# GB/T 7714-2015 BibT<sub>E</sub>X style

Zeping Lee\*

2018/03/16 v1.0.3

#### 1 简介

《GB/T 7714-2015 信息与文献 参考文献著录规则》(以下简称《规则》) 是我国关于参考文献的推荐标准。本宏包是《规则》的 BibT<sub>F</sub>X 实现,具有以下特性:

- 兼容 natbib
- 支持了顺序编码制和著者-出版年制两种风格
- 自动识别语言并进行相应处理

使用时需要注意以下两点:

- 使用的 bib 数据库应使用 UTF-8 编码。
- 使用著者-出版年制参考文献表时,中文文献需要在 key 域填写作者姓名的拼音,才能使得文献列表按照拼音排序。

### 2 使用宏包

首先应在导言区调用宏包 gbt7714, 可以选择的参数如表 1。

参数	参考文献列表	引用标注							
super (默认) numbers	顺序编码 顺序编码	角标数字 数字							
authoryear	著者-出版年	著者-出版年							

表 1: 参考文献风格的参数

举个例子:

\usepackage[authoryear]{gbt7714}

然后不再需要调用 \bibliographystyle 命令设置参考文献列表风格。

<sup>\*</sup>zepinglee AT gmail.com

#### 3 文献类型

《规则》中列举了 16 种参考文献类型,表 2 列举了 bib 数据库中对应的文献类型。这些都尽可能地兼容 BibT<sub>P</sub>X 的标准类型,但是新增了若干文献类型(带星号的)。

文献类型	标识代码	Entry Type
普通图书	M	book 或 inbook
图书的析出文献	M	incollection
会议录	C	proceedings
会议录的析出文献	C	inproceedings 或 conference
汇编	G	collection*
报纸	N	newspaper*
期刊的析出文献	J	article
学位论文	D	mastersthesis 或 phdthesis
报告	R	techreport
标准	S	standard*
专利	P	patent*
数据库	DB	database*
计算机程序	CP	software*
电子公告	EB	online*
档案	A	archive*
與图	CM	map*
数据集	DS	dataset*
其他	Z	misc

表 2: 全部文献类型,其中带星号的不是 BibT<sub>E</sub>X 标准类型

注意,不支持的 BibTeX 标准类型有 booklet, manual, unpublished。

### 4 著录项目

以下列出了本宏包支持的全部著录项目。

由于《规则》中要的著录项目比  $BibT_EX$  支持的要多,新增的项目尽可能同 BibLaTeX 一致,如 date 和 urldate 。

本宏包默认情况下可以自动识别文献语言,并自动处理文献类型和载体类型标识,但是在少数情况下需要用户手动指定,如:

```
@article{citekey,
language = {japanese},
mark = {M},
medium = {CD},
...
```

可选的语言有 english, chinese, japanese, russian, 目前对日语和俄语的支持较为有限。

著录项目(域)	Field
主要责任者	author
题名	title
文献类型标识	mark*
载体类型标识	medium*
译者	translator*
编辑	editor
组织 (用于会议)	organization
图书题名	booktitle
系列	series
期刊题名	journal
版本	edition
出版地	address
出版者	publisher
学校(用于 phdthesis)	school
机构(用于 techreport)	institution
出版年	year
卷	volume
期(或者专利号)	number
引文页码	pages
更新或修改日期	date*
引用日期	urldate*
获取和访问路径	url
数字对象唯一标识符	doi
拼音 (用于排序)	key
语言 	language*

表 3: 全部著录项目,其中带星号的不是  $BibT_EX/natbib$  的标准著录项目。

## 5 参考文献列表的排序

在使用著者-出版年制时,需要将中文参考文献按照拼音或者笔画排序,然而 Unicode 中汉字是根据康熙字典排序的,而且由于  $BibT_EX$  功能的局限性,我们无法根据著者姓名读取拼音,所以只能手动处理:在 key 域手动添加著者姓名拼音,如:

```
@book{capital,
author = {      and      },
key = {ma3 ke4 si1      en1 ge2 si1},
...
```

### 版本历史

v1.0											
General: Initial release.											