

## 参考书

1. 江泽佳主编. 电路原理. (第三版). 北京: 高等教育出版社, 1992
2. 邱关源主编. 电路. (第四版). 北京: 高等教育出版社, 1999
3. 李瀚荪. 电路分析基础. (第三版). 北京: 高等教育出版社, 1994
4. 周长源主编. 电路理论基础. (第二版). 北京: 高等教育出版社, 1996
5. 周守昌主编. 电路原理. 北京: 高等教育出版社, 1999
6. 胡翔骏编. 电路分析. 北京: 高等教育出版社, 2001
7. 江缉光主编. 电路原理. 北京: 清华大学出版社, 1997
8. Huelsman, L. P. Basic Circuit Theory (2nd edition). Prentice\_Hall, Inc, 1984
9. Chua, L. O. Desoer, C. A., Kuh, E. S. Linear and Nonlinear Circuits. McGraw-Hill, Inc, 1987
10. 吴锡龙编. 电路分析导论. 北京: 高等教育出版社, 1987
11. 李瀚荪主编. 全国普通高等学校电路试题库. 北京: 高等教育出版社, 2000
12. 吴锡龙主编. 电路CAI课件. 北京: 高等教育出版社, 2001
13. 杨山主编. 电路基础理论. (修订版) 天津: 天津大学出版社, 1993
14. 杨山主编. 网络理论导论. 天津: 天津大学出版社, 1988
15. 周树棠主编. 电路理论复习指导. 北京: 化学工业出版社, 2001