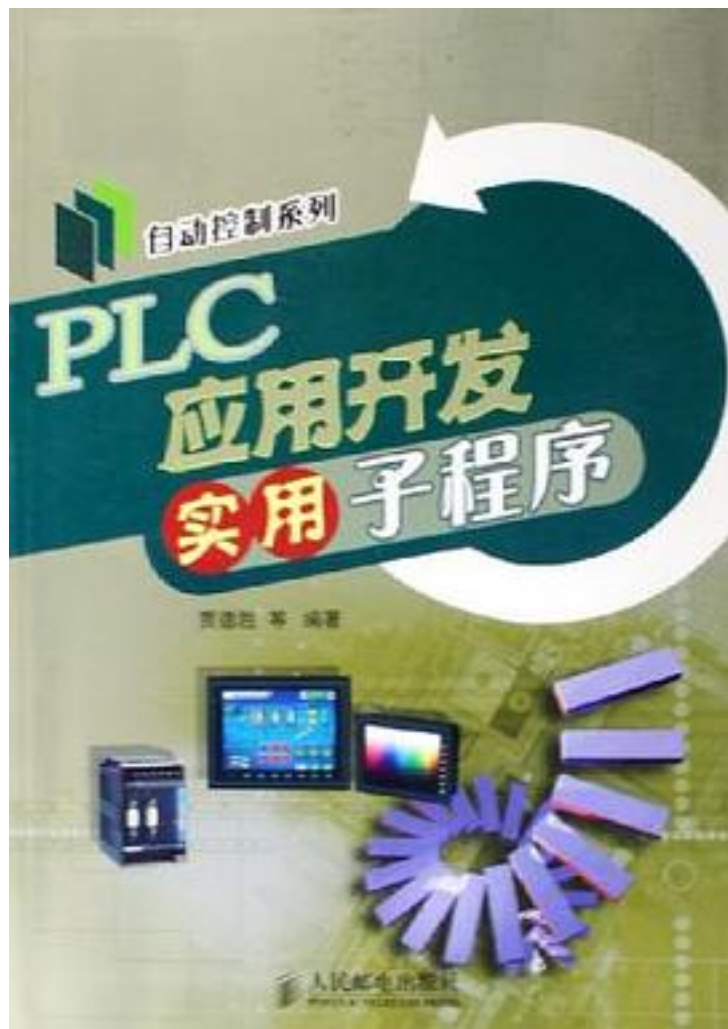


PLC应用开发实用子程序



[PLC应用开发实用子程序_下载链接1](#)

著者:贾德胜

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2006-1

装帧:平装

isbn:9787115137456

本书共分为8章,主要介绍了PLC实用子程序设计,包括PLC的基本逻辑控制、系统控制

、电机与阀的控制、数据处理、机床控制以及小型系统控制等各类常见的控制程序代码。本书从实际工程应用的角度出发,给出大量的常见控制需求的应用实例,力求案例丰富,可读性、可用性和实践性强,读者可以通过学习借鉴配的程序,进行系统的设计和改造。本书可供从事PLC控制系统设计、开发的广大科技人员借鉴和使用,也可作为大专院校工业自动化、电气技术及其他相关专业的学习参考资料。

作者介绍:

目录:

[PLC应用开发实用子程序_下载链接1](#)

标签

自动化

PLC

评论

很多实例，讲解详细

[PLC应用开发实用子程序_下载链接1](#)

书评

[PLC应用开发实用子程序_下载链接1](#)