

<<最新工业自动化测控应用手册>>

图书基本信息

书名：<<最新工业自动化测控应用手册>>

13位ISBN编号：9787111211136

10位ISBN编号：7111211138

出版时间：2007-4

出版时间：机械工业出版社

作者：杨帮文

页数：557

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>

<<最新工业自动化测控应用手册>>

内容概要

《最新工业自动化测控应用手册》内容上涉及工控领域的各个部分，涉及面广，从测控元器件、仪表、测控仪器和接口模块到环境监视系统、GPRS数据采集系统和检测检验系统，而且在每一个工控模块部分里又分有很多系列，在每章都涵盖了相关的应用举例。

本书可供工控企业的设计开发人员、工程技术人员，工控领域维修人员以及自动化测控爱好者参考。

<<最新工业自动化测控应用手册>>

书籍目录

前言
安全注意事项一、计数器二、计时器三、温度控制器四、功率控制器（SPCI系列）五、面板仪表六、转速 / 速率 / 脉冲表七、显示单元八、传感器控制器九、接近传感器十、光电传感器十一、压力传感器（PSA / PSB系列）十二、旋转编码器十三、5相步进电动机与驱动器十四、称重控制仪十五、显示控制仪十六、流量积算仪十七、可编程给定 / 定时 / 计时器十八、多路 / 报警仪十九、动力 / 环境 / 视频监控系统二十、GPRS数据采集系统二十一、检验检测系统二十二、专用监控系统二十三、KL-2000系列监控仪二十四、信号调理模块（KLM110）二十五、GPRS无线传输：I / O模块（KL-R5000系列）

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>