

## 参 考 文 献

- [1] 国家计数监督局. 中华人民共和国国家标准: 量和单位 GB 3100 ~ 3102—93 [S]. 北京: 中国标准出版社, 1994.
- [2] 中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局, 中国国家标准化管理委员会. 中华人民共和国国家标准: 文后参考文献著录规则 GB/T 7714—2005 [S]. 北京: 中国标准出版社, 2005.
- [3] 国家标准局. 中华人民共和国国家标准: 数值修约规则 GB 8170—87 [S]. 1987.
- [4] 国家技术监督局. 中华人民共和国国家标准: 出版物上数字用法的规定 GB/T 15835—1995 [S]. 1995.
- [5] 国家技术监督局. 中华人民共和国国家标准: 标点符号用法 GB/T 15834—1995 [S]. 1995.
- [6] 国家标准总局. 中华人民共和国国家标准: 全数字日期表示法 GB 2808—81 [S]. 1981.
- [7] 陈浩元. 科技书刊标准化 18 讲 [M]. 北京: 北京师范大学出版社, 1998.
- [8] 李兴昌. 科技论文的规范表达 [M]. 北京: 清华大学出版社, 1995.
- [9] 中华医学会杂志社. 法定计量单位在医学上的应用 [M]. 第 3 版. 北京: 人民军医出版社, 2001.
- [10] 张铁垣. 分析化学中的量和单位 [M]. 第 2 版. 北京: 中国标准出版社, 2002.
- [11] 余梦生. 《量和单位》国家标准的正确使用 [M]. 北京: 机械工业出版社, 1998.
- [12] 杨权. 出版物标点符号规范用法 [M]. 广州: 广东人民出版社, 1999.