

<<实用电子小制作精选>>

图书基本信息

书名：<<实用电子小制作精选>>

13位ISBN编号：9787115138149

10位ISBN编号：7115138141

出版时间：2006-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：杨帮文

页数：202

字数：325000

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>

<<实用电子小制作精选>>

内容概要

本书是一本实用电子技术的普及读物。
全书编入了电子小制作电路共十一大类76例，分别介绍了各个电路的工作原理、元器件的选择、制作方法与使用说明。
对各例制作中所用的新颖元器件的性能、检测方法进行了重点介绍，并结合不同的实例，有针对性地讲述了代表性强、实用性强的电子制作小知识。

本书适合广大电子爱好者阅读和仿制，也可供中小电子企业新产品开发人员参考。

<<实用电子小制作精选>>

书籍目录

一、儿童趣味玩具电路 11. 声控闪光音乐玩具电路 12. 声控玩具狗电路 33. 触摸眨眼音乐娃娃电路
54. 声光玩具电路 85. 玩具童车电路 9二、青少年趣味仿制电路 121. 金鸡报晓电路 122. 会迎客的
模特儿电路 133. 多用途鸣曲电路 154. 变节奏蜂鸣电路 185. 四组智力竞赛抢答电路 216. 多功能
节拍电路 247. 电子对讲机电路 298. 电子音乐门铃对讲双用机电路 329. 有趣的单双频率电路 34
三、音频信号放大电路 381. 新颖电子管耳机放大电路 382. 性能优良的6C16胆前级电路 393. 30W
×2高保真功率放大电路 414. 50W甲乙类功放电路 445. 1.5V无线调频话筒电路 466. 颤音话筒电路
497. 自制1W调频音箱电路 518. VHF段双频道电视发射电路 539. 低频信号放大电路 56四、电话
及信号产生电路 581. 电话、传真机保护电路 582. 电话夜间响铃照明灯电路 613. 1kHz信号产生电
路 634. 低频信号产生电路 64五、保健及灾害电路 681. 耳聋助听器电路 682. 微型助听器电路
703. 电子按摩器电路 724. 电子灭蟑电路 745. 电击灭蚊灯电路 786. 电子猫电路 79六、开关电路
831. 人体感应开关电路 832. 雷达扫描式人体接近开关电路 863. 红外线遥控开关电路 904. 声光控
制定时节电开关电路 945. 声控走廊灯开关电路 986. 多用途水位控制电路 1017. 声、光、触摸三控
迷你开关电路 1048. 超声波遥控开关电路 1079. 触摸开关电路 110七、调节电路 1131. 电火锅火力
调节电路 1132. 吊扇调速电路 1153. 四挡定时电路 1174. 晶闸管过零触发电路 1195. 晶闸管移相触
发电路 121八、检测电路 1231. 电压验电电路 1232. 多功能电子验电笔电路 1263. 晶体管在线测试
电路 1284. 三色电平测试笔电路 1315. 故障寻找电路 1336. 电热毯断线检测电路 1357. 线路通断检
测电路 137九、报警电路 1391. 婴儿掀被呼叫电路 1392. 便尿报警电路 1403. 住院病员呼叫电路
1424. 多用途声响电路 1445. 多路电源熔丝熔断报警电路 1476. 有害气体报警电路 1497. 100m无
线转发防盗报警电路 1528. 物移防盗报警电路 1559. 鱼塘防盗报警电路 157十、照明及充电电路
1601. 新颖实用的倍压镇流电路 1602. 金卤灯电子镇流器电路 1633. 新颖高效应急灯电路 1664. 太
阳能充电小夜灯电路 1685. 多功能充电电路 1696. 具有过压保护的5V稳压电路 174十一、其他电子
制作电路 1781. 555时基集成电路原理及应用电路 1782. 电子塑封机电路 1843. 全自动烹饪机电路
1874. 智能臭氧产生机电路 1915. 智能、安全、适用的电子实验台电路 1936. 超声波空气加湿可调
电路 1967. 超声波微型雾化电路 198附录部分小制作套件供应厂商 201

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>