

<<数字逻辑电路>>

图书基本信息

书名：<<数字逻辑电路>>

13位ISBN编号：9787504541383

10位ISBN编号：7504541389

出版时间：2003-9

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：周永生 编

页数：70

字数：98000

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>

<<数字逻辑电路>>

内容概要

本习题册根据劳动和社会保障部培训就业司颁发的《数字逻辑电路》（第三版）教材编写。习题册的章、节顺序与教材相同，题型有填空题、选择题、判断题、计算题等，既可用于学生的课上练习和课下作业，也可供考核命题参考。

本习题册由周永生编写，肖明耀审稿。

<<数字逻辑电路>>

书籍目录

- 第一章 数字电路基础
- 第二章 逻辑门电路
- 第三章 组合逻辑电路
- 第四章 触发器
- 第五章 时序逻辑电路
- 第六章 脉冲信号形成与整形
- 第七章 数模与数模转换

<<数字逻辑电路>>

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