

《模拟电子线路考点分析及效果测试》

图书基本信息

书名：《模拟电子线路考点分析及效果测试》

13位ISBN编号：9787810733922

10位ISBN编号：7810733923

出版时间：2003-3

出版社：哈尔滨工程大学出版社

作者：丛书编委会编

页数：137 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《模拟电子线路考点分析及效果测试》

内容概要

本书是为新世纪大学生考研学习辅导的需要而编写的。主要内容包括了半导体二极管、三极管、场效应管及其基本电路；集成、反馈放大电路；信号的产生、运算及处理电路；功率放大电路及直流稳压电路等。

全书旨在配合《模拟电子线路》在大学期间的同步学习，从纲目要求、考点指南、基本题解答、全真题解答、目标测试等方面给出较为详尽的辅导。在编写风格上力求简明扼要、通俗易懂；在内容安排上力求全面细致、仿真性强。通过本书的学习，读者一定会从中汲取丰富的知识和学习的技巧，起到事半功倍的作用。

本书既可作为报考硕士研究生人员的学习辅导书，也可作为相关专业学生及自考生在校课程学习和复习的指导书，还可作为有关技术人员和大学教师的参考资料。

《模拟电子线路考点分析及效果测试》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com