

《简单轻松学电气控制与PLC应用》

图书基本信息

书名：《简单轻松学电气控制与PLC应用》

13位ISBN编号：9787111452585

出版时间：2014-3-24

作者：韩雪涛

页数：299

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《简单轻松学电气控制与PLC应用》

内容概要

本书从初学者的学习目的出发，将电气控制与PLC应用技能的行业标准和从业要求融入到图书的架构体系中。同时，本书注重知识的循序渐进，注重情景课堂式的口语化和可读性，并在整个编写架构上做了全新的调整，以适应读者的学习习惯和学习特点，将电气控制与PLC应用这项技能划分成如下13个教学模块：第1章，学一些电气控制的基础知识；第2章，认识一下电气控制中的元器件；第3章，需要搞清楚电动机；第4章，轻松搞定电气控制中的控制关系；第5章，通过案例搞清楚直流电动机的控制电路；第6章，通过案例搞清楚单相交流电动机的控制电路；第7章，通过案例搞清楚三相交流电动机的控制电路；第8章，通过案例搞清楚低压供电系统的电气控制；第9章，通过案例搞清楚高压供电系统的电气控制；第10章，通过案例搞清楚工业电气设备的电气控制；第11章，通过案例搞清楚农业电气设备的电气控制电路；第12章，充满神秘的PLC；第13章，通过案例搞清楚PLC的更多应用。本书可作为电工电子专业技能培训的辅导教材，以及各职业技术学院电工电子专业的实训教材，也适合从事电工电子行业生产、调试、维修的技术人员和业余爱好者阅读。

《简单轻松学电气控制与PLC应用》

书籍目录

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:www.tushu111.com