

WILD CHICKEN
UNIVERSITY
A DAISY LEAGUE UNIVERSITY

所在学校名称

一个简单的示例

题 目 _____ 用 Quarto 写作中文学术论文 _____

姓 名 _____ Tom Ben _____

学 号 _____ 1234567890 _____

导 师 _____ 导师姓名 _____

专 业 _____ 专 业 名 称 _____

提交日期：2025 年 9 月 4 日

目 录

1	前言	1
2	参考文献本地化	3
2.1	“et al.” 替换为 “等”	3
2.2	“vol.” 替换为 “第 X 卷”	4
2.3	“ed.” 和 “eds.” 替换为 “编”	4
2.4	“ed.” 替换为 “编” 或 “版”	4
2.5	“tran.” 和 “trans.” 替换为 “译”	4
3	中文参考文献按照拼音排序	5
4	中文引号的处理	6
5	中西文盘古之白	7
6	段落右对齐	7
7	使用自定义字体	8
7.1	不同格式的实现方式	8
7.1.1	DOCX 格式	8
7.1.2	PDF 格式 (LaTeX)	9
7.1.3	HTML 和 EPUB 格式	9
	参考文献	9

💡 项目地址

<https://github.com/TomBener/quarto-chinese>

1 前言

学术论文写作，是科研工作的核心环节。写好一篇学术论文，不仅需要大量的文献阅读、扎实的实证研究，还需要有清晰的逻辑思维、精准的表达能力。除此之外，“用

什么工具写”也是一个非常重要的问题。在绝大多数情况下，学术论文的写作工具是 [Microsoft Word](#)，无论是学术期刊、学位论文、还是科研项目报告，Word 似乎都是不假思索的首选项。然而，作为一款文字处理软件，Word 却并不是最适合学术论文写作的工具。尤其是在参考文献管理、公式编辑、版本控制等方面。在理工科领域，[LaTeX](#) 是一种非常流行的学术论文写作工具。与 Word 不同，LaTeX 是一种排版系统，而不是所见即所得的文字处理软件，尽管它的排版效果非常出色，但学习曲线也相对陡峭。

在学术论文写作方面，Word 使用体验较差，LaTeX 学习曲线陡峭且只能生成 PDF，这两者似乎都不是完美的选择。有没有一种既易于上手，又能够满足学术论文写作需求的工具呢？答案是肯定的，这个工具就是 [Markdown](#)。作为一种轻量级标记语言，Markdown 的语法简单、易读易写。使用 Markdown 写作，不需要关心排版样式，只需要关注写作内容本身，在 [Pandoc](#) (MacFarlane et al., 2024) 的加持下，Markdown 可以输出多种格式的文档，例如 Word、HTML、LaTeX、PDF、EPUB 等。基于 Pandoc 开发的 [Quarto](#) (Allaire et al., 2024)，不仅能够直接在论文中运行 Python、R 等代码，还增加了很多学术写作的实用功能，例如交叉引用、参考文献预览、可视化编辑等，是学术写作的理想工具 (Tenen et al., 2014)。

```
1 library(ggplot2)
2 mtcars2 <- mtcars
3 mtcars2$am <- factor(
4   mtcars$am,
5   labels = c("automatic", "manual")
6 )
7 ggplot(mtcars2, aes(hp, mpg, color = am)) +
8   geom_point() +
9   geom_smooth() +
10  theme(legend.position = "bottom")
```

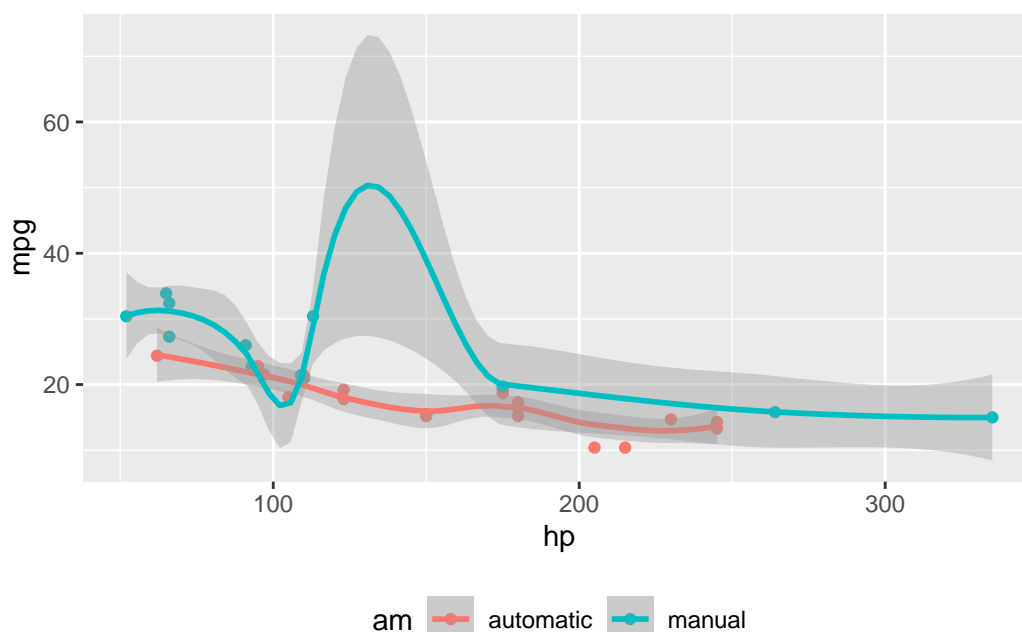


图 1: 在 Quarto 中使用 R 绘图

不论是 LaTeX、Markdown、Pandoc 还是 Quarto，都是基于英语写作的写作工具，对于中文写作者来说，这些工具的中文支持并不是很好，比如中文自由换行、中西文引号、中英文空格、中文按拼音排序等问题，都需要额外的配置和处理。

本项目的目的，就是基于 Quarto 提供一套完整的 Markdown 学术写作方案，解决中文写作者在使用 Markdown 写作时遇到的各种问题，包括中文引号处理、中西文自动添加空格、参考文献列表按拼音排序（包括多音字）、中文参考文献本地化等，最终输出为格式完美的 Word、HTML、PDF 等格式。

2 参考文献本地化

Pandoc 使用 CSL ([Citation Style Language](#)) 来格式化参考文献信息，然而 CSL 不支持多语言的参考文献格式化，例如在 Pandoc 中将语言设置为 en-US 时，所有文献的本地化字符都会被转换为英文，例如 et al.、vol.、ed. 等。

本项目使用 Lua filter `localiz-cnbib.lua` 来解决这个问题。

2.1 “et al.” 替换为 “等”

在 author-date 样式中，正文中超过一个作者时，只显示第一作者，英文文献后用 et al. 表示 (Acemoglu et al., 2019; Flint et al., 2018; Gao et al., 2023; Krewinkel et al.,

2017; Pang et al., 2004)。对于中文文献，et al. 则应该替换为 等 (賈☐ 等, 1979; 秦晖等, 2019; 伊莎白等, 2018; 赵继之等, 2024)。

对于参考文献表来说，超过 3 个作者时，也应该使用 et al. 或 等来表示 (Yang et al., 2023; 卢少微等, 2015)，以及更多例子 (Acemoglu et al., 2019; Amarante et al., 2022; Daviet et al., 2022; 曹晶晶等, 2020; 葛延风等, 2020)。

2.2 “vol.” 替换为 “第 X 卷”

在中文文献中，vol. 应该替换为 第 X 卷 (葛兆光, 2000; 中国人民大学清史研究所等, 1983)。但英文文献中 vol. 仍然需要保留 (Fairbank, 1968; Fletcher, 1978a, b, c)。

2.3 “ed.” 和 “eds.” 替换为 “编”

在中文文献中，eds. 和 ed. 应该替换为 编 (费孝通, 1989; 李鸿章, 2007; 梁启超, 2018; 伊莎白等, 2018; 左宗棠, 1986)，不过 ed. 既可以表示 编，也可以表示 版，相对比较复杂，请参考下面的例子。

2.4 “ed.” 替换为 “编” 或 “版”

ed. 既可以表示 编 (费孝通, 1989; 左宗棠, 1986)，也可以表示 版 (秦晖等, 2019; 陶希圣, 2016)，虽然非常灵活，但也给替换带来了一定的困难，不过好在判断条件比较明确。

2.5 “tran.” 和 “trans.” 替换为 “译”

在中文文献中，tran. 和 trans. 应该替换为 译 (韩起澜, 2004; 陆德芙等, 2019; 迈克尔·赫克特, 2012; 伊莎白等, 2018)。

值得一提的是，Lua filter `localiz-cnbib.lua` 同时支持 `author-date` 和 `numeric` 两种引用格式，并且在 `link-citation` 开启或关闭时都能正常工作。当然，上述替换只考虑了常见中文文献字符本地化的情况，如果有其他字符需要本地化，请自行修改 `localiz-cnbib.lua` 文件，或者提交 issue 给我。

需要注意，本项目中 `gb-author-date.csl` 和 `gb-numeric.csl` 是我根据 Zotero Styles 网站下载的 CSL 样式文件修改而来。与原始样式文件相比，我修改之后的样式文件更加符合 GB/T 7714-2015 的标准，`localiz-cnbib.lua` 也是根据这两个样式文件的格式来编写的，因此 `localiz-cnbib.lua` 可能无法正常工作在其他 CSL 样式文件上。

3 中文参考文献按照拼音排序

在著者年份制的参考文献表中，中文参考文献一般需要按照拼音排序。基于 GB/T 7714-2015 的 BibLaTeX 样式包 [biblatex-gb7714-2015](#) 支持使用 biber 对中文文献按照排序，但对于 Pandoc 使用的 Citeproc 来说，并不支持这个功能。因此，中文参考文献的排序问题一直是一个头疼的问题。

本项目使用 Python filter sort-cnbib.py 来解决这个问题，借助 Python 的 pypinyin 库获取中文文献的著者拼音，然后通过 Panflute (Correia, 2024) 修改 Pandoc AST，根据拼音对中文文献进行排序，并且对姓氏读音的多音字进行了特殊处理：

```
def special_pinyin(text):
    # 多音字的姓氏拼音
    surname_map = {
        '葛': 'ge3',
        '阚': 'kan4',
        '任': 'ren2',
        '单': 'shan4',
        '解': 'xie4',
        '燕': 'yan1',
        '尉': 'yu4',
        '乐': 'yue4',
        '曾': 'zeng1',
        '查': 'zha1',
    }

    if contains_chinese(text):
        name = text.split(",")[0] if "," in text else text
        surname = name[0]
        return surname_map.get(surname, "".join([i[0] for i in
            ↪ pinyin(name, style=Style.TONE3)]))
    else:
        return None
```

对于参考文献中中文和英文文献哪个在前的问题，各个学校和期刊的要求不一样，

有的要求中文在前，有的要求非中文（英文）在前。`sort-cnbib.py` 默认是英文在前，如果你需要在中文在前，可以将对应代码修改为：

```
for elem in doc.content:
    if isinstance(elem, pf.Div) and "references" in elem.classes:
        elem.content = doc.chinese_entries + doc.non_chinese_entries
        break
```

需要注意的是，`sort-cnbib.py` 只需用于 `author-date` 引用格式，`numeric` 引用格式不需要排序，因为数字本身就是有序的。

4 中文引号的处理

中文排版之难，引号为首。引号的处理，是中文排版非常 `tricky` 的问题，“万恶之源”在于是简体中文和英文的引号相同，但却要求呈现出不同的效果。具体来说，简体中文使用的引号“、”、‘、’和英语使用的蝌蚪引号是完全一样的，但由于中文字符较宽，所以在排版时需要让包裹中文的引号看上去更宽一些，而包裹英文的引号看上去更窄一些，特别是在 Word 中。

正是由于这个原因，不少网友会使用繁体中文的直角引号「、」、『、』来替代简体中文的引号，然而中华人民共和国的国家标准规定了使用简体中文的引号，在正式的学术论文中，不推荐使用这种写法。

为了解决这个问题，本项目提供了一套完整的引号处理方案，具体来说，在 `Markdown` 中使用直角引号「、」、『、』，借助以下这几个 `Lua filters`，可以实现引号的自动转换：

- `docx-quotes.lua`：处理 Word 正文中的引号，使包裹中文的引号看上去更宽。
- `cnbib-quotes.lua`：处理 Word 和 HTML 参考文献中的引号，使 Word 包裹中文的引号看上去更宽，HTML 将蝌蚪引号转换为直角引号。
- `latex-quotes.lua`：处理 LaTeX 中的引号，将中文直角引号转换为德语引号（其他东欧语系也有类似的引号），然后通过 `newunicodechar` 宏包将其转换为蝌蚪引号，并对标题中的中文引号进行特别处理。

这样，无论是在 Word 中还是在 LaTeX 中，都可以得到符合规范的引号效果，而对于 HTML 来说，则做“反向处理”，将包裹中文的蝌蚪引号转换为直角引号。

5 中西文盘古之白

[pangu.js](#) 中提到：

有研究显示，打字的时候不喜欢在中文和英文之间加空格的人，感情路都走得很辛苦，有七成的比例会在 34 岁的时候跟自己不爱的人结婚，而其余三成的人最后只能把遗产留给自己的猫。毕竟爱情跟书写都需要适时地留白。

尽管手动在中英文、数字之间加一个空格是一个好 [习惯](#)，然而在实际写作中，我们往往会忘记这个细节，因此在排版时，我们可以借助工具来自动完成这个工作。

本项目提供了一个 Python filter `auto-correct.py` 来解决这个问题，借助 [Auto-Correct](#) (Lee, 2024) 的 Python 库，“自动纠正”或“检查并建议”文案，给 CJK（中文、日语、韩语）与英文混写的场景，补充正确的空格，纠正单词，同时尝试以安全的方式自动纠正标点符号等。

通过 `auto-correct.py` filter，可以实现修改 Pandoc AST，在 Pandoc 转换过程中自动纠正中英文、数字之间的空格问题，无需在得到目标格式后再进行修改，特别是对于某些格式（如 EPUB）来说，无法在转换完成后进行修改，因此这个 filter 的优势就体现出来了。

需要注意的是，LaTeX 和 Word 会自动处理中英文之间的空格，因此无需使用这个 Python filter，只有在转换为其他格式时才需要使用，例如 HTML、EPUB 等格式。

6 段落右对齐

一般而言，段落是左对齐的，但有时我们希望某些段落右对齐。本项目提供了一个 Lua filter `right-align.lua`，可以实现段落右对齐，例如：

```
::: {.right}
```

这段文字会右对齐

支持 DOCX、PDF、HTML 和 EPUB 格式。

```
::: {.content-visible when-format="html"}
```

```
{{< meta date-modified >}}
```

```
:::
```



```
... {.content-visible unless-format="html"}  
{{< meta date >}}  
...  
...
```

生成的效果如下：

这段文字会右对齐
支持 DOCX、PDF、HTML 和 EPUB 格式。
2025 年 9 月 4 日

7 使用自定义字体

在文章的某些段落，或者出于排版需要，或者出于学校要求，我们可能需要使用自定义字体。本项目提供了一个 Lua filter `custom-fonts.lua`，可以实现在 DOCX、PDF、HTML 和 EPUB 输出中使用自定义字体。

在 Markdown 中，我们可以使用 `{.fangsong}` 和 `{.kaiti}` 类来指定使用自定义字体。例如：

[这是一段使用仿宋字体的文本]{.fangsong}，之后还是使用默认字体。

[这是一段使用楷体的文本，]{.kaiti} 之后还是使用默认字体。

生成的效果如下：

这是一段使用仿宋字体的文本，之后还是使用默认字体。

这是一段使用楷体的文本，之后还是使用默认字体。

7.1 不同格式的实现方式

7.1.1 DOCX 格式

使用 OpenXML 格式指定特定的中文字体（需安装方正字体，或者替换为其他字体）：

- 仿宋：FZFangSong-Z02
- 楷体：FZKai-Z03

7.1.2 PDF 格式 (LaTeX)

使用 `ctex` 宏包提供的字体命令:

- 仿宋: `\fangsong`
- 楷体: `\kaishu`

7.1.3 HTML 和 EPUB 格式

使用 CSS `font-family` 属性, 提供多层字体回退:

- 仿宋: `FZFangSong-Z02`, `FangSong`, `STFangsong`, 仿宋, `serif`
- 楷体: `FZKai-Z03`, `KaiTi`, `STKaiti`, 楷体, `serif`

使用 Markdown 类的方式有以下优点:

- **格式统一**: 在所有输出格式中保持一致的语法
- **代码简洁**: 无需学习各种格式的特定命令
- **维护便利**: 一处修改, 所有格式同步更新
- **跨平台兼容**: 提供多种字体回退选项

参考文献

- Acemoglu D, Naidu S, Restrepo P, et al., 2019. Democracy does cause growth[J/OL]. Journal of Political Economy, 127(1): 47–100. DOI: [10.1086/700936](https://doi.org/10.1086/700936) (引用页: 3, 4).
- Allaire J, Teague C, Scheidegger C, et al., 2024. Quarto[CP/OL]. 1.6.36. (2024-11-16) [2024-11-19]. <https://github.com/quarto-dev/quarto-cli> (引用页: 2).
- Amarante V, Burger R, Chelwa G, et al., 2022. Underrepresentation of developing country researchers in development research[J/OL]. Applied Economics Letters, 29(17): 1659–1664. DOI: [10.1080/13504851.2021.1965528](https://doi.org/10.1080/13504851.2021.1965528) (引用页: 4).
- Chatwin J, 2022. Frank Dikötter on paying attention to China's primary sources[EB/OL]. The Wire China. (2022-11-06) [2022-11-07]. <https://www.thewirechina.com/2022/11/06/frank-dikotter-on-paying-attention-to-chinas-primary-sources>.
- Correia S, 2024. Panflute[CP/OL]. 2.3.1. (2024-03-20) [2024-05-27]. <https://github.com/sergiocorreia/panflute> (引用页: 5).
- Dahlgren P M, 2022. Instructions for Reviewer 2: how to reject a manuscript for arbitrary reasons [R/OL]. preprint. Open Science Framework. DOI: [10.31219/osf.io/t8jsm](https://doi.org/10.31219/osf.io/t8jsm).

- Daviet R, Aydogan G, Jagannathan K, et al., 2022. Associations between alcohol consumption and gray and white matter volumes in the UK Biobank[J/OL]. *Nature Communications*, 13(1): 1175. DOI: [10.1038/s41467-022-28735-5](https://doi.org/10.1038/s41467-022-28735-5) (引用页: 4).
- Fairbank J K, 1978. *The Cambridge history of China: late Ch'ing 1800–1911, part 1: vol. 10*[M/OL]. Cambridge: Cambridge University Press. DOI: [10.1017/CHOL9780521214476](https://doi.org/10.1017/CHOL9780521214476).
- Fairbank J K, 1968. A preliminary framework[G/OL]//Fairbank J K. *The Chinese World Order: Traditional China's Foreign Relations*. Cambridge, MA: Harvard University Press: 1–19. DOI: [10.4159/harvard.9780674333482.c3](https://doi.org/10.4159/harvard.9780674333482.c3) (引用页: 4).
- Fletcher J, 1978a. Ch'ing Inner Asia c. 1800[G/OL]//Fairbank J K. *The Cambridge History of China: Late Ch'ing 1800–1911, Part 1: vol. 10*. Cambridge: Cambridge University Press: 35–106. DOI: [10.1017/CHOL9780521214476.003](https://doi.org/10.1017/CHOL9780521214476.003) (引用页: 4).
- Fletcher J, 1978b. Sino-Russian relations, 1800–62[G/OL]//Fairbank J K. *The Cambridge History of China: Late Ch'ing 1800–1911, Part 1: vol. 10*. Cambridge: Cambridge University Press: 318–350. DOI: [10.1017/CHOL9780521214476.008](https://doi.org/10.1017/CHOL9780521214476.008) (引用页: 4).
- Fletcher J, 1978c. The heyday of the Ch'ing order in Mongolia, Sinkiang and Tibet[G/OL]//Fairbank J K. *The Cambridge History of China: Late Ch'ing 1800–1911, Part 1: vol. 10*. Cambridge: Cambridge University Press: 351–408. DOI: [10.1017/CHOL9780521214476.009](https://doi.org/10.1017/CHOL9780521214476.009) (引用页: 4).
- Flint C, Taylor P J, 2018. *Political geography: world-economy, nation-state and locality*[M/OL]. 7th ed. London: Routledge. DOI: [10.4324/9781315164380](https://doi.org/10.4324/9781315164380) (引用页: 3).
- Gao Y, Xiong Y, Gao X, et al., 2023. Retrieval-augmented generation for large language models: a survey: arXiv:2312.10997[EB/OL]. (2023-12-18). Pre-published (引用页: 3).
- Garrett G, 2004. Globalization's missing middle[J/OL]. *Foreign Affairs*, 83(6): 84–96. DOI: [10.2307/20034139](https://doi.org/10.2307/20034139).
- Gemini Team, 2024. Gemini 1.5: unlocking multimodal understanding across millions of tokens of context: arXiv:2403.05530[EB/OL]. (2024-08-08). Pre-published.
- Harrison C E, Johnson A, 2009. Introduction: science and national identity[J/OL]. *Osiris*, 24(1): 1–14. DOI: [10.1086/605966](https://doi.org/10.1086/605966).
- Hessler P, 2021. China's reform generation adapts to life in the middle class[J/OL]. *The New Yorker*: 45–55(2021-12-27) [2021-10-02]. <https://www.newyorker.com/magazine/2022/01/03/chinas-reform-generation-adapts-to-life-in-the-middle-class>.
- Ho S P S, 1984. *Colonialism and development: Korea, Taiwan, and Kwantung*[G/OL]//Myers R H, Peattie M R. *The Japanese Colonial Empire, 1895–1945*. Princeton: Princeton University Press: 347–398. DOI: [10.1515/9780691213873-013](https://doi.org/10.1515/9780691213873-013).
- Holst M R, 9 workshop participants who wished to remain anonymous, 2020. How to handle abuse of power by PhD supervisors: a workshop on early career researcher's needs[Z/OL]. DOI: [10.5281/zenodo.4273761](https://doi.org/10.5281/zenodo.4273761).

- Hsü I C Y, 2000. The rise of Modern China[M]. 6th ed. New York: Oxford University Press.
- Hua R, 2021. Peasants versus empires: transnational civil justice and national legal decolonization in Manchuria, 1881–1951[D]. PhD thesis. Cambridge, MA: Harvard University.
- Jaffe P, 2013. The secret of “China’s Destiny”[M/OL]//Chiang K S. China’s Destiny and Chinese Economic Theory. Leiden: Brill: 9–25. DOI: [10.1163/9789004212732_002](https://doi.org/10.1163/9789004212732_002).
- Kharkar R, 2019. Vector Auto Regression: Time Series Talk. [2020-04-01]. <https://www.youtube.com/watch?v=UQQHSbeIaB0>.
- Kim S, Lee Y, 2018. Why do women want to be beautiful? A qualitative study proposing a new “human beauty values” concept[J/OL]. PLOS ONE, 13(8): e0201347. DOI: [10.1371/journal.pone.0201347](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0201347).
- Krewinkel A, Winkler R, 2017. Formatting open science: agilely creating multiple document formats for academic manuscripts with Pandoc Scholar[J/OL]. PeerJ Computer Science, 3: 23. DOI: [10.7717/peerj-cs.112](https://doi.org/10.7717/peerj-cs.112) (引用页: 3).
- Lee J, 2024. AutoCorrect[CP/OL]. 2.13.0. (2024-10-15) [2024-11-19]. <https://github.com/huacnlee/autocorrect> (引用页: 7).
- Li H, 2013. Reinventing modern China: imagination and authenticity in Chinese historical writing [M/OL]. Honolulu: University of Hawai’i Press. DOI: [10.21313/hawaii/9780824836085.001.0001](https://doi.org/10.21313/hawaii/9780824836085.001.0001).
- MacFarlane J, Krewinkel A, Rosenthal J, 2024. Pandoc[CP/OL]. 3.5. (2024-10-06) [2024-11-19]. <https://github.com/jgm/pandoc> (引用页: 2).
- Mittelbach F, 2022. Tagged and accessible PDF with LaTeX[Z/OL]. [2023-02-10]. <https://www.pdfta.org/presentation/tagged-and-accessible-pdf-with-latex>.
- Mullaney T S, 2017. The Chinese typewriter: a history[M]. Cambridge, MA: The MIT Press.
- Pang L, Brauw A de, Rozelle S, 2004. Working until you drop: the elderly of rural China[J/OL]. The China Journal, 52: 73–94. DOI: [10.2307/4127885](https://doi.org/10.2307/4127885) (引用页: 4).
- Peters S, 2004. Coercive western energy security strategies: ‘resource wars’ as a new threat to global security[J/OL]. Geopolitics, 9(1): 187–212. DOI: [10.1080/14650040412331307882](https://doi.org/10.1080/14650040412331307882).
- Scott J C, 1998. Seeing like a state: how certain schemes to improve the human condition have failed [M/OL]. New Haven: Yale University Press. DOI: [10.12987/9780300128789](https://doi.org/10.12987/9780300128789).
- Shi P, 2021. On Li Hongzhang’s coastal defense measures under the Sino-Japanese conflict in the 1870s[C/OL]//. Atlantis Press: 574–579. DOI: [10.2991/assehr.k.210609.113](https://doi.org/10.2991/assehr.k.210609.113).
- Spence J D, 2013. The search for modern China[M]. 3rd ed. New York: W. W. Norton & Company.
- Tenen D, Wythoff G, 2014. Sustainable authorship in plain text using Pandoc and Markdown[J/OL]. Programming Historian(3). DOI: [10.46430/phen0041](https://doi.org/10.46430/phen0041) (引用页: 2).
- UN General Assembly, 1962. General Assembly resolution 1803 (XVII) of 14 December 1962, “permanent sovereignty over natural resources”[R/OL]. United Nations. (1962-12-14) [2023-03-09].

<https://www.ohchr.org/en/instruments-mechanisms/instruments/general-assembly-resolution-1803-xvii-14-december-1962-permanent>.

Vincent J C, 1942. Memorandum by the counselor of embassy in China (Vincent) to the ambassador in China (Gauss), document 192[EB/OL]. Foreign Relations of the United States: Diplomatic Papers, China. (1942-10-07) [2023-09-21]. <https://history.state.gov/historicaldocuments/frus1942China/d192>.

Ward A F, 2021. People mistake the internet's knowledge for their own[J/OL]. Proceedings of the National Academy of Sciences, 118(43): e2105061118. DOI: [10.1073/pnas.2105061118](https://doi.org/10.1073/pnas.2105061118).

Yang Z, Li L, Lin K, et al., 2023. The Dawn of LMMs: Preliminary Explorations with GPT-4V(Ision): arXiv:2309.17421[EB/OL]. (2023-09-29). preprint (引用页: 4).

Zarrow P, 2012. After empire: the conceptual transformation of the Chinese state, 1885–1924 [M/OL]. Stanford: Stanford University Press. DOI: [10.1515/9780804781879](https://doi.org/10.1515/9780804781879).

蔡定剑, 王占阳, 2011. 走向宪政[M]. 北京: 法律出版社.

曹晶晶, 章锦河, 王昶, 等, 2020. 距离欲对旅游者目的地选择影响的解释框架[J/OL]. 地理学报, 75(4): 860–877. DOI: [10.11821/dlxb202004014](https://doi.org/10.11821/dlxb202004014) (引用页: 4).

曾問吾, 1936. 中國經營西域史[M]. 上海: 商務印書館.

沈志华, 2003. 苏联专家在中国[M]. 北京: 中国国际广播出版社.

储安平, 1955. 在阿尔泰山之巅[N]. 人民日报, 1955-12-16(3).

费孝通, 1989. 中华民族多元一体格局[M]. 北京: 中央民族学院出版社 (引用页: 4).

费孝通, 2013. 乡土中国[M]. 刘豪兴, 编. 修订本. 上海: 上海人民出版社.

葛延风, 王列军, 冯文猛, 等, 2020. 我国健康老龄化的挑战与策略选择[J/OL]. 管理世界, 36(4): 86–96. DOI: [10.19744/j.cnki.11-1235/f.2020.0055](https://doi.org/10.19744/j.cnki.11-1235/f.2020.0055) (引用页: 4).

葛兆光, 2000. 中国思想史——导论: 思想史的写法: 第1卷[M]. 上海: 复旦大学出版社 (引用页: 4).

葛兆光, 2011. 宅兹中国: 重建有关「中国」的历史论述[M]. 北京: 中华书局.

葛兆光, 2014. 何謂「中國」? ——疆域、民族、文化與歷史[M]. 香港: 牛津大學出版社.

國民大會, 1947. 中華民國憲法[A/OL]. (1947-01-01) [2023-03-09]. <https://law.moj.gov.tw/LawClass/LawAll.aspx?pcode=A0000001>.

韩起澜, 2004. 苏北人在上海 (1850–1980) [M]. 卢明华, 译. 上海: 上海古籍出版社 (引用页: 4).

阚耀平, 2003. 清代天山北路人口迁移与区域开发研究[D]. 博士学位论文. 上海: 复旦大学.

賈𡵚, 寶𡵚, 文祥, 等, 1979. 籌辦夷務始末 (咸豐朝) [M]. 北京: 中華書局 (引用页: 4).

江远山, 2009. 近代中国地域政治化研究——以广东为考察对象[D/OL]. 博士学位论文. 上海: 复旦大学. DOI: [10.7666/d.y1970854](https://doi.org/10.7666/d.y1970854).

江泽民, 2008. 对中国能源问题的思考[J/OL]. 上海交通大学学报(3): 345–359. DOI: [10.16183/j.cnki.jsjtu.2008.03.001](https://doi.org/10.16183/j.cnki.jsjtu.2008.03.001).

李鸿章, 2007. 李鸿章全集 (奏议六) [M]. 顾廷龙, 戴逸, 编. 合肥: 安徽教育出版社 (引用页: 4).

- 梁启超, 2018. 梁启超全集 (第二集, 论著二) [M]. 汤志钧, 汤仁泽, 编. 北京: 中国人民大学出版社 (引用页: 4).
- 劉翠溶, 1999. 中國歷史上關於山林川澤的觀念和制度[G]//曹添旺, 賴景昌, 楊建成. 經濟成長、所得分配與制度演化. 臺北: 中央研究院中山人文社會科學研究所: 1-42.
- 卢少微, 冯春林, 聂鹏, 等, 2015. 碳纳米管用于聚合物基复合材料健康监测的研究进展[J/OL]. 航空材料学报, 35(2): 12-20. DOI: [10.11868/j.issn.1005-5053.2015.2.002](https://doi.org/10.11868/j.issn.1005-5053.2015.2.002) (引用页: 4).
- 陆德芙, 宋怡明, 2019. 中国 36 问: 对一个崛起大国的洞察[M]. 余江, 郑言, 译. 香港: 香港城市大学出版社 (引用页: 4).
- 马戎, 2016. “中华民族是一个”——围绕 1939 年这一议题的大讨论[M/OL]. 北京: 社会科学文献出版社. DOI: [10.978.75097/91998](https://doi.org/10.978.75097/91998).
- 迈克尔·赫克特, 2012. 遏制民族主义[M]. 韩召颖, 译. 北京: 中国人民大学出版社 (引用页: 4).
- 秦晖, 金雁, 2019. 田园诗与狂想曲: 关中模式与前近代社会的再认识[M]. 3 版. 南京: 江苏凤凰文艺出版社 (引用页: 4).
- 全国人民代表大会, 2018. 中华人民共和国宪法[N]. 人民日报, 2018-03-22(1-3).
- 陶希圣, 2016. 潮流与点滴: 陶希圣回忆录[M]. 2 版. 北京: 中国大百科全书出版社 (引用页: 4).
- 伊莎白, 柯临清, 2018. 战时中国农村的风习、改造与抵拒: 兴隆场 (1940-1941)[M]. 贺萧, 韩起澜, 编. 邵达, 译. 北京: 外语教学与研究出版社 (引用页: 4).
- 张启雄, 2010. 中华世界秩序原理的源起: 近代中国外交纷争中的古典文化价值[G]//吴志攀, 李玉. 东亚的价值. 北京: 北京大学出版社: 105-146.
- 赵继之, 辛公锋, 陶慕轩, 等, 2024. 超高性能混凝土单轴拉、压循环作用下力学性能及其本构模型研究[J/OL]. 工程力学, 41(4): 81-93. DOI: [10.6052/j.issn.1000-4750.2022.04.0339](https://doi.org/10.6052/j.issn.1000-4750.2022.04.0339) (引用页: 4).
- 中国人民大学清史研究所, 中国人民大学档案系中国政治制度史教研室, 1983. 清代的矿业: 第 1 卷[M]. 北京: 中华书局 (引用页: 4).
- 左宗棠, 1986. 左宗棠全集 (札件) [M]. 邓云生, 编. 长沙: 岳麓书社 (引用页: 4).