

# 西门子PLC



[西门子PLC\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787121094477

《西门子PLC(200/300/400)应用程序设计实例精讲(第2版)》针对目前最流行的西门子PL

C系列，通过典型实例的形式，详细介绍了PLC应用程序设计的方法与技巧。全书分两大部分，共33章，第一部分重点介绍PLC基础知识，包括PLC硬件结构与工作原理、PLC的编程基础、S7-200/300指令系统详解。第二部分包括六篇，重点通过多个应用程序设计实例，详细介绍PLC各种开发技术和使用技巧，主要内容和专题领域涉及网络通信、网络控制、机电控制、电气控制、现场总线、设备与数据控制。这些实例都具有代表性、应用广泛性和热门性，读者通过学习，完全可以根据实际需要，对实例进行适当修改，用于自己的系统设计中。

全书语言简洁，层次清晰，精选了30个具有代表性的西门子PLC应用程序设计实例，实例类型丰富、覆盖面广、工程指导性强。《西门子PLC(200/300/400)应用程序设计实例精讲(第2版)》不但详细介绍了实例的硬件接口设计，而且对实例的程序代码做了重点分析，提供了深入的程序设计思想，既利于读者举一反三，又便学、易懂。

《西门子PLC(200/300/400)应用程序设计实例精讲(第2版)》盘书结合，光盘中附有实例硬件接口的原理图和程序源代码，读者稍加修改，便可应用于自己的工作中或完成自己的课题，物超所值。《西门子PLC(200/300/400)应用程序设计实例精讲(第2版)》不仅适合计算机、自动化、电子及硬件等相关专业的学生学习，同时也可供从事PLC开发的科研人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[西门子PLC 下载链接1](#)

## 标签

西门子PLC

自动化

1

## 评论

-----

[西门子PLC 下载链接1](#)

书评

-----  
[西门子PLC 下载链接1](#)