

《电子数字计算机原理（上册）》

图书基本信息

书名：《电子数字计算机原理（上册）》

13位ISBN编号：SH15031-52

出版时间：1961-9

作者：姚林等编

页数：324

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

《电子数字计算机原理（上册）》

内容概要

本书比较全面地讨论了电子数字计算机的工作原理和构成数字计算机的各个部件。内容包括运算基础、逻辑元件、运算器、控制器、存储器、外部设备、电源、模拟数字转换装置和整机举例等九个主要部分，最后叙述数字积分机原理和结构。全书共十四章，分为上下两册出版，每册各占七章。本可供研究、制造和使用电子数字计算机的工程技术人员，科学工作者以及高等学校学生参考之用。

书籍目录

- 序
- 第一章 导論
- 第二章 运算基础
- 第三章 布尔代数
- 第四章 基本邏輯綫路
- 第五章 运算方法和运算器
- 第六章 控制器
- 第七章 快速磁心存儲器
- 本书所用簡写代号索引
- 本书所用符号索引

《电子数字计算机原理（上册）》

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