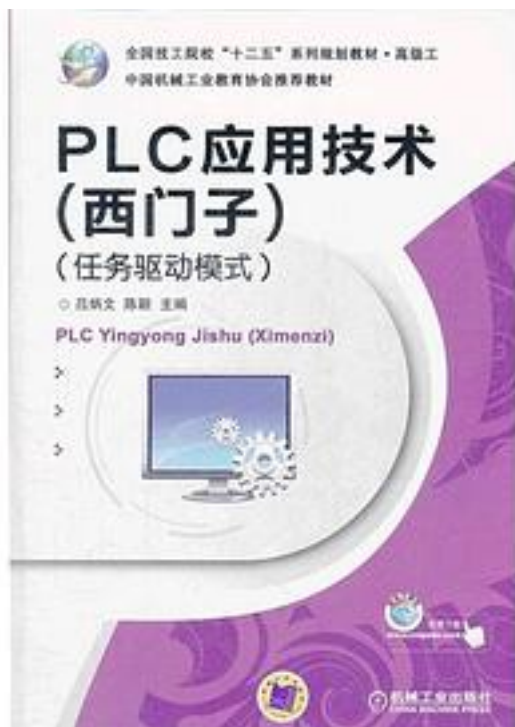


# PLC应用技术



[PLC应用技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787111271314

《PLC应用技术》是根据国家示范性高等职业院校建设项目的需要编写的。《PLC应用技术》以三菱FX2NPLC为主线，介绍了PLC的基本原理、系统结构、指令系统、编程软件、系统设计和实现的方法、模拟量控制和通信的应用，并以案例带动知识点的学习，可使学生在分析解决实际问题的过程中提高知识的应用能力。《PLC应用技术》最后简单介绍了西门子S7-200系列PLC的基础知识及应用，以拓展学生的知识面。

《PLC应用技术》可作为高职高专自动化类、机电类专业PLC课程的教材，中职、技校也可使用，同时还可作为自动化行业从业人员的培训教材和参考书。

作者介绍:

目录:

[PLC应用技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[PLC应用技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[PLC应用技术\\_下载链接1](#)