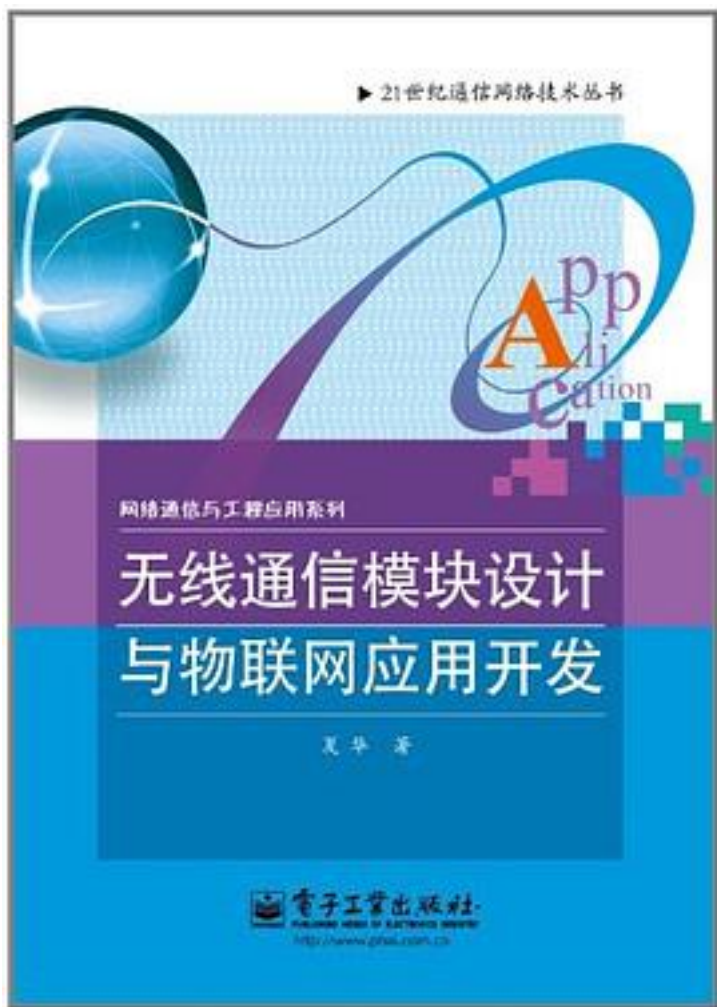


无线通信模块设计与物联网应用开发



[无线通信模块设计与物联网应用开发 下载链接1](#)

著者:夏华

出版者:

出版时间:2011-6

装帧:

isbn:9787121136436

夏华所著的《无线通信模块设计与物联网应用开发》是关于无线通信

模块设计与物联网应用开发的一本专著。全书共分两篇12章，涵盖了无线通信模块及物联网领域的各个方面。基础篇由9章组成，主要内容有：无线通信模块和物联网的基本概念，体系结构，软、硬件平台系统组成，物联网中无线通信模块的应用开发环境，无线通信模块应用的软件开发和接口指令，以及无线通信模块在物联网中的应用实例等。进阶篇由3章组成，主要内容有：无线通信模块的高级开发——通过嵌入式脚本开发高性能且低成本的物联网应用等。为使读者能够快速地对无线通信模块及其在物联网的技术应用有一个全面、系统的认识，《无线通信模块设计与物联网应用开发》从宏观上和顶层分别介绍无线通信模块与物联网技术。读者不仅可以从技术理论上对用于物联网的无线通信有较全面的了解，而且可以根据应用实例对物联网技术有更直观的认识。

《无线通信模块设计与物联网应用开发》可供从事无线通信领域物联网应用开发的科技人员阅读和参考，也可以作为高等院校电气信息类专业中物联网技术课程的教材或教学参考书，或作为物联网技术的培训教材。对于具有一定信息网络基础知识，并希望进一步提高技术水平的读者，无疑也是一本理想的参考读物。

作者介绍:

目录:

[无线通信模块设计与物联网应用开发 下载链接1](#)

标签

看看

物联网

只能算是一本科普类的书，算不上专业书

评论

书名又是“设计”又是“开发”的，还“物联网”，看目录似乎也还有点内容。而其实只是到处抄了些科普性的材料。真正设计到设计到开发的3-7章节，每个章节就几张纸。而第八章常识性介绍AT命令，用了一百多页介绍这些命令；要知道正本书才300页。适当介绍些可以，这些命令随便找本手册都可以看的到了。
综合而言，此书质量低下，是一本拼凑起来的，空洞的抄概念的没什么价值的书！大唐的人写出这种书来，汗颜！

[无线通信模块设计与物联网应用开发 下载链接1](#)

书评

[无线通信模块设计与物联网应用开发 下载链接1](#)