

<<计算机电路基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机电路基础>>

13位ISBN编号：9787111170761

10位ISBN编号：7111170768

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业出版社

作者：纪开荣

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：<http://www.tushu007.com>

<<计算机电路基础>>

内容概要

本书主要内容包括模拟电路和数字电路两个部分，侧重数字电路，除此之外，考虑实训的要求又编进实训的内容供选用。

模拟电路部分介绍基本器件，基本放大电路，运算放大器，计算机电源；数字电路部分介绍数字电路基础，基本门、复合门，组合逻辑电路，触发器，时序逻辑电路，D/A、A/D转换器，半导体存储器及脉冲发生器等内容。

在编写过程中，为了提高学生的实践能力，特编写了加强学生工程实距能力的有关内容。每章后均有习题。

本书可作为高职高专计算机应用、电子信息等专业的教材，也可作为相关专业的参考书。

<<计算机电路基础>>

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:<http://www.tushu007.com>