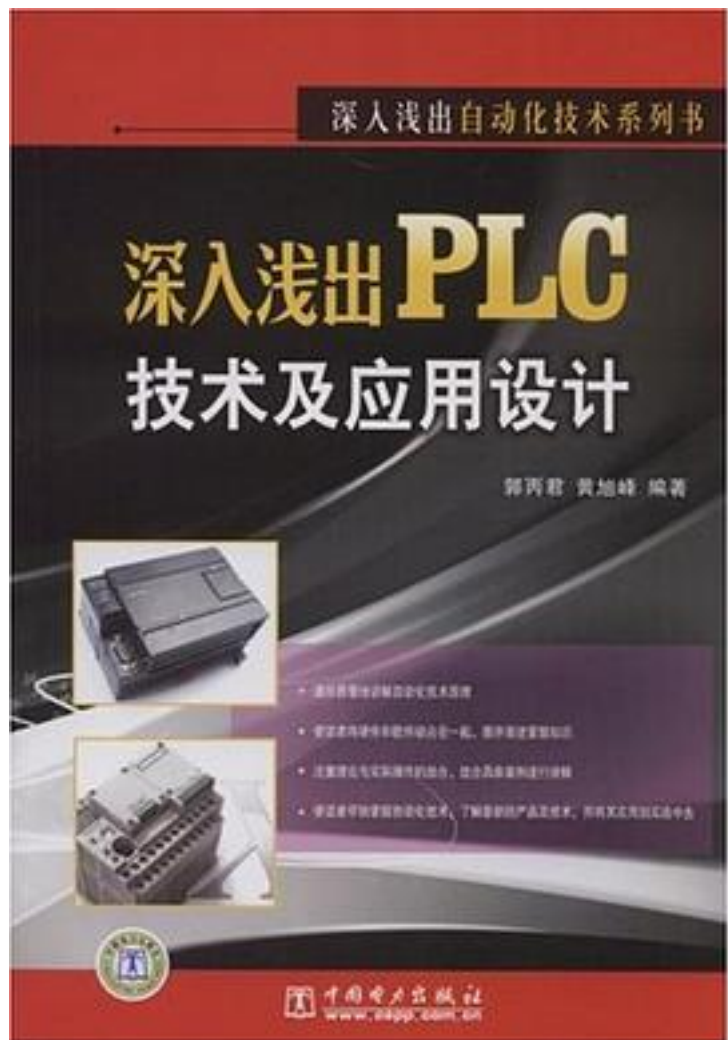


# 深入浅出PLC技术及应用设计



[深入浅出PLC技术及应用设计 下载链接1](#)

著者:郭丙君,黄旭峰

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787508367576

《深入浅出PLC技术及应用设计》系统介绍了PLC的工作原理、特点与硬件结构，并以新型有代表性系列PLC为例介绍其编程元件与指令系统，以及程序设计、调试等内容。《深入浅出PLC技术及应用设计》内容共分八章，包括PLC控制系统的基础知识、硬件系统配置、指令系统、编程工具、通信与网络、软件设计与应用系统设计、PLC的应用实例和系统设计实训。

作者介绍:

目录:

[深入浅出PLC技术及应用设计](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[深入浅出PLC技术及应用设计](#) [下载链接1](#)

书评

---

[深入浅出PLC技术及应用设计](#) [下载链接1](#)