

# 电子系统设计



[电子系统设计\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2004-8

装帧:

isbn:9787308021968

《电子系统设计》是面向21世纪课程教材，同时也是浙江省高等教育重点建设教材之一，又是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

《电子系统设计》以电子系统设计方法为主线，以数字系统、模拟系统、智能系统(以微处理器为核心的数模混合系统)三大系统的设计原理、方法并结合实例为主题展开。全书特别注重理论与实际的结合，并注重实用性。

《电子系统设计》可作高等学校工科电子工程类、信息工程类、电子技术类、电气工程类、自动控制类以及机电工程类专业本科生的教材，也可供有关工程技术人员作为学习电子系统设计的参考书，同时可作为全国大学生电子设计竞赛的培训教材及参考书。

作者介绍:

目录:

[电子系统设计\\_下载链接1](#)

标签

电子系统设计

电子信息

教材

评论

失眠必备……

-----  
[电子系统设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电子系统设计\\_下载链接1](#)