

<<多功能集成电路555经典应用实例>>

图书基本信息

书名：<<多功能集成电路555经典应用实例>>

13位ISBN编号：9787121141348

10位ISBN编号：7121141345

出版时间：2011-8

出版时间：电子工业出版社

作者：陈永甫

页数：442

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>

<<多功能集成电路555经典应用实例>>

内容概要

本书介绍多功能集成电路555经典应用实例，主要内容包括节水节能节电装置电路、竞赛定时、精密定时电路、地震报警与安全防范告警电路、红外传感及遥感电路、通信及遥控电路、限温控温电路、继电保护与监控电路、电源变换电路、用电安全及过载保护电路、农副业生产及除虫害电路、交通与车用电路等。

全书共14章，实用电路558例，每个实例均配有原理分析或扼要说明，图文结合，实用性强。

<<多功能集成电路555经典应用实例>>

书籍目录

目录

第1章 节水节能节电装置电路

- 1.1 便池冲洗节水装置电路
- 1.2 自动冲厕节水控制器电路
- 1.3 公厕小便池自动放水节水器电路
- 1.4 手触式定时供水控制阀电路
- 1.5 触摸式节水龙头电路
- 1.6 简易水位监视电路
- 1.7 水满告知器电路
- 1.8 高低水路自动均水限时供水节水装置电路
- 1.9 水位自动控制电路
- 1.10 光电式自动节水开关电路
- 1.11 红外自动水龙头控制器电路
- 1.12 水位和排污控制器电路
- 1.13 无塔增压供水装置液位控制电路
- 1.14 水塔水位有线遥测遥控装置电路
- 1.15 红外光反射式节水龙头控制电路
- 1.16 红外光反射式节水龙头控制电路
- 1.17 遮挡式红外线自动开关水龙头电路
- 1.18 节水型红外线自动开关水龙头电路
- 1.19 触摸式定时节能灯电路
- 1.20 走廊、楼梯节电灯电路
- 1.21 节电灯开关电路
- 1.22 多功能节电自动开关电路
- 1.23 声控节电灯电路
- 1.24 光控、感应双功能节电开关电路
- 1.25 光控式电源插座电路
- 1.26 节电、防盗自动照明灯电路
- 1.27 光控自动定时节能路灯电路

.....

第2章 竞赛定时、精密定时电路

第3章 地震报警与安全防范告警电路

第4章 限温控温电路

第5章 医疗保健及治疗仪器电路

第6章 常用电子电路

第7章 红外探测及红外传感应用电路

第8章 通信及遥控电路

第9章 电源变换及低压电源电路

第10章 继电保护及安保监控电路

第11章 用电安全、过压/欠压保护、过载保护电路

第12章 微机应用及接口技术电路

第13章 农副业生产及除虫害电路

第14章 交通与车用电路

参考文献

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>