

《模拟电路》

图书基本信息

书名：《模拟电路》

13位ISBN编号：9787505340732

10位ISBN编号：7505340735

出版时间：1997-10-1

出版社：电子工业出版社

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

《模拟电路》

内容概要

本书是根据国家教委的要求组织编写的职业学校电子类教材，全书共分八章：半导体二极管和三极管；晶体管交流放大器；放大电路中的反馈，直流放大电路与集成运放；低频功率放大电路；正弦波振荡电路；直流稳压电源；调制，解调与变频，每章后有小结和习题。重新编写后的本书重点突出，简练通俗，注重基础知识和基本概念的讲述与练习，注意实际应用，并照顾到教学实际和学生考工的需要，使之更符合职业学校的教学特点。

《模拟电路》

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