## 第一图书网, tushu007.com

## <<数字逻辑与数字系统题解题库与实验>>

#### 图书基本信息

书名:<<数字逻辑与数字系统题解题库与实验>>

13位ISBN编号:9787030096173

10位ISBN编号:7030096177

出版时间:2001-1

出版时间:高教分社

作者:白中英,杨春武等

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

## 第一图书网, tushu007.com

# <<数字逻辑与数字系统题解题库与实验>>

#### 内容概要

"数字逻辑与数字系统"课程是计算机、电子、信息、自动控制等专业的技术基础课程,又是一门实践性很强的课程。

本书分上、中、下三篇。

上篇是解题指南,分六章,提供了数字逻辑级、数字系统级的典型习题约500题,分为填空、选择、分析、设计四种类型。

所选习题富有思考性和启发性,有的习题甚至提供了多种解题方法,以启发学生的创造性。

中篇是实验指南,分五章,它是在先进的" TDS数字电路实验系统 " 仪器基础上编写的。

内容包括:基本仪器,ABEL-HDL语言,isp EXPERT软件设计工具,从标准芯片、EPROM、GAL到ISP 器件的14个基本实验和4个在系统编程综合实验。

实验电路从有线连接(锁紧插头)向无线连接(ISP技术)过渡,由易到难,循序渐进,紧跟了当前国际上数字电路设计方法的革命性变化。

下篇是题库样卷,提供了本科生、大专生期末试卷和研究生入学试卷各2套。

另外书中附有36套试卷的光盘1张。

本书体现了ACM/IEEE-CS联合教程倡导的"理论、抽象、设计"三个过程,是一本"新颖、实用、创新"的教材。

解题指南、实验指南和试题库兼顾了深度和广度,适合于本科、大专两个层次的学生,也适合于各种 类型的成人教育。

对于工程技术人员, 也是一本十分有用的参考书。

# 第一图书网, tushu007.com

### <<数字逻辑与数字系统题解题库与实验>>

#### 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