Jabref 和 Zotero 使用笔记

zalois@126.com 欢迎自由修改分享交流

更新:2020年1月17日

1 摘要

Jabref 和 Zotero 都可以用来管理文献,提高嗑盐效率。本文主要记录的是添加文献条目到 Jabref 的文献库中的方法,以及如何在源文件中比较方便的一键引用参考文献条目。本文没有介绍具体参考文献列表格式及其制作;也没有介绍源文件中引用参考文献的样式的个性化修改。

2 关键词

参考文献,一键引用,文本编辑器

3 前期准备

- 。您的机器上最好有TrXlive,或者类似的TrX程序。
- 文本编辑器最好是T_EXstudio,如果您是用Vim或者Emacs的人,您可以不用浪费时间阅读本文。
- 您的机器上有Jabref或Zotero程序(最好两者都有)。Jabref 目前最新的稳定版是 4.3.1 (Jabref 是用 JAVA 语言开发的,需要 JAVA 运行环

¹本文适用人群:不想手工一条一条来参考文献排序的人。

不适用人群:通过手工一条一条排序调节嗑盐生活,并以此为乐的神人。

境,可以安装 jre8),您也可以用 5.0 的开发版(这个集成了最新的 JAVA 环境,做到了开箱即用),本人更喜欢后者。²

4 重点一:制作 bib 文献数据库

.bib 文件实际上是一个格式化的文本文件。里面一条一条记录形如:

```
@Article{Douglas1966,
  author
          = {R. G. Douglas},
            = {On majorization, factorization, and range inclusion of
  title
     operators on Hilbert space},
           = {Proceedings of the American Mathematical Society},
  journal
           = \{1966\},
  year
           = \{17\},
  volume
  number
           = \{2\},
           = \{413 - -413\},
  pages
          = {feb},
  month
           = \{10.1090/s0002-9939-1966-0203464-1\},
  publisher = {American Mathematical Society ({AMS})},
}
```

4.1 利用 Jabref 中制作.bib 文件

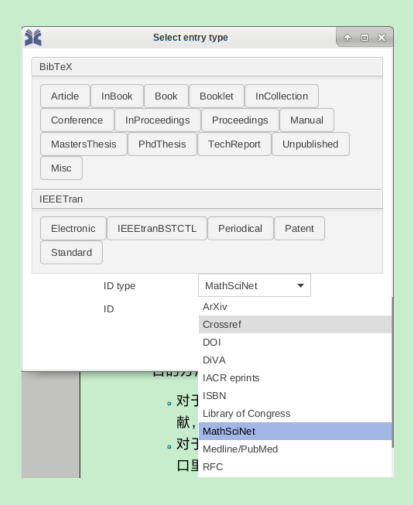
对于 Jabref,添加.bib 文献数据库的条目方法很多,手工一条条直接添加也可以。但是我们一般情况不用这么麻烦的,这里着重介绍两种添加参考文献条目的方法³:

。第一类, 对于有明确序号的如 MathSciNet 的 MR, DOI, ArXiv, ISBN 之类的文献,可以直接选择这里,

²Jabref 4.3.1 下载链接:https://github.com/JabRef/jabref/releases/tag/v4.3.1,
Jabref 5.0 开发版下载链接:https://github.com/JabRef/jabref/releases/tag/v5.0-beta,
jre 8 下载链接: https://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/jre8-downloads2133155.html,

Zotero 5.0.80 下载链接:https://github.com/zotero/zotero/releases/tag/5.0.80,

您也可以安装平常用的多的浏览器对应的插件,下载链接:https://www.zotero.org/download/。 ³这两种方法都需要在联网的情况下才能完成。



再点击



这样,就加入了,最终效果如图:

。第二类, 手工添加引用信息到.bib 文件。对于百度学术, 选择引用,



选择 BIBTFX,



弹出来的窗口里全选复制

```
@book{刘海洋2013LATEX,
title={LATEX入门},
author={刘海洋},
year={2013},
}
```

再用文本编辑器打开.bib 文件, 粘贴到最后位置即可, 注意保存一下。对于谷歌学术, 选择逗号,

```
[PDF] LATEX 入门
则海洋 - 电子工业出版社, 北京, 2013 - attach3.bdwm.net
. \title . √ 2 . π . TE X . √ 2 . √ 2 . π . TE X ... 刘海洋(北京大学) LATEX 入门 2013 年3 月30 日 1 / 131 ... 图: 高德纳(Donald Knuth),Stanford 大学计算机程序设计艺术荣誉教授,Tur- ing 奖得主。为了写他的七卷本著作《The Art of Computer Programming》而编制 了TEX ...

□ 99 被引用次数:4 相关文章 所有 7 个版本 ≫
```

其余操作类似, 最终是这样效果:

注 在 Windows 系统下,如果用文本编辑器打开.tex 或者.bib 文件是乱码, 这是由于 Windows 创建的文本文件默认编码是 ANSI,可以用"记事本"打 开,"另存为",编码格式选"utf8",重新保存成 utf8 编码的文件即可。这样 的操作也可以反过来,utf8 编码的可以转成 ANSI,适用于用传统编码的文 本编辑器(如 WinEdt)。

4.2 利用 Zotero 制作.bib 文件

Zotero 的好处:

- 是一个免费易用的 Firefox 扩展, 它最大优点是结合浏览器实现对在 线文献数据库网页中的文献题录直接抓取。
- 支持直接拖入 pdf 文件或者任意格式的附件, 并自动提取 pdf 文档中的元数据生成文献条目信息。
- 支持标签分类, 可以管理文献。
- 。对中国知网等中文期刊支持很好,支持大陆版的 DOI, ISBN 等。
- 支持导入导出.bib 文件。

Zotero 也支持多种方式添加文献条目,可以参考前面 Jabref 的添加操作,此处不再赘述。

5 重点二: 在 T_EX 源文件中使用生成的参考文献 列表

首先,需要注意的是.bib 文件和.tex 文件最好放在同一文件夹下。如果不是,需要在源文件中指明具体的路径和文件名,不需要扩展名.bib。

其次,需要在 TEX 源文件末尾加入这样两行4:

```
\bibliographystyle{plain}
\bibliography{bib文件名1, bib文件名2, ...}
```

注 此处 plain 是参考文献列表格式,我国出版机构文后参考文献著录规则大部分采用的是国标GB/T 7714[1],最新的是2015年修订的5。具体的格式要看您投稿的机构,一般都会提供相应格式的.bst 配置文件。当然生猛的您可以自己手工修改相应的.bst 文件,调整格式,见LATEX 自定义参考文献格式(配置 bst)[2]。

如果希望 bib 文件中所有文献都列出来,在这两句话前面再加一句话:

\nocite{*}

否则,只有前面引用的才会出现在生成的参考文献列表里。

⁴其中第一行,有的模板中可能已经加上了,就不需要再加了,但第二行是必须的。

⁵本文模板采用的文后参考文献著录规则就是 GB/T 7714

5.1 利用 Jabref 实现一键引用

Jabref 中,插入引用标志到文中具体位置,按如下"三步走":

。第一步,先在文本编辑器比如 T_E Xstudio 中,打开要编辑的.tex 文件,把 光标定位在要插入引用文献标志的位置;

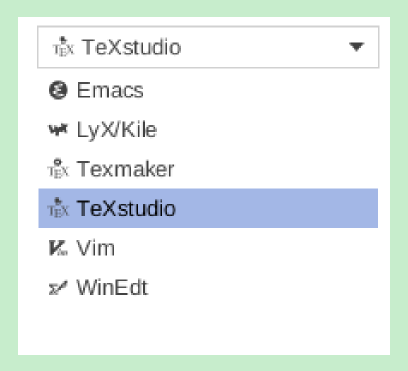


• 第二步, 在 Jabref 中打开.bib 文件, 选择要插入的参考文献条目, 多选按住 Ctrl 键。



您会发现引用文献标志已经加到相应位置了,是不是很方便?有没有很惊喜?

如果您的 Jabref 工具栏中没有 ,您需要在菜单栏选 "Options"—"Preferences"—"External programs", 再从下拉菜单中选择您所用的文本编辑器,目前 Jabref 支持的编辑器有



5.2 利用 Zotero 实现一键引用 [3]

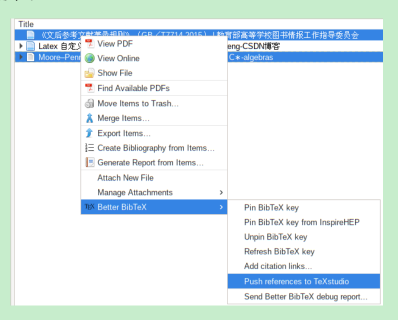
Zotero 的一键引用需要在 Zotero 中安装Better BiBT_EX for Zotero 插件6。实现一键引用,需要如下三步:

- 。安装 Better BiBTEX
 - 在 Zotero 的菜单中选择 "Tools"→ "Add-ons", 再在弹出来的 Add-ons Manager 窗口中, 右上角找到齿轮形状的 "设置" 按钮, 鼠标左键单击, 选择 "Install Add-on From File...", 再找到刚下载的.xpi 文件, 按提示安装就可以了, 中间可能需要重启 Zotero 两次。
- 设置导出 Quick Copy 的默认格式 在 Zotero 的菜单中选择 "Edit"→ "Preferences", 再在弹出来的 Zotero Preferences 窗口中, 找到 "Export" 项, 有 Quick Copy 操作说明, 在 "Default Format" 中找到 "Better BiBTEX Citation Key Quick Copy", 选 中即可。
- 。一键引用 最好先把光标定位在已经打开的编辑器中源文件的需要引用的位置, 然后在 Zotero 中选中需要引用的参考文献条目,多选按住 Ctrl 键,在

⁶您可以在https://github.com/retorquere/zotero-better-bibtex/releases处下载到最新的 Better BibTrX for Zotero 插件,扩展名是.xpi。

条目左边图标位置按住鼠标左键,直接拖到对应文本编辑器中需要引用的位置就可以了。

注 对于 TeXstudio 编辑器, 在选中文献条目上点击鼠标右键, 会有 "Push references to TeXstudio" 选项, 点击就可以添加到 TeXstudio 中的引用位置了。



5.3 手动引用参考文献

如果需要手工引用参考文献,直接复制对应文献条目的具体 Bibtexkey 值,



或者.bib 文件中这个位置的字符串,下图中对应的红色部分的字符串:

```
19 @Book{陈志杰2006LATEX,↓
20 author = {陈,志杰 and 赵,书钦 and 李,树钧 and 万,福永},↓
21 publisher = {高等教育出版社},↓
22 title = {LATEX入门与提高(第二版)},↓
23 year = {2006},↓
24 address = {北京},↓
25 }↓
26 ↓
```

然后在源文件对应位置用如下命令即可:

\cite{具体Bibtexkey值}

注 如果您对文中引用文献的格式还有特别要求的话,请参考刘海洋等人写的书[4-6]。

6 编译

如果是 T_EXstudio 编辑器的话,直接点 (按 F5 效果同)或者 (按 F6 效果同)就可以了。如果您用的是别的编辑器(比如 Vim, Emacs, WinEdit 之类的),您需要执行如下四步 [4,第 380 页]:

- 。第一步: 先编译.tex 源文件一次.
- 。第二步:用 BibTFX 编译.bib 文件,参考命令:

bibtex 具体bib文件名

• 第三、四步:编译.tex 文件两次,就可以正确生成引用位置了(否则引用位置有可能会出现问号,形如[?])。

7 利益无关声明

本文涉及到的程序,除了 WinEdt 是商业软件外,其余如 TeX 系统, Jabref 和 Zotero 文献管理器,Vim,Emacs,TeXstudio 等文本编辑器都是开源软件。本文也是以开源协议发布的,欢迎大家在开源协议下自由修改分享。本文链接:https://github.com/zalois/note4JabrefandZotero

8 致谢

感谢创建 T_EX 的 Donald Ervin Knuth 先生, 感谢 Jabref 和 Zotero 的贡献者们。本文档套用的模板下载自https://github.com/ElegantIAT_EX/ElegantNote, 感谢模板作者邓东升。⁷

参考文献

- [1] 《文后参考文献著录规则》(GB / T7714-2015)| 教育部高等学校图书情报工作指导委员会[EB/OL]. http://www.scal.edu.cn/dxtsgxb/201906120155.
- [2] Latex 自定义参考文献格式(配置 bst)_Chikily Yongfeng-CSDN 博客[EB/OL]. https://blog.csdn.net/chikily.vongfeng/article/details/86553359.
- [3] 青柠学术. Better BibTeX, 一款将 Zotero 与 LaTeX 完美结合的插件! [J/OL]. WeChat Official Accounts Platform. https://mp.weixin.qq.com/s/-1IeuEYuxUgYXZyYaPPYw.
- [4] 胡伟. LATEX 2e 完全学习手册. 第 2 版[M]. 北京: 清华大学出版社, 2013.
- [5] 刘海洋. LATEX 入门[M]. 北京: 电子工业出版社, 2013.
- [6] 陈志杰, 赵书钦, 李树钧, 等. LATEX 入门与提高 (第二版) [M]. 北京: 高等教育出版社, 2006.

⁷插播一个小广告:本文档系统环境:Slackware64-Current + TeXlive 2019 + Vim 8.2.121