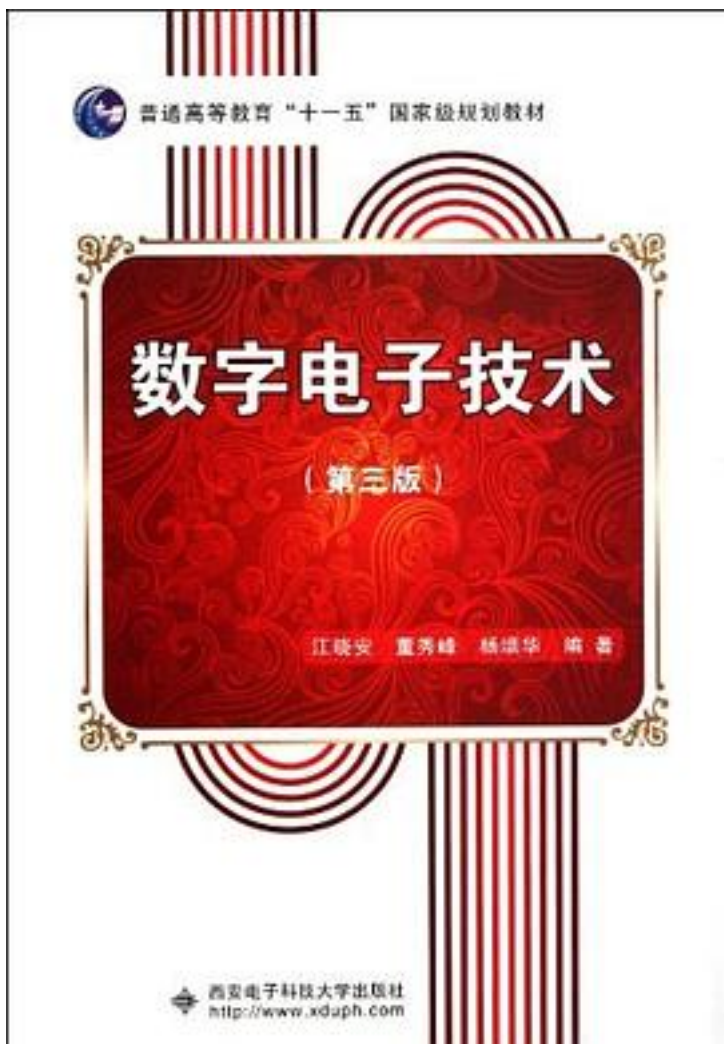


# 数字电子技术



[数字电子技术\\_下载链接1](#)

著者:张伟林/国别：中国大陆

出版者:中国劳动社会保障出版社

出版时间:2006-7

装帧:简装本

isbn:9787504557148

《数字电子技术》为国家级职业教育规划教材，根据高等职业技术学院电类专业教学计划和教学大纲，由劳动和社会保障部教材办公室组织编写。主要内容包括数字逻辑基础、组合逻辑电路、时序逻辑电路、555时基电路与石英晶体多谐振荡器、数模和模数转换、半导体存储器、可编程逻辑器件的应用等。本书为高等职业技术学院电类专业教材，也可作为成人高校、广播电视大学、本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的电类专业教材，或作为自学用书。本书由张伟林主编，王金花副主编，李永际、邵小英和丁向阳参加编写。由陈铁牛主审。

作者介绍:

目录:

[数字电子技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数字电子技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数字电子技术\\_下载链接1](#)