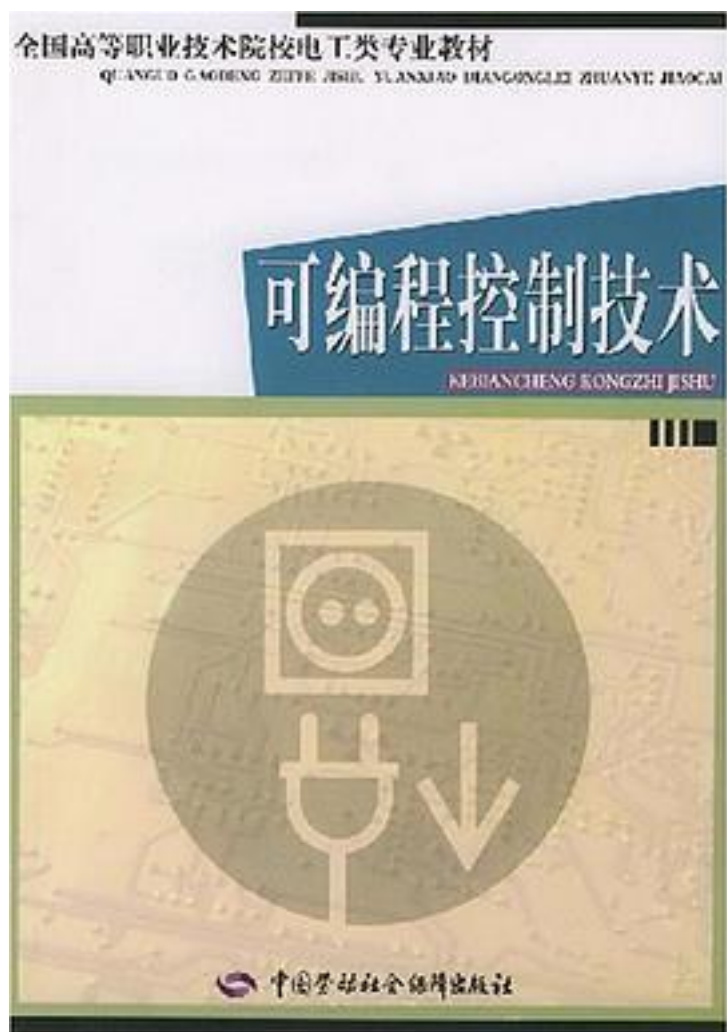


# 可编程控制技术



[可编程控制技术\\_下载链接1](#)

著者:肖明耀

出版者:中国劳动社会保障出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787504542823

《可编程控制技术》分别论述了可编程控制器概论、基本指令及应用、梯形图程序设计

、步进顺控指令及其应用、功能指令及其应用和可编程控制器的应用设计等内容，并在书后附有相关实训。

作者介绍:

目录: 第一章 可编程控制器概论

- § 1—1 绪论
- § 1—2 可编程控制器的组成和工作原理
- § 1—3 三菱FX可编程控制器
- 习题

第二章 基本指令及应用

- § 2—1 基本逻辑指令
- § 2—2 基本指令应用
- 习题

第三章 梯形图程序设计

- § 3—1 直接设计法
- § 3—2 逻辑设计法
- § 3—3 状态表设计法
- 习题

第四

• • • • • (收起)

[可编程控制技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[可编程控制技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[可编程控制技术\\_下载链接1\\_](#)