

参考文献著录格式示例

(参考 GB/T 7714—2015)

1、期刊

序号 作者. 文章标题[J]. 刊名, 出版年, 卷(期): 页码.

- [1] NAIR D, LUTHRA S S, SCARPELLO J T, et al. Homogeneous catalyst separation and re-use through nanofiltration of organic solvents[J]. Desalination, 2002, 147/148(1/2/3): 301-306.
- [2] 龚俊波, 陈明洋, 黄翠, 等. 面向清洁生产的制药结晶[J]. 化工学报, 2015, 66(9): 3271-3278.
GONG J B, CHEN M Y, HUANG C, et al. Clean production of pharmaceutical crystallization[J]. CIESC Journal, 2015, 66(9): 3271-3278.

2、图书

序号 主要责任者. 题名[M]. 其他责任者. 版次(第1版不注). 出版地: 出版者, 出版年: 页码.

- [3] 米尔德. 膜技术基本原理[M]. 李琳, 译. 2版. 北京: 清华大学出版社, 1999: 221.
MULDER M. Basic principles of membrane technology[M]. LI L, trans. 2nd ed. Beijing: Tsinghua University Press, 1999: 221.
- [4] KING C J. Separation process based on reversible chemical complexation[M]//ROWSEAU R W. Handbook of Separation Process Technology. New York: John Wiley & Sons Inc. , 1987: 760-774.

3、会议论文

序号 作者. 文章标题[C]//编者. 论文集或会议名称. 版次(初版不注). 出版地: 出版者, 出版年: 页码.

- [5] BEREZIN A B, PODBEREZNEY V L, CHERNOZUBOV V B. Investigations of heat transfer in a film horizontal tube evaporator for sea water[C]//DELYANNIS A, DELYANNIS E. Proc. 6th Intern. Symp. Fresh Water from the Sea. Las Palmas, Spain: Chemical Institute of Spain, 1978: 97-104.
- [6] 中国电力学会. 第3届全国实验流体力学学术会议论文集【C】. 天津: 不详, 1990

4、专利

序号 专利申请者. 专利题名: 国别, 专利号[P]. 公告日期或公开日期.

- [7] TACHIBANA R, SHIMIZU S, KOBAYSHI S, et al. Electronic watermaking method and system: US6915001[P]. 2005-07-05.
- [8] 姜锡洲, 一种温热外敷药制备方案: 中国, 88105607.3【P】.1989-07-26

5、标准

序号 标准号 标准题名 [S].

- [7] GB/T 7714—2015 信息与文献 参考文献著录规则 [S].

6、学位论文

序号 作者. 论文题目[D]. 出版地: 出版者, 出版年.

- [8] 谭雷. 煤气甲烷化反应器数学模拟[D]. 上海: 华东理工大学, 2013.

TAN L. Mathematical simulation on reactor for methanation of syngas[D]. Shanghai: East China University of Science and Technology, 2013.

7、科技报告

序号 作者. 题目: 其他题名[R]. 出版地: 出版者, 出版年: 页码.

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

8、电子文献

序号 主要责任者. 题名[电子公告 EB/OL, 数据库 DB/DL, 光盘图书 M/CD, 计算机程序 CP/DK]. 出版地: 出版者, 出版年[引用日期]. 获取和访问路径.

[10] Online Computer Library Center, Inc. About OCLC: history of cooperation[EB/OL]. [2012-03-27]. <http://www.oclc.org/about/cooperation.en.html>.

[11] 刘江涛, 刘中霞, 李磊. 轻轻松松练五笔[M/CD]. 北京: 声比尔科贸有限公司, 1999

9、报纸:

序号 作者. 题目[N]. 报纸名称, 年-月-日(版面).

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

DING Wenxiang. The digital revolution and competition internationalization[N]. China Youth Daily, 2000-11-20(15).