

电子线路



[电子线路_下载链接1](#)

著者:梁明理等

出版者:北京蓝色畅想图书发行有限公司（原高等教育出版社）

出版时间:2001-6

装帧:

isbn:9787040092844

《电子线路》主要包括：半导体器件的特性、放大器基础、集成运算放大器、反馈放大器、信号运算电路、波形发生器、功率电路、数字电路基础、组合逻辑电路、时序数字电路、脉冲电路及综合电路系统，等等。

《电子线路》由清华大学诸昌清教授主审。为适应信息与网络时代的新形势和教爱改革的迫切需要，在第三版的基础上，经过教学改革与实践，多方征求意见，总结提高和修改而成。力求做到体系完整、内容先进、叙述简明，有较高的教学效率。

《电子线路》可作为高等学校理科物理专业电子线路课程的教材，也可供从事电子线路工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

标签

教材

电子

物理

计算机科学

计算机

程序猿

百年一遇

物理學

评论

“百年一遇”。。。 | 电子线路

经典

书评

[电子线路_下载链接1](#)