

<<可编程控制器原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<可编程控制器原理与应用>>

13位ISBN编号：9787118015119

10位ISBN编号：7118015113

出版时间：1996-1-1

出版时间：国防工业出版社

作者：顾战松,陈铁年

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<可编程控制器原理与应用>>

### 内容概要

本书从工程应用出发，系统地介绍了可编程控制器（PLC）的硬件、软件及应用技术。全书共分七章。

## <<可编程控制器原理与应用>>

### 书籍目录

- 第一章 可编程控制器引论
- 第二章 PLC的基本结构和工作原理
- 第三章 PLC的I/O系统
- 第四章 PLC的编程语言
- 第五章 编程器
- 第六章 特殊功能I/O模块
- 第七章 PLC控制系统的设计与应用
- 附录一 基本逻辑指令及执行时间一览表
- 附录二 特殊功能指令及执行时间一览表
- 参考文献

<<可编程控制器原理与应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>