

# 《數位邏輯》

## 图书基本信息

书名：《數位邏輯》

13位ISBN编号：9789575668679

10位ISBN编号：9575668677

出版社：?峰

作者：楊明豐

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《數位邏輯》

## 內容概要

- 1) 本書依教育部於民國87年九月公佈之工業職業學校電機電子群之課程標準編輯而成
- 2) 全書教學目標旨在：A瞭解數位邏輯的原理，並加強其邏輯推理的觀念。B培養邏輯的正確觀念，作為數位設計的基礎。C明瞭數位與日常的關係，並知悉其用途。
- 3) 本書內容簡明扼要、編排完善、易學易教。另外，對於重要原理及IC應用，均輔以精選範例及隨堂練習，以增進學生學習成效。
- 4) 本書理論及實際並重，所描述之分析、設計方法皆能於實驗中完成，若能相互印證，助益更大。
- 5) 各章後整合評量及習題，提供作為自我評量及驗證出對於課程內容的瞭解程度。

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)