

<<零起步轻松学西门子S7-200 PLC>>

图书基本信息

书名：<<零起步轻松学西门子S7-200 PLC技术>>

13位ISBN编号：9787115236135

10位ISBN编号：7115236135

出版时间：2010-10

出版时间：人民邮电

作者：蔡杏山 编

页数：274

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>

内容概要

本书是一本介绍西门子S7-200 PLC技术的图书，全书共分8章，主要介绍了PLC的组成与原理、编程基础知识、PLC编程软件及仿真软件的使用、PLC应用系统的开发过程、基本指令及应用、顺序控制指令及应用、功能指令及应用和PLC通信等内容。

为了让初学者通过阅读本书就能轻松、快速地学会西门子S7-200 PLC技术，本书在每章首页列出了本章知识结构图，在内容安排上按照循序渐进的原则，在语言表达上注重通俗易懂，在书的重点和关键内容上采用了黑体字处理，以让读者能掌握并记住这些重点内容。

本书起点低，通俗易懂，内容结构安排符合学习认知规律，适合作为西门子S7-200 PLC技术初学者的自学图书，也适合作为职业院校相关专业的教材和教学参考用书。

书籍目录

第1章 概述 1.1 PLC简介 1.1.1 PLC的定义 1.1.2 PLC的分类 1.1.3 PLC的特点 1.2 PLC控制与继电器控制比较 1.2.1 继电器正转控制电路 1.2.2 PLC正转控制电路 1.2.3 PLC控制、继电器控制和单片机控制的比较第2章 PLC组成与原理第3章 西门子S7—200 PLC快速入门第4章 编程基础第5章 基本指令及应用第6章 顺序控制指令及应用第8章 PLC通信

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>