

<<经典实用电路大全>>

图书基本信息

书名：<<经典实用电路大全>>

13位ISBN编号：9787111230212

10位ISBN编号：7111230213

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：张庆双

页数：1139

字数：1426000

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>

<<经典实用电路大全>>

内容概要

本书是经典实用电路丛书修订后的合订本，包括智能报警与控制经典实用电路、灯光控制经典实用电路、家用控制与保护经典实用电路、农牧渔业经典实用电路、机动车与农机经典实用电路、娱乐与保健经典实用电路六部分内容，是一套较全面、通俗、实用的电工电子参考资料。

本书结合人们日常生活和工农业生产中最常见的问题选择项目，每个应用电路均详尽地介绍了电路工作原理、元器件选择及制作方法等，具有电路新颖、实用性强、易于制作的特点；既可作为电子产品开发设计人员的参考资料，也可作为技术革新、设备改造的关键素材，又适合于广大青少年和电子爱好者业余制作。

<<经典实用电路大全>>

书籍目录

前言第一部分 智能报警与控制经典实用电路 一、安全生产用报警器、警示器电路 二、防盗报警顺电路 三、车辆用报警器、警示器电路 四、日常生活用报警器、警示器电路第二部分 灯光控制经典使用电路 一、自动灯电路 二、照明灯控制电路 三、延时照明灯电路 四、调光灯电路 五、彩灯控制电路 六、LED灯光控制电路 七、路灯、警示灯控制电路 八、小夜灯、保健灯、吊灯控制电路 九、机动车灯光控制电路第三部分 家用控制与保护经典实用电路 一、电风扇电子调速控制电路 二、电冰箱控制与保护电路 三、电热器具温度控制电路 四、无线传声器、耳机电路 五、定时控制器电路 六、电子开关电路 七、电子密码开关、密码锁电路 八、电子门铃电路 九、窗帘控制电路 十、功率调节器电路 十一、电热毯控制电路 十二、其他应用电路第四部分 农牧渔业经典实用电路 一、农业用温度、湿度控制电路 二、农牧渔业养殖用电路 三、农田喷灌、排灌控制电路 四、自动供水、定时控制电路 五、电子驱害、灭害电路 六、其他应用电路第五部分 机动车与农机经典实用电路第六部分 娱乐与保健经典实用电路参考文献

<<经典实用电路大全>>

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>