

参考文献及常用法定计量单位样例

(注：以下蓝、红、绿色字是便于您理解的注释说明)

普通图书（专著） [M]

- [1] 吴论麒. 城市轨道交通信号与通信系统[M]. 北京：中国铁道出版社，1998：37-45.
- [2] 曼昆. 经济学原理[M]. 梁小民，译. 2版. 北京：北京大学出版社，2001：15-20.
- [3] 赵耀东. 新时代的工业工程师[M/OL]. 台北：天下文化出版社，1998：20-23
[1998-09-26].<http://www.ie.nthu.edu.tw/info/ieie.new.htm> .
(此处中括号内[1998-09-26]为作者引用该文献的日期)
- [4] 毛泽东. 毛泽东选集：第2卷[M]. 北京：人民出版社，1964：180-181.
- [5] 全国出版专业职业资格考试办公室. 全国出版专业职业资格考试辅导教材：出版专业理论与实务：中级[M]. 2004版. 上海：上海辞书出版社，2004：299-307.
- [6] World Health Organization. Factors Regulating the Immune Response: Report of WHO Scientific Group[R]. Geneva: WHO, 1970.
- [7] PEEBLES P Z. Probability, Random Variable, and Random Signal Principles[M].
4th ed. New York: McGraw Hill, 2001:100-110.
(中外作者姓名一律“姓前名后”，作者的姓用全称且首字母大写，名仅用首字母)

发表在期刊中的文章 [J]

- [8] 朱民，冯爱军，邓志高，等. 城市轨道交通项目前期风险[J]. 都市快轨交通，2004，17
(6)：8-11. 年，卷(期)：起止页码.
(三个以上作者的，只用列出前三人的名字，后加“等”或“et al”)
- [9] 傅世善. 自动闭塞设计的新理念[J]. 铁道通信信号，2004，40 (5)：16-18.
- [10] Yang Z, Koseki T, Sone S. Automatic Generation of Rescheduling Plan Immediately
After Resumption of Train Operation Using Selective Stops Schedule Pattern Trans[J].
The Transaction of the Institute of Electrical Engineers of Japan, 2002, 122 (2): 3-8.
- [11] 张旭，张通和，易钟珍，等. 采用磁过滤MEVVA 源制类金刚石膜的研究[J]. 北京师范大学学报：自然科学版，2002，38 (4)：478-481.
- [12] 周桂莲，许育彬，杨智全，等. 认清市场形势 化解“学报情结”：我国农业学报的现状
与发展趋势分析[J]. 编辑学报，2005，17 (3)：209-211.

发表在论文集集中的文章

- [13] 孙传亮. 青岛地铁一期工程拟采用的行车组织运营方式介绍[G]// 北方交通大学，北京城建设计研究总院城市轨道交通研究中心. 降低地铁造价及工程建设管理等若干问题的研究论文集.北京：北方交通大学，2003：368-374.

- [14] 朱军, 宋健. 城市轨道交通资源共享探讨[C]// 城市轨道交通首届中青年专家论坛文集. 北京: 兵器工业出版社, 2002: 5-53. (汇编类论文集[G], 会议论文集[C])

技术标准(包括国际标准、国家标准、规范、法规等) [S]

- [15] 北京城建设计研究总院. GB 50157—2003 地铁设计规范[S]. 北京: 中国计划出版社, 2003.
- [16] 北京市地下铁道科学技术研究所. CJJ49—92 地铁杂散电流腐蚀防护技术规程[S]. 北京: 建设部标准定额研究所, 1993.
- [17] 全国信息与文献工作标准化技术委员会出版物格式分委员会. GB/T 12450—2001 图书书名页[S]. 北京: 中国标准出版社, 2002.

技术报告[R]

- [18] 铁道第三勘察设计院. 南京地铁 1 号线运营管理模式研究报告[R]. 天津: 铁道第三勘察设计院, 2002.
- [19] 东南大学交通学院. 南京地铁 1 号线运营管理维保模式综合评价报告[R]. 南京: 东南大学交通学院, 2003.

汇编文献/设计招标文件[G]

- [20] 南京地下铁道有限责任公司. 南京地铁 1 号线一期工程组合阀招标文件[G]. 南京: 南京地下铁道有限责任公司, 2003.
- [21] 天津市地下铁道总公司. 天津地铁 1 号线设备监控系统电动组合式风阀采购[G]. 天津: 天津市地下铁道总公司, 2003.

学位论文[D]

- [22] 任亚飞. 基于嵌入式Linux的列控系统车载人机界面的实现[D]. 北京: 北京交通大学, 2005.
- [23] 凌成焯. 基于 VxWorks 的机车智能显示单元的研究[D]. 上海: 同济大学, 2005.

报纸文章[N]

- [24] 谢希德. 创造学习的新思路[N]. 人民日报, 1998-12-25(10).

出版日期 (版次)

专利[P]

- [25] 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方案: 中国, 88105607.3[P]. 1989-07-26.

专利申请者或所有者. 专利题名: 专利国别, 专利编号[P]. 公告日期或公布日期

专著中析出的文献

- [26] 白书农. 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.

- [27] 韩吉人. 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.
- [28] 赵颖力, 曹敏, 王琳, 等. 《化工学报》编辑部的人才建设[C]// 第3届中国科技期刊青年编辑学术研讨会论文集. 北京: 中国科学技术期刊编辑学会青年工作委员会, 2003: 86-88.
- [29] Weinstein L, Swerte M N. Pathogenic Properties of Invading Microorganism[M]// Sodeman W A. Pathologic Physiology: Mechanisms of Disease. Philadelphia: Saunders, 1974: 745-772.

电子文献

- [30] 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.
- [31] 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/200112190019.htm>.
- (2001-12-19)为发表或更新日期(加圆括号), [2002-04-15]为引用日期(加方括号)
- [32] 傅刚, 赵承, 李佳路. 大风沙过后的思考[N/OL]. 北京青年报, 2000-04-12(14)
[2002-03-06]. <http://www.bjyouth.com.cn/Bqb/20000412/GB4216%5ED0412B401.htm>.
- [33] 石盛成. 建立4S汽车服务站的构想[M/OL]// 21世纪人才报社. 中国白领成功实录. 上海: 上海浦东出版社, 2002: 64-66[2006-01-25]. <http://apabi.lib.pku.edu.cn/preview.asp?DocID=6166>.

常用法定计量单位样例

请作者严格按国标要求采用正规的法定计量单位。如：

1. 长度单位：文中出现公里（千米）、米、厘米、毫米等时一律用“km、m、cm、mm”等，不用中文名称。
2. 面积单位：平方公里（平方千米）、公顷、平方米、平方厘米、平方毫米等一律用“km²、hm²、m²、cm²、mm²”等表示。
3. 重量（质量）单位：吨、公斤（千克）、千牛等一律用“t、kg、kN”等表示。
4. 压强、压力单位用 Pa 表示；电流、电压单位用 A、V 表示等。
5. 时间单位：小时、分、秒一律用 h、min、s 表示等。

另外，文中数字：凡是能用阿拉伯数字而且又很得体的地方，特别是表达的数字很精确时，均使用阿拉伯数字。遇特殊情形，或避免歧解，可以灵活变通。如：3条、4个、103个、35.12%、1/4、星期五、“十一五”规划、20世纪80年代等。