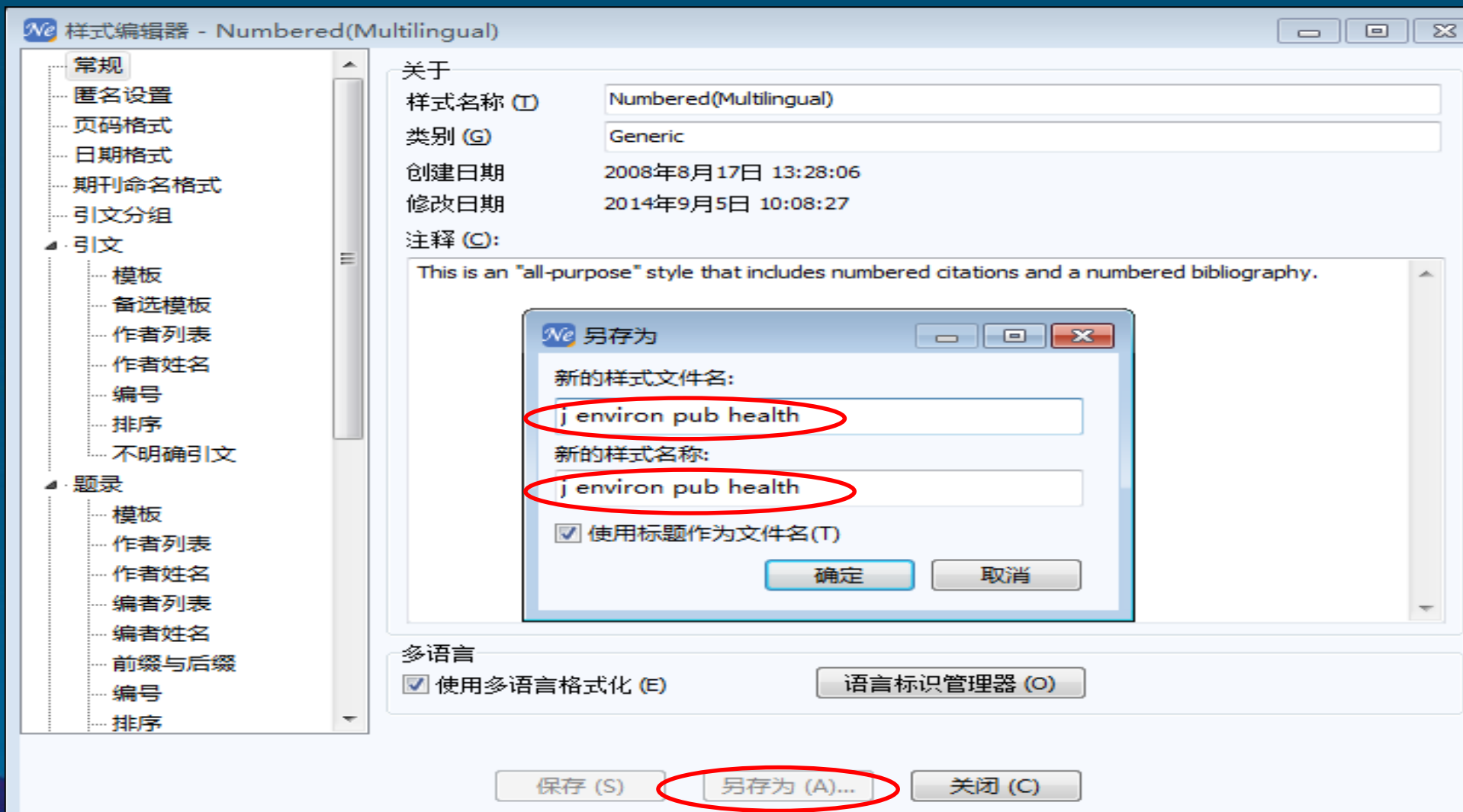
找到较接近的样式模板编辑样式

例: Numbered





另存为我的期刊样式 以期刊名j environ pub health命名



根据该刊网站对正文中的标注要求与范例， 修改正文中引文标注模板及其他项目



样式编辑器 - j environ pub health

English Chinese

正文引文模板

插入字段 (I)

字体 默认字体 字号 默认字号 **B** *I* U x_2 x^2

题录编号

模板

修改正文中标注方式

字体与上下标

修改完毕后保存

前缀 (P) 后缀 (X) 引文分隔符 (M)

年份格式

使用 4 位年份 (1998)

保存 (S) 另存为 (A)... 关闭 (C)



根据该刊网站的参考文献格式要求与范例， 修改题录模板，作者标注方式等

选择英语或中文参考文献格式

根据期刊要求，插入文献类型等新增字段

插入字段 (I)

字体 默认字体 字号 默认字号 **B** *I* U x² 必填字段(E)

通用
作者, 标题, in*第二标题|,*第二作者,*第二作者`^^`Editors`
|.*年份|,*出版社|:*出版地点|.*p.*页码|.

期刊文章
作者, 标题. 期刊, 年份|.*卷|(期)|:*p.*页码|.

书
作者, 书名|.*版本*ed|.*丛书标题|,*ed.*丛书编辑|.*Vol.*卷
|.*年份|,*出版地点|:*出版社|.*页数|.

会议论文集
作者. 标题|.*in*会议名称|.*会议年份|.*

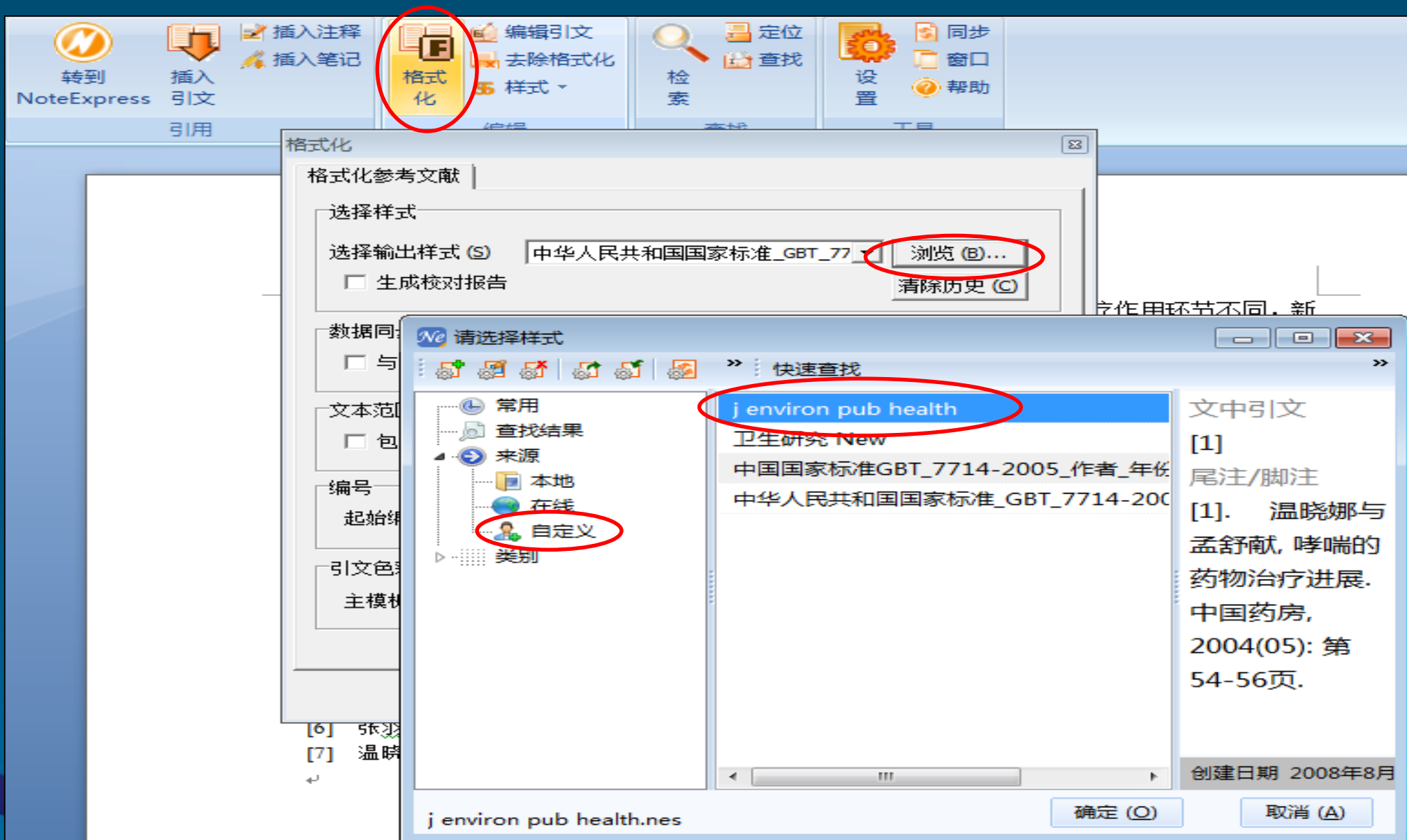
书的章节
作者, 标题, in*书名|,*编者,*编者`^^`Editors`|.*年份|,*出
版社|:*城市|.*p.*页码|.

编著
编者.*ed.^eds. 标题. 版本*ed. 丛书标题|.*ed.*丛书编辑|.

修改标点与字体

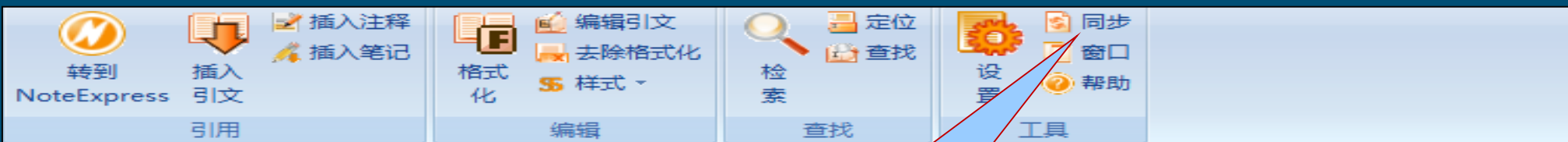
保存 (S) 另存为 (A)... 关闭 (C)

在Word中选用自建的样式



The screenshot illustrates the process of selecting a custom style in Word. In the top ribbon, the 'Format' button is circled in red. Below it, the 'Format Bibliography' dialog box is open, with the 'Browse...' button also circled in red. The 'Select Style' dialog box is open over the 'Format Bibliography' dialog, showing a tree view of styles. The 'Custom' (自定义) folder is circled in red, and the 'j environ pub health' style is selected and highlighted in blue. The 'Format Bibliography' dialog shows the selected style '中华人民共和国国家标准_GBT_7714-2005_作者_年份' and the 'Browse...' button. The 'Select Style' dialog shows a list of styles including '常用', '查找结果', '来源', '本地', '在线', '自定义', and '类别'. The 'j environ pub health' style is selected. The 'Format Bibliography' dialog also shows the '生成校对报告' checkbox and the '清除历史' button. The 'Select Style' dialog has a '快速查找' search bar and a '确定' button. The 'Format Bibliography' dialog has a '清除历史' button. The 'Select Style' dialog has a '确定' button. The 'Format Bibliography' dialog has a '清除历史' button. The 'Select Style' dialog has a '确定' button.

6.6 删除引文



2、同步更新

哮喘和COPD的诱发因素多样^[1,2],有些机制尚不清楚,而各种药物的治疗作用环节不同,新疗法的研究亦呈多方向性^[1]。二种疾病呈现的气道中气流受限的可逆性程度虽不同,但在临床药物应用方面却有较多相似之处^[3],均需应用支气管扩张药及抗炎药^[1]。现就近年来治疗哮喘或COPD的支气管扩张药如 β_2 受体激动剂、M胆碱受体阻滞剂、磷酸二酯酶IV抑制剂和抗炎药如糖皮质激素^[4-7]、炎性介质拮抗剂^[4]等综述如下^[1]。

1、删除

参考文献

- [1] Petrov V I, Lopukhova V A, Tarasenko I V. [Drug therapy of bronchial asthma and chronic obstructive pulmonary disease: data of evidence-based medicine and real clinical practice][J]. *Klin Med (Mosk)*, 2012,90(3):59-62.
- [2] Borges W, Bums D, Sarinho E, et al. Asthma in childhood: drug therapy[J]. *Rev Assoc Med Bras*, 2011,57(4):362-369.
- [3] 董宗祈. 支气管哮喘的肾上腺素能受体及其药物治疗[J]. *中华儿科杂志*, 2001(06):56-58.
- [4] 朱琳, 邓婕, 宋洪涛. 抗哮喘药的药物基因组学研究进展[J]. *中国医院药学杂志*, 2011(10):856-859.
- [5] 于信民. 哮喘的药物治疗进展[J]. *中国医院药学杂志*, 2000(01):40-41.
- [6] 张羽钦, 朱珠. 妊娠期哮喘药物治疗及安全性的新认识[J]. *中国药学杂志*, 2012(04):316-318.
- [7] 温晓娜, 孟舒献. 哮喘的药物治疗进展[J]. *中国药房*, 2004(05):54-56.

引用注意事项

- 文中参考文献顺序调整后要用“同步”按钮进行刷新，否则会出现序号错误等现象。



哮喘和COPD的诱发因素多样^[1,2]，有些机制尚不清楚，疗法的研究亦呈多方向性^[1]。二种疾病呈现的气道中气床药物应用方面却有较多相似之处^[3]，均需应用支气管哮喘或COPD的支气管扩张药如 β 2受体激动剂、M胆碱抗炎药如糖皮质激素^[4-7]、炎性介质拮抗剂及其递送系

同，新但在临来治疗制剂和

参考文献

[1] Petrov V I, Lopukhova V A, Tarasenko I V. [Drug therapy of bronchial asthma and chronic obstructive pulmonary disease: data of evidence-based medicine and real clinical practice][J]. *Klin Med (Mosk)*, 2012,90(3):59-62.↵

[2] Borges W, Burns D, Sarinho E, et al. Asthma in childhood: drug therapy[J]. *Rev Assoc Med Bras*, 2011,57(4):362-369.↵

[3] 董宗祈. 支气管哮喘的肾上腺素能受体及其药物治疗[J]. *中华儿科杂志*, 2001(06):56-58.↵

[4] 朱琳, 邓婕, 宋洪涛. 抗哮喘药的药物基因组学研究进展[J]. *中国医院药学杂志*, 2011(10):856-859.↵

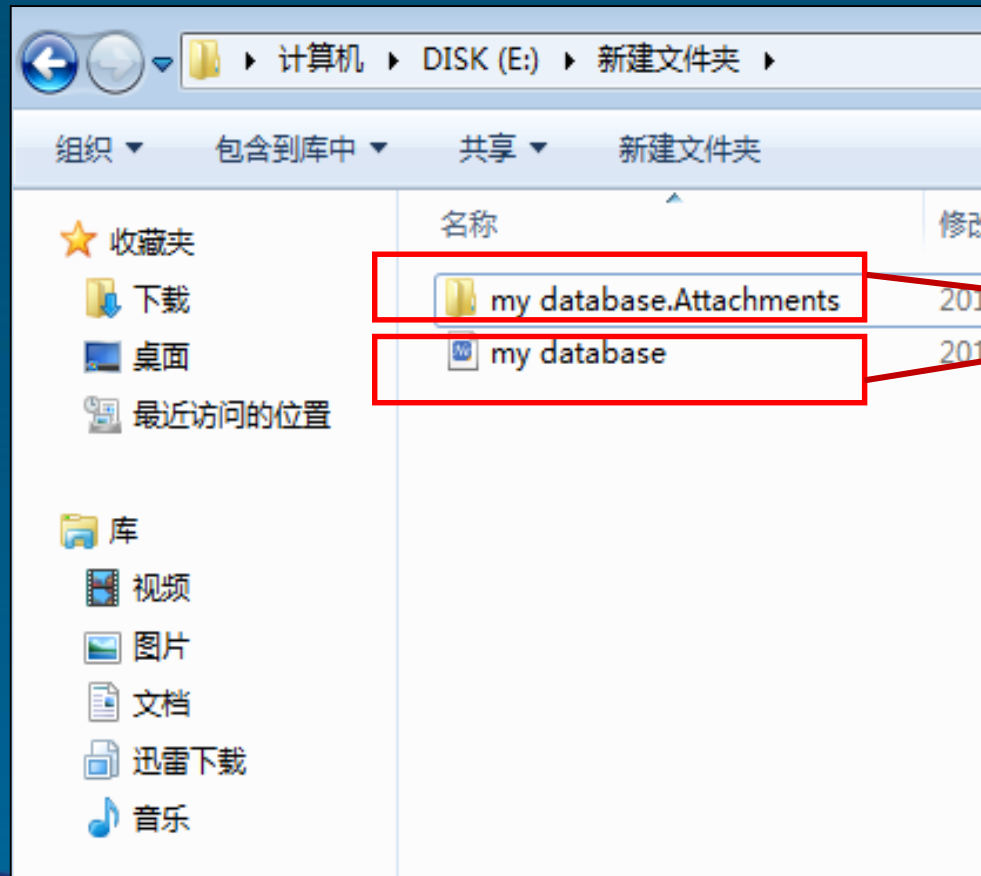
[5] 于信民. 哮喘的药物治疗进展[J]. *中国医院药学杂志*, 2000(01):40-41.↵

[6] 张羽钦, 朱珠. 妊娠期哮喘药物治疗及安全性的新认识[J]. *中国药学杂志*, 2012(04):316-318.↵

[7] 温晓娜, 孟舒献. 哮喘的药物治疗进展[J]. *中国药房*, 2004(05):54-56.↵

7.数据库备份与共享

拷贝.Attachments文件夹、.nel数据库文件



同时复制数据库文件、对应的附件文件夹，拷贝到另一台机器。

打开数据库

