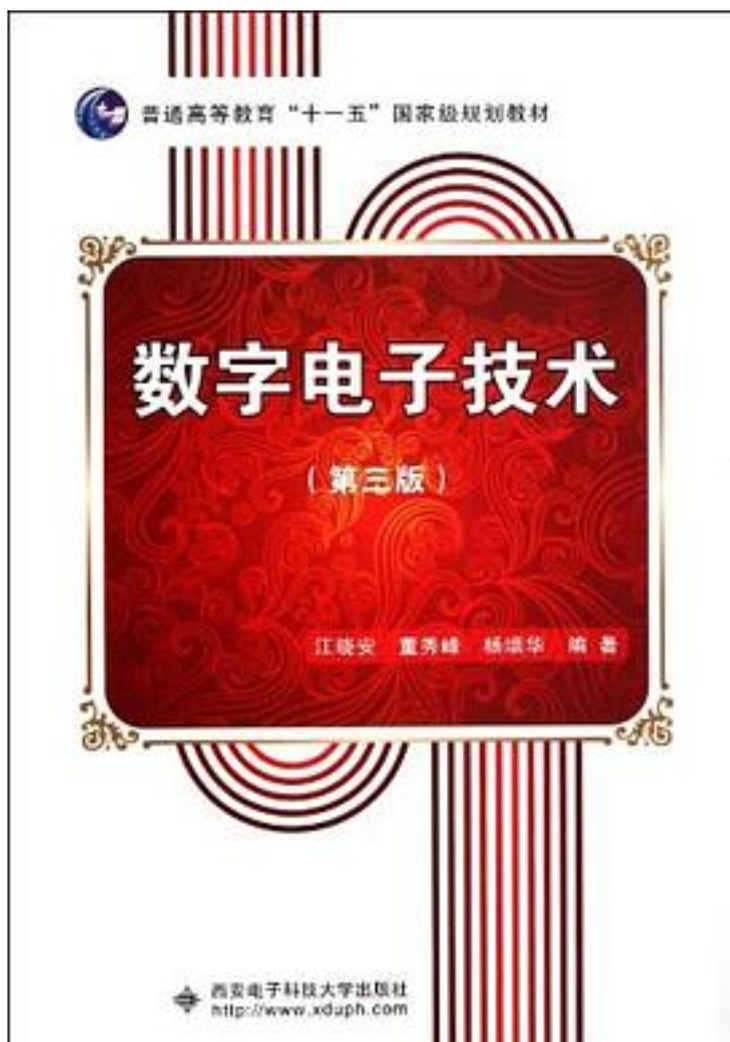


# 数字电子技术



[数字电子技术\\_下载链接1](#)

著者:[奥地利] 西格蒙德·弗洛伊德

出版者:电子工业出版社

出版时间:2006-6

装帧:

isbn:9787121026324

《数字电子技术》(第9版英文改编版)是关于数字电子技术的经典教材，内容涉及数字电子技术的基本概念、数制、逻辑门、布尔代数和逻辑化简、组合逻辑分析、组合逻辑的作用、计数器、移位寄存器、存储器、可编程逻辑与软件、集成电路技术等。全书的特色在于示例与习题丰富、图解清晰、语言流畅、写作风格简约。

作者介绍:

目录:

[数字电子技术\\_下载链接1](#)

## 标签

计算机

数电

细读

Digital

硬件

Electronics

软院教材

教材

## 评论

给原版五星，给这本零星。改编这货真是自作聪明把一些他觉得没用的内容删掉了习题里面相应的题目也不去掉还重新给人家排了版，让我这么一个初学者翻了不到一百页就发现不下五处明显错误。亏这还让院士给写的序，你对得起人家么。再有教学经验对待

事物不认真也是扯淡。直接影印版除了能让你少赚点钱之外还能造福全国人民。还好Pad里面留有原版。你让我这种第一次看原版就遇到这种低水平的教材情何以堪。

-----  
整理书架日31

-----  
索书号：【DSSM-III-(六)-001】

-----  
佛罗伊德在梦里，写了数字电子技术这本书。

-----  
豆瓣上的作者是来搞笑的吗

-----  
不错

-----  
膜拜(∪\_∪)，我觉得数电有救了！和他相比严实的数电书简直糟糕……（个人看法，勿喷）

-----  
确实是好书啊，不过好像有错字……

-----  
[数字电子技术\\_下载链接1](#)

书评

-----

[数字电子技术 下载链接1](#)