

GB/T 7714—2015《信息与文献 参考文献著录规则》 主要文献类型的著录格式

GB/T 7714—2015《信息与文献 参考文献著录规则》已于 2015 年 12 月 1 日起正式实施。为此,将本刊常用的各种类型参考文献的新著录方法及其示例列举如下:

1. 普通图书

著录格式:[序号]主要责任者. 题名:其他题名信息[M]. 其他责任者. 版本项. 出版地:出版者,出版年:引文页码.

示 例:[1] 罗杰斯. 西方文明史:问题与源头[M]. 潘惠霞,魏婧,杨艳,等译. 大连:东北财经大学出版社,2011:15-16.

2. 论文集、会议录

著录格式:[序号]主要责任者. 题名:其他题名信息[C]. 出版地:出版者,出版年.

示 例:[1] 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.

3. 报告

著录格式:[序号]主要责任者. 题名:其他题名信息[R]. 出版地:出版者,出版年.

示 例:[1] 孔宪京,邹德高,徐斌,等. 台山核电厂海水库护岸抗震分析与安全性评价研究报告[R]. 大连:大连理工大学工程抗震研究所,2009.

4. 学位论文

著录格式:[序号]主要责任者. 题名[D]. 大学所在城市:大学名称,出版年.

示 例:[1] 马欢. 人类活动影响下海河流域典型区水循环变化分析[D]. 北京:北京大学,2011.

5. 专利文献

著录格式:[序号]专利申请者或所有者. 专利题名:专利号[P]. 公告日期或公开日期.

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[P]. 2012-04-05.

6. 标准文献

著录格式:[序号]主要责任者. 标准名称:标准号[S]. 出版地:出版者,出版年:引文页码.

示 例:[1] 全国信息与文献标准化技术委员会. 文献著录:第 4 部分非书资料:GB/T 3792.4-2009[S]. 北京:中国标准出版社,2010:3.

7. 期刊文献

著录格式:[序号]主要责任者. 题名:其他题名信息[J]. 期刊名,年,卷(期):页码.

示 例:[1] 袁训来,陈哲,肖书海,等. 蓝田生物群:一个认识多细胞生物起源和早期演化的新窗口 [J]. 科学通报, 2012,55(34):3219.

8. 报纸文献

著录格式:[序号]主要责任者. 题名:其他题名信息[N]. 报纸名,出版日期(版面数).

示 例:[1] 丁文祥. 数字革命与竞争国际化[N]. 中国青年报,2000-11-20(15).

9. 专著中的析出文献

著录格式:[序号]析出文献主要责任者. 析出文献题名[文献类型标识]. 析出文献其他责任者//专著主要责任者. 专著题名:其他题名信息. 版本项. 出版地:出版者,出版年:析出文献的页码.

示 例:[1] 程根伟. 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.

10. 电子资源(不包括电子专著、电子连续出版物、电子学位论文、电子专利)

著录格式:[序号]主要责任者. 题名:其他题名信息[文献类型标识/文献载体标识]. 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. 数字对象唯一标识符.

示 例:[1] 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>.

补充说明:

(1)以上各种类型的文献,如果是英文版本,其著录格式与中文相同,各项要素和次序与中文一一对应即可。

(2)以上第 1-9 种类型的文献,如果是从网上获取的,则还要加上“[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.”。