

# 无线射频识别技术



[无线射频识别技术 下载链接1](#)

著者:游战清

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-9

装帧:平装

isbn:9787121017230

本书围绕RFID项目的“5W1H”即项目需求是什么(What), 为什么做(Why), 什么时候做

(When), 在哪里做(Where), 由谁来做(Who), 怎么做(How)展开。在内容安排上为11章，基本上可以分成5部分，第一部分即第1章，介绍RFID基础知识，面广而内容精；第二部分从第2章到第9章，介绍RFID实施与咨询的相关指南性知识，包括咨询、培训、用户需求分析、系统设计、系统实施、系统评估、系统维护的一般方法和注意事项；第三部分即第10章，介绍关于RFID投资回报的相关内容；第四部分是11章，介绍了在些RFID的详细实例；最后是附录，介绍了RFID中国和美国专利以及中国RFID标准化组织体系。在书中，还穿插介绍了许多RFID的应用实例。

本书可以作为企业信息建设（特别是RFID）的行业参考资料，也可以作为准备应用本项技术的企业或机构的参考资料，还可以作为RFID的普通参考读物。对于企业决策者和管理者，本书又是企业实篱RFID应用项目的决策参考资料。

该书的读者对象定位于广大信息工作乾、物流工作者、RFIE行业技术人员和应用研究保同、系统集成商以及RFID用户（特别是项目决策人员）。

作者介绍:

目录:

[无线射频识别技术\\_下载链接1](#)

标签

RFID

自动识别

物联网

无线

技术

EPC

评论

[无线射频识别技术\\_下载链接1](#)

书评

[无线射频识别技术\\_下载链接1](#)