

# 小型可编程控制器实用技术



[小型可编程控制器实用技术\\_下载链接1](#)

著者:王兆义

出版者:机械工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787111054788

《小型可编程控制器实用技术(第2版)》从工程应用出发，结合教学需要，介绍了三菱

小型PLCFX2N和西门子小型PLCS7200的工作原理、系统配置、指令系统及编程、通信网络及系统设计方法。书中给出了大量工程应用实例，每章后面附有习题及思考题，书末给出了两种机型的实验指导书(含1CD)。

该书语言简炼，通俗易懂，书中有许多编程实例。《小型可编程控制器实用技术(第2版)》可作为大专院校工业自动化、电气工程及其自动化、机电一体化、计算机应用等专业的教学用书，亦适合工程技术人员使用。

作者介绍:

目录:

[小型可编程控制器实用技术\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[小型可编程控制器实用技术\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[小型可编程控制器实用技术\\_下载链接1\\_](#)