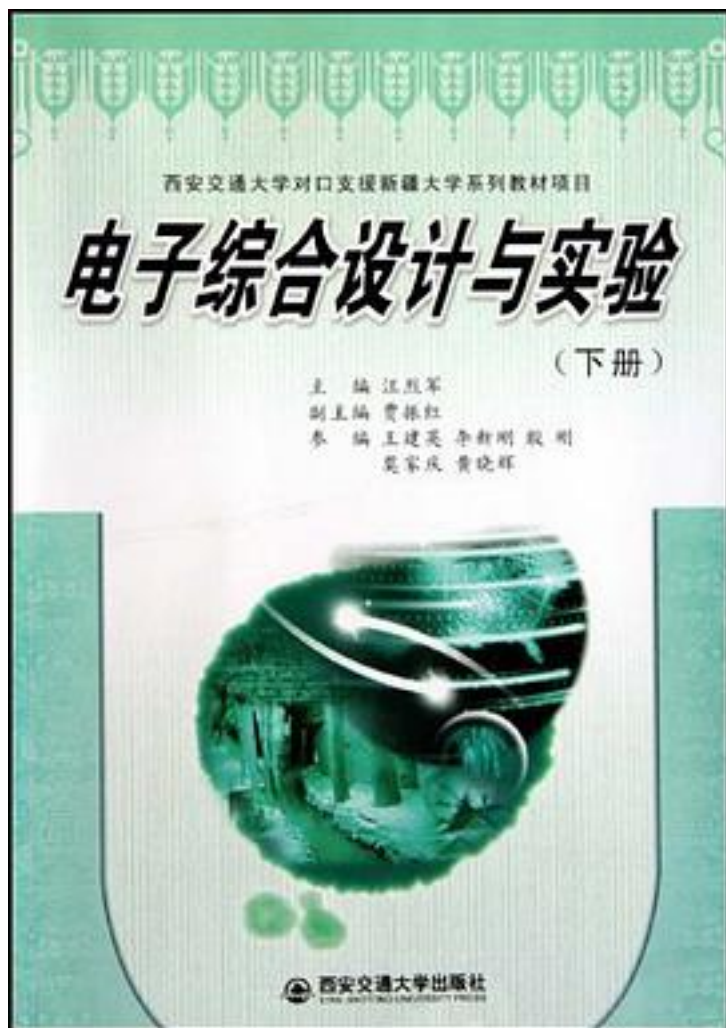


# 电子综合设计与实验



[电子综合设计与实验\\_下载链接1](#)

著者:汪烈军

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787560534589

《西安交通大学对口支援新疆大学系列教材项目·电子综合设计与实验(下)》上册系统

介绍了现代电子综合设计的基本概念与设计方法，主要包括：电子设计基础、模拟电路设计与仿真、数字逻辑电路设计与仿真、信号与系统电路设计与仿真、DSP开发设计与应用。下册介绍了模拟电路仿真设计实验、数字逻辑电路实验、信号与系统实验、数字信号处理实验等。

《西安交通大学对口支援新疆大学系列教材项目·电子综合设计与实验(下)》适合作为电子工程、通信工程、电气工程、计算机等专业电子设计类课程和实验的教材或教学参考书，也可作为相关技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[电子综合设计与实验\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电子综合设计与实验\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电子综合设计与实验\\_下载链接1](#)