

<<PLC基础实训教程>>

图书基本信息

书名：<<PLC基础实训教程>>

13位ISBN编号：9787115166036

10位ISBN编号：711516603X

出版时间：2007-10

出版时间：人民邮电

作者：阮友德 编

页数：210

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>

<<PLC基础实训教程>>

内容概要

本书在编写过程中遵循“以能力的培养为核心，以技能训练为主线，以理论知识为支撑”的编写思想；按照“管用、适用、够用”的原则精选教材内容；充分体现教材的科学性、先进性、实用性和可操作性。

本书将38个项目的训练贯穿始终，共分5章叙述。

第1章介绍PLC的特点、组成、工作原理及FX系列PLC的软元件，第2章介绍FX系列PLC的编程工具，第3章详细介绍FX系列基本指令及其应用，第4章详细介绍FX系列步进顺控指令及其应用，第5章介绍常用功能指令、模块及其应用。

本书集技术应用能力、工程设计能力和创新能力的培养于一体，可作为高职高专院校电子类、机电类等专业的理论与实训教材，也可以作为技能鉴定的培训教材，还可供相关工程技术人员参考。

<<PLC基础实训教程>>

书籍目录

第1章 FX系列PLC1.1 PLC概述1.2 PLC的基本组成1.3 PLC的工作原理1.4 FX系列PLC1.5 FX系列PLC的软元件思考题第2章 FX系列PLC的编程工具2.1 GX Developer编程软件的使用2.2 FX-20P-E型手持式编程器思考题第3章 基本逻辑指令及其应用3.1 基本逻辑指令3.2 常用基本电路的程序设计3.3 PLC程序设计习题第4章 步进顺控指令及其应用4.1 状态转移图及步进顺控指令4.2 步进顺控的编程方法4.3 选择性流程与并行性流程的程序编制习题第5章 功能指令、特殊模块及其应用5.1 功能指令概述及基本规则5.2 常用功能指令简介5.3 特殊功能模块思考题附录A 可编程控制器实训装置简介附录B FX2N的性能规格附录C FX系列PLC功能指令一览表附录D FX系列PLC的子系列附录E 国内外常见的PLC参考文献

<<PLC基础实训教程>>

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>