# BIMT写作指导模型

## 1 工具简介

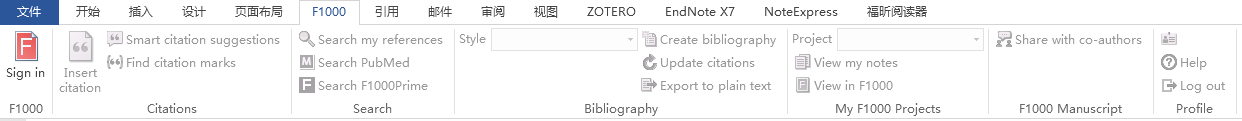
#### 1.1 工具名称：BIMT写作指导软件

#### 1.2 工具类别：Office Word插件

#### 1.3 工具语言：中文

#### 1.4 类似工具及界面：

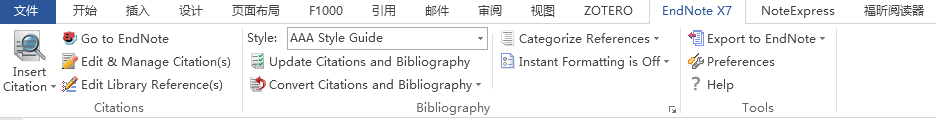
1.4.1 F1000



1.4.2 Zotero



1.4.3 EndNote X7



1.4.4 NoteExpress

![C:\Users\sunbo\AppData\Roaming\Tencent\Users\1677987516\QQ\WinTemp\RichOle\Y](~}HE(6GR%YR_3SSYF)ZO.png](data:image/png;base64,)

#### 1.5 工具功能：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **功能名称** | **模块名称** | **模块描述** |
| 文献检索 | 文献搜索 | 通过输入“关键词”查找比美特数据库中的匹配稿件 |
| 文献推荐 | 书写一段语句后，通过算法，推荐数据库中的匹配稿件 |
| 文献查阅 | 跳转到“我的文献库”（本地文件夹），查阅收集的文献 |
| 文献引用 | 文献引用 | 按照用户自定义的格式模板，选择适合的文献进行引用，并在文档鼠标停留处显示 |
| 文献生成 | 在文章的末尾生成参考文献 |
| 编辑格式 | 按照用户自定义的格式模板，对参考文献的格式进行相应的调整 |
| 格式调整 | 选择其它文献生成格式 |
| 更新文献 | 对新增加/修改的引用进行更新 |
|  | 投递稿件 | 跳转到BIMT个人主页，同时稿件共享至个人主页，进行稿件投递/评估 |
| 用户信息 | 用户名 | 展示用户名 |
| 帮助文案 | 写作指导软件帮助文案 |
| 登入/出 | 选择/更换用户 |
| 支持语言 | 中文 | 界面展示语言支持中文，默认语言 |

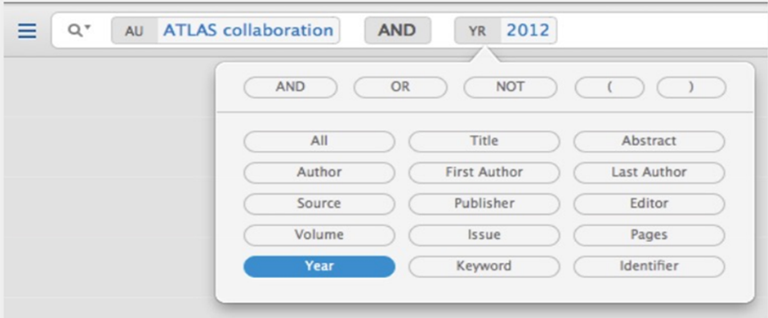
## 2 功能详情：

#### C:\Users\sunbo\AppData\Roaming\Tencent\Users\1677987516\QQ\WinTemp\RichOle\GSO(4(5C)LC0G]3896B1PI4.png2.1 文献检索



##### 2.1.1 文献检索

文献检索模块有“文献检索功能”，点击后弹出侧窗检索界面（仅供参考），用户可以在检索框处填写关键词，并对关键词进行选择定义，如“title题目”等，并对若干关键词之间的关系进行选择设定，如AND，OR或NOT，同时可以对不同的关键词进行限定，如cancer cell，如不限定，系统默认为两个词，cancer和cell，限定后（cancer cell），系统才会默认为1个词；



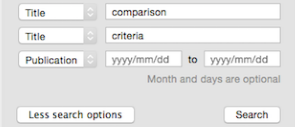
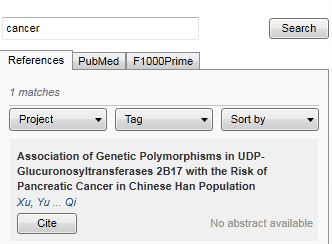
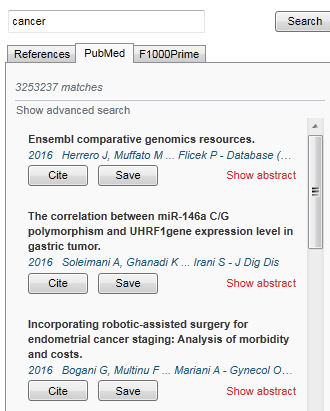


图 文献检索参考界面

用户确定好检索条件后，选择“检索”按键，系统会根据用户的关键词和词之间的关系进行相关数据库的检索，会返回一系列的文献结果，其中图A所示用户的“我的文献库”中检索结果，这里用户可以选择以不同的子文件夹“project”区分，按照不同的条件“题目，作者，出版日期，收藏日期，期刊名称”排列，默认按照“收藏日期”排列，排列顺序：收藏日期-出版日期-作者-题目-期刊名称；图B所示数据库中的检索结果，这里用户可以看到检索结果“325327 matches”，每条检索结果展示完整题目，出版时间，部分作者姓名，期刊名称，用户点击相应词条后跳转至相应PubMed链接，用户选择“cite引用”会引用选择的文献，用户选择“save保存”，会弹出另存为界面，调取的文件夹为用户的“我的文献库”；



图A 文献检索结果参考



图B 文献检索结果参考

##### 2.1.2 文献推荐

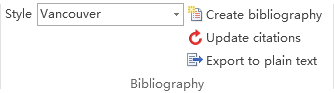
文献检索模块有“文献推荐功能”，用户选择正文中的部分语句或单词后，点击“文献推荐”后弹出侧窗，系统会根据用户选取的单词或语句进行相关数据库的检索，语句中的各个单词的关系按照“和”的关系进行检索，会返回一系列的文献结果，返回结果参考2.1.1的图B；

##### 2.1.3 文献查阅

文献检索模块有“我的文献库”，用户选择后自动弹出本地电脑中的“我的文献库”文件夹（该文件夹是在安装本插件时同时生成的），用户可以在该文件夹下建立子文件夹，文献检索保存的文献可以保存到该文件下的任意子文件夹中（默认为总文件夹）；

#### 2.2 文献引用





##### 2.2.1 文献引用

文献引用模块有“插入文献Insert Citation”，用户选择后会弹出侧窗界面，该界面展示的文献为用户“我的文献库”中的所有文献，默认按照“收藏日期”排列，排列顺序：收藏日期-出版日期-作者-题目-期刊名称，用户可以输入特点的关键词进行筛查，同时可以选择“排列顺序sort by”（题目，作者，出版日期，收藏日期，期刊名称），用户选择“插入add”后则会在正文光标停留出生成该参考词条，如果同时勾选了“在文本末尾生成参考文献create bibliography in the end of the document”，则在正文末尾处生成选择的参考文献，如没有勾选则不进行该项操作，默认为勾选，用户选择“取消cancel”则关闭该侧窗；

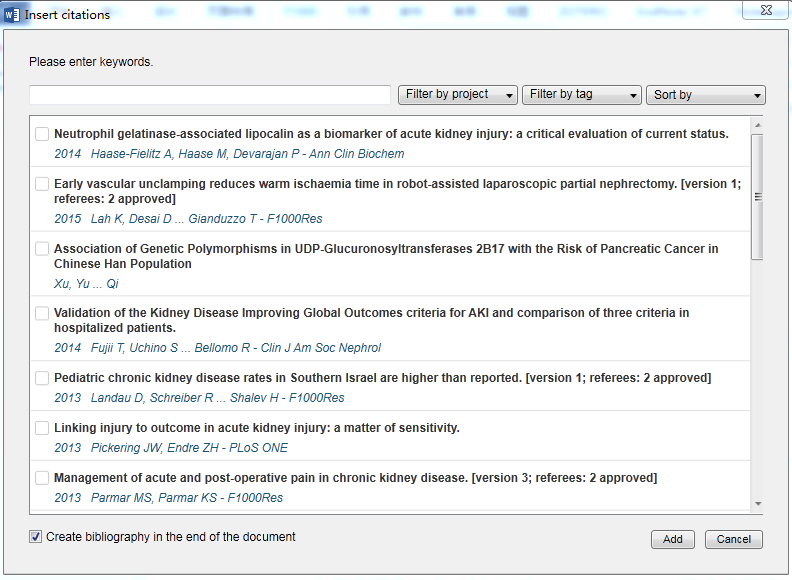


图 插入文献参考界面

##### 2.2.2 文献生成

文献引用模块有“文献生成Create bibliography”，用户选择后会根据正文中参考文献的引用情况，在正文末尾处生成相应的参考文献；

##### 2.2.3 编辑格式

文献引用模块有“编辑参考文献格式”，在“格式style”下拉菜单中，最上一条即为编辑格式，用户选择后会对当前默认的格式进行编辑，用户选择后会弹出“参考文献格式编辑”侧窗，图C-1为该格式的整体介绍，用户可以在此给新创建的格式命名，给予相应期刊名称，显示创建日期和修改日期；图C-2用户可以设置页码格式，具体选项参考图C-2；图C-3用户可以设定期刊名称格式（全称/缩写）；图C-4用户可以设置文中引用的格式，类别有：“Author Year”和“Bibliography Number”，字体选项：正常，上标，斜体，下划线，符号选项：( )，[ ]，标点符号：常用标点符号，字体：Arial，Courier，MS serif，MS Sans Serif，Symbol，Times New Roman，字号：9,10,12,14,18；图C-5用户可以设置参考文献生成格式，针对不同类型的参考对象（Book、Book section、Conference Proceedings、Electronic Article、Journal Article、Patent、Report、Thesis、Web Page）设置不同的生成类型，可以通过插入字段的方式插入如“ 制表符”、“q段末符”等特殊符号，也可以插入“Title”、“Year”、“Author”等特殊字段，进行参考文献生成格式的设置；图C-6用户可以设置参考文献的排列顺序，具体参考图中所示选项；图C-7用户可以设置生成参考文献中作者之间的排列形式；图C-8用户可以设置生成参考文献中作者姓名的展示方式；

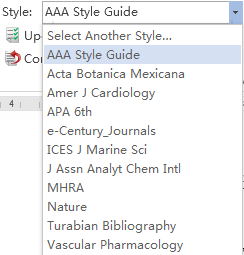
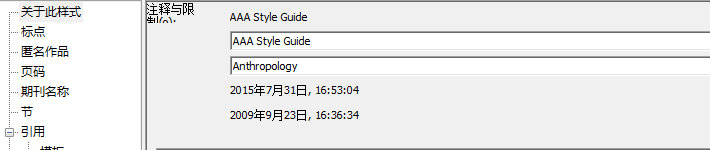
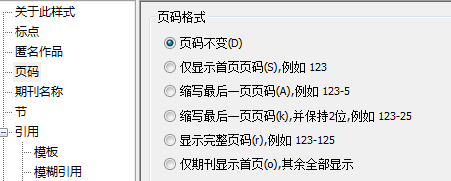


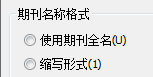
图 参考文献格式下拉菜单参考



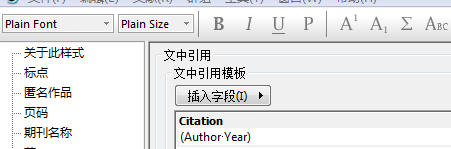
图C-1



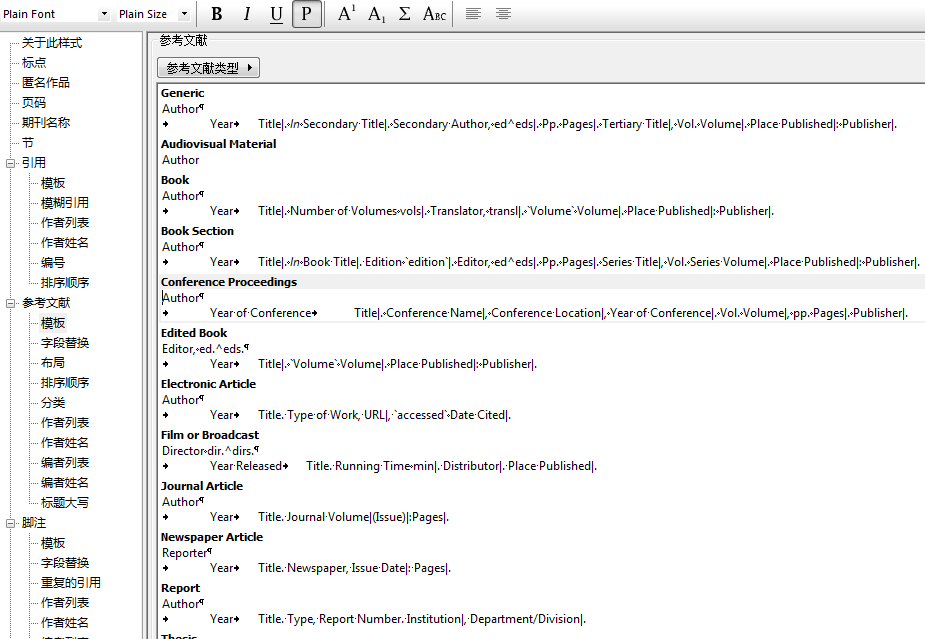
图C-2



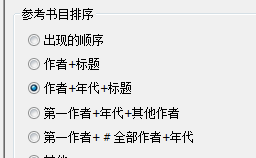
图C-3



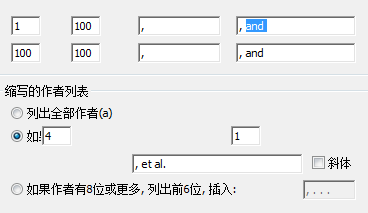
图C-4



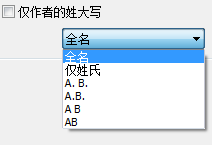
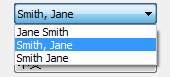
图C-5



图C-6



图C-7



图C-8

##### 2.2.4 格式调整

用户可以通过选择参考文献格式下拉菜单选择其它期刊的格式；

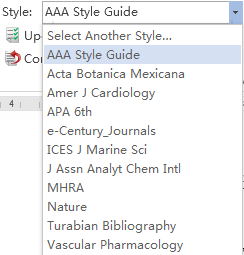


图 参考文献格式下拉菜单参考

##### 2.2.5 格式更新

文献引用模块有“格式更新”，用户选择后会对当前默认的参考文献格式对正文中的引用以及末尾的参考文献格式进行调整；

#### 2.3 稿件投递

“稿件投递”选项，用户选择后直接跳转到BIMT个人主页，进行后续的稿件上传/投稿/评估等功能；

#### 2.4 用户信息

展示用户注册名，登入/登出状态，登出状态下，无法实现“稿件投递”的功能；