biblatex-gbt77142005(authoryear)

沈周

2016年5月7日

1 使用方法

本模板是在 caspervector 基础上改写的, 其使用方法与 caspervector 相同, 可通过

texdoc caspervector

查看其帮助文档。调用方法如下:

```
\usepackage[
backend = biber, style=gbt77142005_authoryear ,utf8,
giveninits = true, sortgiveninits = true, sorting=centy
]{biblatex}
```

1.1 特别说明

对于作者是组织的情况,组织名是区分大小写的,所以添加了两个字段 organization 和 bookorganization,分别对应 author 和 bookauthor。比如

```
@online{6-2,
    organization= {{Online Computer Library Center, Inc.}},
    title = {History of OCLC},
    type = {EB/OL},
    url = {http://www.oclc.org/about/history/default.htm},
    urldate = {2000-01-08},
    language = {english},
}
```

2 引用方法 2

2 引用方法

• 同作者同年引用测试:

```
\text{cite}\{2-5\}, \text{cite}\{2-5_2\}
```

结果: (钟文发, 1996b), (钟文发, 1996a)

• 多作者引用代码:

```
\cite{a5-3} \cite{a1-2}
```

结果: (Koseki et al., 2002) (蒋有绪等, 1998)

• 同一作品多次引用(加页码)代码:

```
\cite[][23]{a5-3}\cite[][32]{a5-3}
```

结果: (Koseki et al., 2002)²³ (Koseki et al., 2002)³²

• 年份引用代码:

```
\yearcite[][23]{2-5}\yearcite[][32]{a5-3}
```

结果: (1996b)²³ (2002)³²

参考文献

丁文祥.2000. 数字革命与竞争国际化 [N]. 中国青年报,2000-11-20(15).

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局,中国标准化管理委员会.2005.GB/T 7714-2005 文后参考文献著录规则 [S][出版地不详]:[出版者不详],2005-03-23 [2014-05-24]. (可见清华大学图书馆网页上的电子版: http://lib.

tsinghua.edu.cn/service/paperwriting.html.)

中国力学学会.1990. 第 3 届全国实验流体力学学术会议论文集 [C]. 天津:[出 版者不详].

中国图书馆学会.1957(1) - 1990(4). 图书馆学通讯 [J]. 北京: 北京图书馆. 中国地质学会.1936. 地质论评 [J].1(1). 北京: 地质出版社.

亚洲地质图编目组.1978. 亚洲地层与地质历史概述 [J]. 地质学报,3:104-208. 余敏.2001. 出版集团研究 [M]. 北京: 中国书籍出版社:179-193.

- 傅刚, 赵承, 李佳路.2000. 大风沙过后的思考 [N/OL]. 北京青年报,2000-04-12 [2005-07-12].http://www.bjyouth.com.cn/Bgb/20000412/GB/4216% 5ED0412B1401.htm.
- 全国文献工作标准化技术委员会第七分委员会.1986.GB/T 5795-1986 中国标准书号 [S]. 北京: 中国标准出版社.
- 刘加林 1993.1993. 多功能一次性压舌板 中国:92214985.2[P].1993-04-14.
- 刘武, 郑良, 姜础.1999. 元谋古猿牙齿测量数据的统计分析及其在分类研究上的意义 [J]. 科学通报,44(23):2481-2488.
- 唐绪军.1999. 报业经济与报业经营 [M]. 北京: 新华出版社:117-121.
- 国家标准局信息分类编码研究所.1988.GB/T 2659-1986 世界各国和地区名 称代码 [S]//全国文献工作标准化技术委员会. 文献工作国家标准汇编: 3. 北京: 中国标准出版社,1988:59-92.
- 姜锡洲 1989.1989. 一种温热外敷药制备方案 中国:88105607.3[P].1989-07-26. 孙玉文.2000. 汉语变调构词研究 [D]. 北京: 北京大学出版社.
- 广西壮族自治区林业厅.1993. 广西自然保护区 [M]. 北京: 中国林业出版社. 张志祥.1998. 间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用 [D]. 北京: 北京大学数学学院.
- 张田勤.2000. 罪犯 DNA 库与生命伦理学计划 [N]. 大众科技报,2000-11-12(7). 昂温 G, 昂温 P S 著; 陈生铮 译.1988. 外国出版史 [M]. 北京: 中国书籍出版社.
- 李晓东, 张庆红, 叶瑾琳.1999. 气候学研究的若干理论问题 [J]. 北京大学学报: 自然科学版,35(1):101-106.
- 李炳穆.2000. 理想的图书馆员和信息专家的素质与形象 [J]. 图书情报工作 (2):5-8.
- 江向东.1999. 互联网环境下的信息处理与图书管理系统解决方案 [J/OL]. 情报学报,18(2):4 [2000-01-18].http://www.chinainfo.gov.cn/periodical/qbxb/qbxb99/qbxb990203.
- 汪昂.1912. (增补) 本草备要 [M]. 石印本. 上海: 同文书局.
- 河北绿洲生态环境科技有限公司 2001.2001. 一种荒漠化地区生态植被综合 培育种植方法 中国:01129210.5[P/OL].2001-10-24 [2002-05-28].http:

//211.152.9.47/sipoasp/zlijs/hyjs-yx-new.asp?recid=
01129210.5&leixin.

- 王夫之.1845 (清同治四年). 宋论 (刻本) [M]. 金陵: 曾氏.
- 白书农.1998. 植物开花研究 [M]//李承森. 植物科学进展. 北京: 高等教育出版社,1998:146-163.
- 程根伟.1999.1998 年长江洪水的成因与减灾对策 [M]//许厚泽, 赵其国. 长江流域洪涝灾害与科技对策. 北京: 科学出版社,1999:32-36.
- 莫少强.1999. 数字式中文全文文献格式的设计与研究 [J/OL]. 情报学报,18(4):1-6 [2001-07-08].http://periodical.wanfangdata.com.cn/periodical/qbxb/qbxb99/qbxb9904/990407.htm.
- 萧钰. 出版业信息化迈入快车道 [EB/OL].,2001-12-19 [2002-04-15] .http://www.creader.com/news/20011219/200112190019.html.
- 蒋有绪, 郭泉水, 马娟, 等.1998. 中国森林群落分类及其群落学特征 [M]. 北京: 科学出版社.
- 西安电子科技大学 2002.2002. 光折变自适应光外差探测方法 中国:01128777.2[P/OL].2002-03-06 [2002-05-28].http://211.152.9.47/sipoasp/zljs/hyjs-yx-new.asp?recid=01128777.2&Ieixin=0.
- 赵凯华, 罗蔚茵.1995. 新概念物理教程: 力学 [M]. 北京: 高等教育出版社.
- 赵耀东.1998. 新时代的工业工程师 [M/OL]. 台北: 天下文化出版社 [1998-09-26] .http://ie.nthu.edu.tw/info/ie.newie.htm.
- 辛希孟.1994. 信息技术与信息服务国际研讨会论文集: A 集 [C]. 北京: 中国社会科学出版社.
- 钟文发.1996a. 同作者, 同年测试 [C]//赵玮. 运筹学的理论与应用: 中国运筹学会第五届大会论文集. 西安: 西安电子科技大学出版社,1996:468-471.
- 钟文发.1996b. 非线性规划在可燃毒物配置中的应用 [C]//赵玮. 运筹学的理论与应用:中国运筹学会第五届大会论文集. 西安: 西安电子科技大学出版社,1996:468-471.
- 陈晋镶, 张惠民, 朱士兴, 等.1980. 蓟县震旦亚界研究 [M]//中国地质科学院天津地质矿产研究所. 中国震旦亚界. 天津: 天津科学技术出版社,1980:56-114.
- 陶仁骥.1984. 密码学与数学 [J]. 自然杂志,7(7):527.
- 韩吉人.1985. 论职工教育的特点 [G]//中国职工教育研究会. 职工教育研究 论文集. 北京: 人民教育出版社,1985:90-99.

顾炎武.1982. 昌平山水记; 京东考古录 [M]. 北京: 北京古籍出版社.

- 马克思.1982. 关于《工资、价格和利润》的报告札记 [M]//马克思, 恩格斯. 马克思恩格斯全集: 第 44 卷. 北京: 人民出版社,1982:505.
- American Association for the Advancement of Science. 1883. Science [J]. 1(1). Washington, D. C.: American Association for the Advancement of Science.
- YUFIN S A. Geoecology and computers: proceedings of the Third International Conference on Advance of Computer Methods in Geotechnical and Geoenvironmental Engineering, Moscow, Russia, February 1–4, 2000[C]. Rotterdam: A. A. Balkema.
- Anon. PACS-L: the public-access computer systems forum [EB/OL]. Houston, Tex: University of Houston Libraries, 1989 [1995-05-17]. http://info.lib.uh.edu/pacsl.html.
- BUSECK P R, NORD G L, Jr., VEBLEN D R. c1980. Subsolidus phenomena in pyroxenes [M]//PREWITT C T. Pyroxense. Washington, D. C.: Mineralogical Society of America, c1980: 117–211.
- CALMS R B. 1965. Infrared spectroscopic studies on solid oxygen[D]. Berkeley: Univ. of California.
- CAPLAN P. 1993. Cataloging internet resources [J]. The Public Access Computer Systems Review, 4(2): 61–66.
- CHRISTINE M. 1998. Plant physiology: plant biology in the Genome Era [J/OL]. Science, 281: 331-332 [1998-09-23]. http://www.sciencemag.org/cgi/collection/anatmorp.
- CRAWFORD W, GORMAN M. 1995. Futuer libraries: dreams, madness & reality[M]. Chicago: American Library Association.
- FOURNEY M E. c1971. Advances in holographic photoelasticity [C]//American Society of Mechanical Engineers, Applied Mechanics Division. Symposium on Applications of Holography in Mechanics, August 23–25, 1971, University of Southern California, Los Angeles, California. New York: ASME, c1971: 17–38.
- GANZHA V G, MAYR E W, VOROZHTSOV E V. c2000. Computer algebra in scientific computing: CASC 2000: proceedings of the Third

Workshop on Algebra in Scientific Computing, Samarkand, October 5-9, 2000[C]. Berlin: Springer.

- HEWITT J A. 1984. Technical services in 1983 [J]. Library Resource Services, 28(3): 205–218.
- HOPKINSON A. UNIMARC and metadsta: Dublin Core[EB/OL]. [1999-12-08]. http://www.ifla.org/IV/ifla64/138-161e.htm.
- International Federation of Library Association and institutions. 1977. Names of persons: national usages for entry in catalogues[M]. 3rd ed. London: IFLA International Office for UBC.
- KANAMORI H. 1998. Shaking without quaking [J]. Science, 279(5359): 2063–2064.
- KIME P, CHARETTE F. Biber: A backend bibliography processor for biblatex (Version 1.8)[M/OL]. 2013-10-18 [2014-05-24]. http://mirror.ctan.org/biblio/biber/.
- KOSEKI A, MOMOSE H, KAWAHITO M, et al. 2002. 2002. Compiler US: $828402 [P/OL].\ 2002-05-25\ [2002-02-28].\ http://FF&p=1&u=netahtml/PTO/search-bool.html&r=5&f=G&l=5&col=AND&d=PGO1&sl=IBM.AS.\\ &OS=AN/IBM&RS=AN/.$
- LEHMAN P. The biblatex Package: Programmable Bibliographies and Citations (Version 2.8a)[M/OL]. 2013-11-25 [2014-05-24]. http://mirror.ctan.org/macros/latex/exptl/biblatex/.
- MARAIS D J des, STRAUSS H, SUMMONS R E, et al. 1992. Carbon isotope evidence for the stepwise oxidation of the Proterozoic environment [J]. Nature, 359: 605–609.
- MARTIN G. 1966. Control of electronic resources in Australia [M]//PATTLE L W, COX B J. Electronic resources: selection and bibliographic control. New York: The Haworth Press, 1966: 85–96.
- METCALF S W. 1998. The Tort Hall air emission study [C/OL]//The International Congress on Hazardous Waste, Atlanta Marriott Marquis Hotel, Atlanta, Georgia, June 5–8, 1995: impact on human and ecological health [1998-09-22]. http://atsdrl.atsdr.cdc.gov:8080/cong95.html.

O'BRIEN J A. 1994. Introduction to information systems[M]. 7th ed. Burr Ridge, III.: Irwin.

- Online Computer Library Center, Inc. History of OCLC[EB/OL]. [2000-01-08]. http://www.oclc.org/about/history/default.htm.
- PEEBLES P Z, Jr. 2001. Probability, random variable, and random signal principles (4th ed.)[M]. New York: McGraw Hill.
- PIGGOT T M. 1990. The cataloguer's way through AACR2: from document receipt to document retrieval[M]. London: The Library Association.
- ROOD H J. 2001. Logic and structured design for computer programmers[M]. 3rd ed[S.l]: Brooks/Cole-Thomson Learning.
- ROSENTHALL E M. 1963. Proceedings of the Fifth Canadian Mathematical Congress, University of Montreal, 1961[C]. Toronto: University of Toronto Press.
- Scitor Corporation. c1983. Project scheduler[CP/DK]. Sunnyvale, Calif.: Scitor Corporation.
- TACHIBANA R, SHIMIZU S, KOBAYSHI S, et al. 2002. 2002. Electronic watermarking method and system US: 6,915,001[P/OL]. 2002-04-25 [2002-05-28]. http://patftuspto.gov/nemcgi/nph-Parser?Sectl=PT02&Sect2=HIT0FF&p=1&u=/netahmrl/search-bool.huml&r=1&f=G&1=50&col=AND&d=ptxt&sl='Electronic+watermarking+method+system'.TTL.&OS=TTL/.
- TURCOTTE D L. 1992. Fractals and chaos in geology and geophysics[M/OL]. New York: Cambridge University Press [1998-09-23]. http://www.seg.org/reviews/mccorm30.html.
- U.S. DEPARTMENT OF TRANSPORTATION FEDERAL HIGHWAY ADMINISTRATION. 1990. Guidelines for handling excavated acid-producing materials, PB 91-194001[R]. Springfield: U.S. Department of Commerce National Information Service.
- WEINSTEIN L, SWERTZ M N. 1974. Pathogenic properties of invading microorganism [M]//SODEMAN W A, Jr., SODEMAN W A. Pathologic physiology: mechanisms of disease. Philadelphia: Saunders, 1974: 745–772.

World Health Organization. 1970. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group[R]. Geneva: WHO.