

关于毕业论文注释与参考文献著录格式 修订的通知

各学院、学部：

为加强和规范我校本科生毕业论文撰写，提升毕业论文质量，进一步规范论文的写作，对照国家颁布的 GB / T7714-2015《信息与文献 参考文献著录规则》，对学校原有毕业论文的注释与参考文献著录格式进行了修订（详见附件 1、2、3），供各学院、学部在指导学生论文写作时参考使用。

本科生院（党委学工部）

2021 年 1 月 4 日

附件 1:

文科学科毕业论文注释与参考文献的格式说明

文科学科的论文注释使用脚注，参考文献紧接正文后面列出。参考文献排列规则是中文文献在前、外文文献在后。中文文献按第一作者的姓名拼音字母为序排列，英文及其它西文按第一作者姓氏字母顺序排出，第一作者姓名相同时按第二作者姓名排序，作者超过 3 人列出前 3 人作者，余下加“等”字以示省略，英文用“et. al.”。作者相同的文献按发表的先后顺序列出，作者姓名之间用逗号隔开。具体著录格式如下（中文宋体，外文及数字 Times New Roman）：

1. 期刊文献。

格式：作者．题名[文献类型标识]．刊名（外文刊名写全称，不缩写），出版年，卷（期）：起讫页码。

示例：

[1]李晓东，张庆红，叶瑾琳．气候学研究的若干理论问题[J]．北京大学学报：自然科学版，1999，35（1）：101-106.

[2]Ahn S, Tanksley SD. Comparative linkage maps of the rice and maize genomes[J]. Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 1993, 90: 7980-7984.

2. 杂志（报纸）文献。

格式：作者．题名[文献类型标识]．刊名（外文刊名写全称，不缩写），出版年-月-日（版次）。

示例：

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

3. 会议论文集。

格式：作者．题名[文献类型标识]．见或 In：编者（主编或编，外文编者后加 ed. 多编者加 eds.），文集名．会议名，会址，会议年．出版地：出版者，出版年：起讫页。

示例：

[1]邱泽奇. 建构与分化：当代中国社会结构的过程[C]. 见：潘乃谷，马戎主编，社区研究与社会发展. 中国社会学纪念费孝通教授学术活动 60 周年学术讨论会，北京，1996. 天津：天津农业科学技术出版社，1998：1-10.

[2]雷光春. 综合湿地管理：综合湿地管理国际研讨会论文集[C]. 北京：海洋出版社，2012.

4. 会议论文。

格式：作者. 题名[文献类型标识]. 会议名，开会年，会址.

示例：

[1]邱泽奇. 建构与分化：当代中国社会结构的过程[C]. 中国社会学纪念费孝通教授学术活动 60 周年学术讨论会，1996，北京.

[2]Zhang Q, Gao YJ, Yang SH, et al. Molecular marker-based analysis of heterosis in hybrid rice[C]. Abstract, 7th Annual Meeting of the Rockefeller Foundation's International Program on Rice Biotechnology, 1994, Bali, Indonesia.

5. 普通图书。

格式：作者. 书名[文献类型标识]. 其他责任者（或译者）. 版次（第一版不标注）. 出版地：出版者，出版年：起迄页.

示例：

[1]马克思恩格斯选集（第 1 卷）[M]，北京：人民出版社，1995：22-23.

[2]昂温 G, 昂温 PS. 外国出版史[M]. 陈生铮，译. 北京：中国书籍出版社，1988.

[3]Foth HD. Fundamentals of soil science[M]. 7th ed. New York: John Wiley & Sons, 1984, 151-159.

6. 专著章节或文集。

格式：作者. 题名[文献类型标识]. 见或 In: 编者（主编或编，外文编者后加 ed. 多位编者加 eds.），专著（文集）名. 出版地：出版者，出版年：起迄页.

示例：

[1]杨国枢. 中国人对现代化的反应：心理学的观点[M]. 见：乔健主编，中国人

的观念与行为. 天津: 天津人民出版社, 1995: 209-239.

[2]Morison JIL. Intercellular CO₂ concentration and stomatal responses to CO₂[M]. In: Zeiger E, Farquhar GD, Cowan IR eds., Stomatal Function. Stanford: Stanford University Press, 1987: 229-251.

7. 学位论文。

格式: 作者. 论文题目[文献类型标识]. [学位论文]. 保存地点: 保存学位授予单位, 年份.

示例:

[1]张志祥. 间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D]. [博士学位论文]. 北京: 北京大学, 1998.

[2]徐秀英. 家庭教育对低年级小学生语文学习习惯的影响及对策研究[D]. [硕士学位论文]. 武汉: 华中师范大学, 2013.

[3]Aldemita RR. Genetic Engineering of rice: Agrobacterium tumefaciens-mediated transformation of rice and evaluation of a corn pollen-specific promoter using the gusA gene in transgenic rice[D]. (Ph D dissertation). West Lafayette: Purdue University, 1998.

8. 专利。

格式: 专利权所有者. 专利名称: 专利国别, 专利号[文献类型标识]. 授权日期(年-月-日).

示例:

[1]张凯军. 轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置: 201220158825.2[P]. 2012-04-05.

[2]Kosek A, Momose H, Kawahito M, et al. Compiler: US, 828402[P]. 2002-05-25.

9. 技术标准。

格式: 起草责任者. 标准代号. 标准顺序号-发布年. 标准名称[文献类型标识]. 出版地: 出版者, 出版年.

示例: 全国文献工作标准化技术委员会第六分委员会. GB 6447-86. 文献编写规

则[S]. 北京：中国标准出版社，1986.

10. 报告。

格式：起草责任者. 报告名称[文献类型标识]. 发布地点：出版单位，发布时间：起讫页.

[1]中华人民共和国国务院新闻办公室. 国防白皮书：中国武装力量的多样化运用[R]. 2013-04-16[2014-06-11].

[2]U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration. Guidelines for bandling excavated acid-producing materials, PB 91-194001[R]. Springfield: U.S. Department of Commerce National Information Service, 1990: 22-23.

[3]World Health Organization. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group[R]. Geneva: WHO , 1970: 10-11.

11. 电子资源。

格式：作者. 题名[电子资源及载体类型标识]. 出版地：出版者，出版年：引文页码（更新或修改日期）[引用日期]. 获取和访问路径.

示例：

[1]江向东. 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, 1999, 18(2): 4 [2000-01-18]. <http://www.chinainfo.gov.cn/periodical/gbxb/gbxb99/gbxb990203>.

[2]萧钮. 出版业信息化迈人快车道[EB/OL]. 2001-12-19[2002-04-15]. <http://www.creader.com/news/20011219/200112190019.html>.

[3]Dublin core metadata element set: version 1.1[EB/OL]. (2012-06-14)[2014-06-11]. <http://dublincore.org/documents/dees/>.

注意：所有中文参考文献的句号用全角状态下的“。”表示；所有西文参考文献的标点符号用西文状态下的符号，后空一格。未包括到的情况请作者参照以上基本格式作出相应的处理。

附件 2:

理工科毕业论文注释与参考文献的格式说明

理工科的论文注释不使用脚注，参考文献紧接正文后面列出，与文中的文献引用一一对应。作者超过 3 人列出前 3 人作者，余下加“等”字以示省略，英文用“et. al.”。作者相同的文献按发表的先后顺序列出，作者姓名之间用逗号隔开。具体著录格式如下（中文宋体，外文及数字 Times New Roman）：

1. 期刊文献。

格式：作者．题名[文献类型标识]．刊名（外文刊名写全称，不缩写），出版年，卷（期）：起讫页码。

示例：

[1]李晓东，张庆红，叶瑾琳．气候学研究的若干理论问题[J]．北京大学学报：自然科学版，1999，35（1）：101-106.

[2]Ahn S, Tanksley SD. Comparative linkage maps of the rice and maize genomes[J]. Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 1993, 90: 7980-7984.

2. 杂志（报纸）文献。

格式：作者．题名[文献类型标识]．刊名（外文刊名写全称，不缩写），出版年-月-日（版次）。

示例：

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

3. 会议论文集。

格式：作者．题名[文献类型标识]．见或 In：编者（主编或编，外文编者后加 ed. 多编者加 eds.），文集名．会议名，会址，会议年，出版地：出版者，出版年：起讫页。

示例：

[1]张启发，李建雄．水稻杂种优势的遗传和分子生物学基础的研究进展[C]．见：

王连铮，戴景瑞主编，全国作物育种学术讨论会论文集．中国作物学会第六届理事会暨全国作物育种学术讨论会，北京，1998．北京：中国农业科学技术出版社，1998：1-10.

[2]雷光春．综合湿地管理：综合湿地管理国际研讨会论文集[C]．北京：海洋出版社，2012.

4. 会议论文。

格式：作者．题名[文献类型标识]．会议名，开会年，会址．

示例：

[1]邱泽奇．建构与分化：当代中国社会结构的过程[C]．中国社会学纪念费孝通教授学术活动 60 周年学术讨论会，1996，北京．

[2]Zhang Q, Gao YJ, Yang SH, et al. Molecular marker-based analysis of heterosis in hybrid rice[C]. Abstract, 7th Annual Meeting of the Rockefeller Foundation's International Program on Rice Biotechnology, 1994, Bali, Indonesia.

5. 普通图书。

格式：作者．书名[文献类型标识]．其他责任者（或译者）．版次（第一版不标注）．出版地：出版者，出版年：起迄页．

示例：

[1]唐绪军．报业经济与报业经营巨[M]．北京：新华出版社，1999：117-121．

[2]昂温 G, 昂温 PS. 外国出版史[M]. 陈生铮, 译. 北京：中国书籍出版社，1988.

[3]Foth HD. Fundamentals of soil science[M]. 7th ed. New York: John Wiley & Sons, 1984: 151-159.

6. 专著章节或文集。

格式：作者．题名[文献类型标识]．见或 In：编者（主编或编，外文编者后加 ed. 多位编者加 eds.），专著（文集）名．出版地：出版者，出版年：起迄页．

示例：

[1]杨国枢．中国人对现代化的反应：心理学的观点[M]．见：乔健主编，中国人的观念与行为．天津：天津人民出版社，1995：209-239．

[2]Morison JIL. Intercellular CO₂ concentration and stomatal responses to CO₂[M]. In:

Zeiger E, Farquhar GD, Cowan IR eds., Stomatal Function. Stanford: Stanford University Press, 1987: 229-251.

7. 学位论文。

格式：作者．论文题目[文献类型标识]．[学位论文]．保存地点：保存学位授予单位，年份．

示例：

[1]张志祥．间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D]．[博士学位论文]．北京：北京大学，1998．

[2]Aldemita RR. Genetic Engineering of rice: Agrobacterium tumefaciens-mediated transformation of rice and evaluation of a corn pollen-specific promoter using the gusA gene in transgenic rice[D]. (Ph D dissertation). West Lafayette: Purdue University, 1998.

8. 专利。

格式：专利权所有者．专利名称：专利国别，专利号[文献类型标识]．授权日期（年-月-日）．

示例：

[1]张凯军．轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置：201220158825.2[P]．2012-04-05．

[2]Kosek A, Momose H, Kawahito M, et al. Compiler: US, 828402[P]. 2002-05-25.

9. 技术标准。

格式：起草责任者．标准代号．标准顺序号-发布年．标准名称[文献类型标识]．出版地：出版者，出版年．

示例：全国文献工作标准化技术委员会第六分委员会．GB 6447-86．文献编写规则[S]．北京：中国标准出版社，1986．

10. 报告。

格式：起草责任者．报告名称[文献类型标识]．发布地点：出版单位，发布时间：起讫页．

[1]中华人民共和国国务院新闻办公室. 国防白皮书: 中国武装力量的多样化运用[R/OL]. 2013-04-16[2014-06-11].

[2]U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration. Guidelines for bandling excavated acid-producing materials, PB 91-194001[R]. Springfield: U.S. Department of Commerce National Information Service, 1990: 22-23.

[3]World Health Organization. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group[R]. Geneva: WHO , 1970: 10-11.

11. 电子资源。

格式: 作者. 题名[电子资源及载体类型标识]. 出版地: 出版者, 出版年: 引文页码(更新或修改日期)[引用日期]. 获取和访问路径.

示例:

[1]江向东. 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, 1999 , 18(2) : 4 [2000-01-18] . <http://www.chinainfo.gov.cn/periodical/gbxb/gbxb99/gbxb990203>.

[2]萧钮. 出版业信息化迈人快车道[EB/OL]. 2001-12-19[2002-04-15]. <http://www.creader.com/news/20011219/200112190019.html>.

[3]PACS-L; the publi-access computer systems forum[EB/OL]. Houston, Tex : University of Houston Libraries, 1989[1995-05-17]. <http://info.lib.uh.edu/pacsl.html>.

注意: 所有中文参考文献的句号用全角状态下的“.”表示; 所有西文参考文献的标点符号用西文状态下的符号, 后空一格。未包括到的情况请作者参照以上基本格式作出相应的处理。

附件 3:

文献类型和文献载体标识代码

1、文献类型和标识代码

表 1 文献类型和标识代码

文献类型	标识代码
普通图书	M
会议录	C
汇编	G
报纸	N
期刊	J
学位论文	D
报告	R
标准	S
专利	P
数据库	DB
计算机程序	CP
电子公告	EB
档案	A
舆图	CM
数据集	DS
其他	Z

2、电子资源载体和标识代码

表 2 电子资源载体和标识代码

载体类型	标识代码
磁带（magnetic tape）	MT
磁盘（disk）	DK
光盘（CD-ROM）	CD
联机网络（online）	OL