参考文献数据库 (*.bib) 简单教程



耿楠

2019 年春

西北农林科技大学教学发展中心

文献数据库

- 文献生成基本原理
 - ☞ \thebibliography环境结合\bibitem命令实现
 - △ 直接写入 tex 源文件
 - △ 外部程序生成
- 参考文献数据库
 - ☞ 参考文献数据源
 - ☞ 统一规范的**文本文件**
 - ☞ "bib"为后缀名
- 分类
 - 传统 BibTFX 格式,后端用 Bibtex 程序实现,4 次编译
 - 现代 BibleTEX 格式,后端用 Biber 程序实现,3 次编译

- 参考文献数据库文件 (*.bib文件)
 - 由参考文献条目构成的文本文件[†]
 - △ 条目类型—Book(专著)、Article(期刊文章)等
 - △ 条目域数据 (数据项)—Title(题名)、Author(作者) 等

bib 数据库文件格式 @Article{傅刚 2000--, Title = {大风沙过后的思考}, Author = {傅刚 and 赵承 and 李佳路}, Date = $\{2000-04-12\}$. Journaltitle = {北京青年报} @Book{顾炎武 1982--, Title = {昌平山水记}. Author = {顾炎武}, Publisher = {北京古籍出版社}, Year = $\{1982\}$, Location = {北京}

[†]细节请使用 texdoc bibtex 和 texdoc biblatex 查阅相关文档。

手动生成

52525

- notepad++、gedit、vim 等文本编辑器[†]
 - 需要符合 BibTeX 格式或 BibleTeX 语法
 - ☞ 根据实际情况填写不同条目及条目域数据

```
Z:\temp\sample.bib - Notepad++
文件(F) 網撮(E) 接索(S) 视型(V) 網码(N) 语言(L) 设置(T) 工具(O) 宏(M) 运行(R) 插件(P) 窗口(W)
3 🖟 🗎 😘 😘 😘 🕹 🕹 😘 🖍 🕽 🗩 🖒 🗎 🗷 🗎 🗩 🗷 🗩 🗷 🗩 🗷 🗩 🗷
    @Article{傅刚2000--,
     Title = {大风沙讨后的思考},
     Author = {傅刚 and 赵承 and 李佳路},
     Date = \{2000-04-12\}.
      Journaltitle = {北京青年报}
  7 @Book (顾炎武1982--,
     Title = {昌平山水记},
     Author = {顾炎武},
 10 Publisher = {北京古籍出版社},
     Year = \{1982\}.
      Location = {北京}
length: 323 lines: 14
             Ln:1 Col:19 Sel:010
```

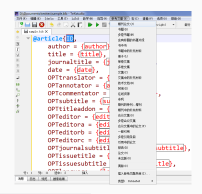
耿楠 (N. Geng) 文献数据库 教发中心

[†]Windows 记事本可能会有编码/ 换行等问题。

使用 TeXstudio 编辑

● 参考文献 菜单 †

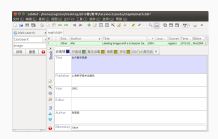
- ☞ 插入指定类型条目
- ☞ 填写各条目域数据
- ※ 条目域数据可根据需要删减



[†]可先用「参考文献 》类型 指定文献数据是 BibTFX 或 BibLATFX 类型。

- 免费开源 *.bib 数据库管理软件 🛂
 - ☞ 生成 *.bib 数据库文件
 - ☞ 添加文献数据条目
 - ☞ 录入文献条目域数据

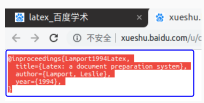
|) B | es th | B 0 6 | 50.00 | 4 | | + 2 | | 1 1 | 4 × | - | 1 | ۹ 🗀 | D 50 | | |
|------------|-----------------|--------------|-------|---|-------|--------------|------|-------|------------|---|------|---------|-------|--------|-------------------|
| seth bil | , | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entr. | Author | | | Title | | | | | | Y v | Journal | Owner | Timest | Blotex |
| | Article Book | 商安京 名野伊太朝 | | | | 起棄与到 有名定理 | 数关于勾 | ecz w | 自証期 | | 1998 | 数字件值 | | | Quanting Shive |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| ook (K | line) | | | | | | | | | | | | | | |
| 無因 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東田 今数19 | 188 | | | | | | | | | | | | | | |
| 東田 今数19 | 188 | W.E. 2002 | | | | | | | | | | | | | |
| 東田 今数19 | 188 | 聚社 2002 | | | | | | | | | | | | | |



自动获取 bib 条目域数据

- 避免手动编写 bib 数据
 - ☞ 百度学术 (百度学术—保持学习的态度) 🛂
 - 单击检索结果条目下的 引用 按钮
 - ☞ 单击"引用"中"导入链接"的 BibTeX 按钮
 - ☞ 拷贝数据到 bib 数据库文件[†]

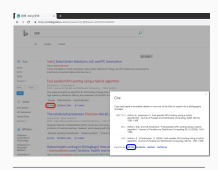




[†]必要时,再手动补全缺失域数据。

自动获取 bib 条目域数据

- ☞ 避免手动编写 bib 数据
 - ☞ 必应学术 (必应学术—学无止境, 术有乾坤) 🛂
 - ☞ 单击结果条目下的 Cite 按钮
 - ☞ 单击"Cite"中"ImportLinks"的 BibTeX 按钮
 - ☞ 拷贝数据到 bib 数据库文件[†]





[†]必要时,再手动补全缺失域数据。

自动获取 bib 条目域数据

- 避免手动编写 bib 数据
 - ™ Google 学术
 - ☞ 单击结果条目下的 "按钮
 - ☞ 单击"引用"中的 BibTeX 按钮
 - ☞ 拷贝数据到 bib 数据库文件[†]





[†]必要时,再手动补全缺失域数据。

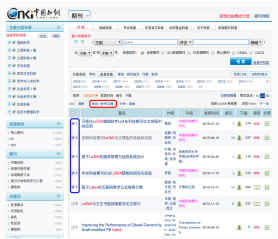
文献管理软件

والموالي والموالي

- 免费文献管理软件 🛂
 - ☞ 安装支持浏览器插件和软件
 - ☞ 收集文献条目†
 - ☞ 导出文献数据库



- **☞** 以知网文献检索为例
 - ☞ 检索文献并选中文献
 - ☞ 单击 导出/参考文献



- ▼ 以知网文献检索为例
 - ☞ 选中导出的参考文献
 - 单击地址栏后的 Save to Zotero(CNKI) 按钮



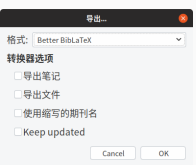
- ♥ 以知网文献检索为例
 - ☞ 通过 Save to Zotero(CNKI) 按钮将文献条目导入 Zotero 文库
 - ☞ 根据需要在 Zotero 文库中对条目数据进行修订



▼ 以知网文献检索为例

- ☞ 选中需要导出的文库条目
- ☞ 右击选中的条目选择 导出条目......
- ☞ 选择指定的 bib 数据库文件格式导出为 bib 数据库文件





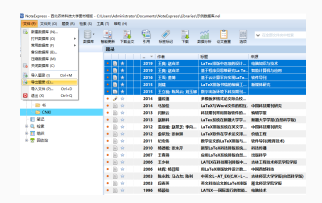
▼ 以知网文献检索为例

☞ 根据需要对导出为 bib 数据库文件进行编辑



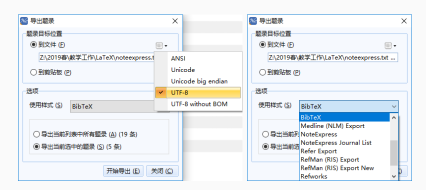
● 中文文献管理软件 🗾

- ☞ 收集文献条目†
- ☞ 导出 BibTEX 格式文献数据库: 文件》导出题录



[†]请查阅 NoteExpress 使用手册及相关教程。

- ☞ 设置导出格式
 - △ UTF-8
 - △ BibT_FX

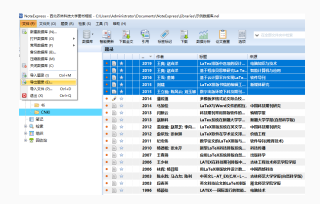


- ☞ 更改文件后缀名为".bib"
- ☞ 根据需要对导出为 bib 数据库文件进行编辑



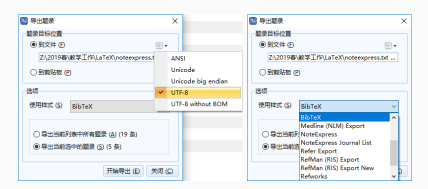
● 中文文献管理软件 🗾

- ☞ 收集文献条目†
- ☞ 导出 BibTEX 格式文献数据库: 文件》导出题录



[†]请查阅 NoteExpress 使用手册及相关教程。

- ☞ 设置导出格式
 - △ UTF-8
 - △ BibT_FX



- ☞ 更改文件后缀名为".bib"
- 根据需要对导出为 bib 数据库文件进行编辑



20/17