

<<新编电工实用线路568例>>

图书基本信息

书名：<<新编电工实用线路568例>>

13位ISBN编号：9787534937545

10位ISBN编号：753493754X

出版时间：2007-9

出版时间：河南科技

作者：王兰君//王文婷//黄海平

页数：494

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>

## <<新编电工实用线路568例>>

### 内容概要

全面地介绍了电工常用的各种电工控制线路、电子线路，并对每个线路的工作原理、线路特征及在应用中的注意事项做了简要说明。

线路简单新颖、实用。

《新编电工实用线路568例》可供专业电工和有关技术人员参阅，是广大从事电气工作人员的实用参考资料，也可作为电气专业学校的实用教材，广大电子爱好者及下岗职工朋友也可以阅读《新编电工实用线路568例》。

## &lt;&lt;新编电工实用线路568例&gt;&gt;

## 书籍目录

一、广告创意灯具灯箱线路1.广告创意16功能彩灯控制线路2.彩灯控制集成电路BH9201线路3.声控音乐彩灯线路4.简单实用的闪光警示灯线路5.新颖的闪烁指示灯线路6.灯光亮度调节线路7.声光控分立元件照明灯节能开关线路8.简易音乐控制彩灯线路9.室外广告双日光灯接线线路10.光控路灯自控线路11.简易闪光指示灯线路12.广告流动闪光灯线路13.大功率“流水式”彩灯控制线路14.霓虹灯线路15.霓虹灯闪光线路16.日光灯的一般连接线路17.节电日光灯、白炽灯线路18.日光灯在低温低压情况下接入二极管起动19.黑光灯接线方法20.用直流电点燃日光灯21.日光灯电子快速启辉器22.具有无功功率补偿的日光灯23.日光灯四线镇流器接法24.废日光灯管的利用25.日光灯调光器26.自制20W日光灯调光器27.日光灯兼做电视机交流稳压器28.点亮断丝日光灯管简易线路29.简单的应急灯电路30.日光灯节能电子镇流器电路之一31.日光灯节能电子镇流器电路之二32.白炽灯照明线路33.照明白镇流荧光高压汞灯线路34.照明高压汞灯连接线路35.照明碘钨灯线路36.探照灯、红外线灯、碘钨灯的接线方法37.紫外线杀菌灯接线方法38.管形氙灯接线方法39.钠灯线路40.金属卤化物灯线路41.一种黑光杀虫灯线路42.用两只双连开关在两地控制一盏灯.....三、家用电器线路四、常用新颖电子线路五、自动控制线路六、电工经验线路与保护线路七、电动机起动控制线路八、电动机降压起动线路九、电动机制动电路十、电动机断相及其它保护线路十一、机床控制线路十二、建筑电气线路十三、农村常用电气线路十四、用电设备节电线路十五、电工常用计量仪表线路十六、电话线路十七、电动机软起动及变频调速新线路

## <<新编电工实用线路568例>>

### 编辑推荐

为使电工技术人员更多地了解电气线路、电子线路，更全面地掌握电工技术，在实践中应用自如，特编写了本书。

这本书不但对提高电工的技术水平有很大帮助，还能解决实际工作中的许多具体问题。

本书内容新，知识广，图文并茂，通俗易懂，并突出实用性。

本书详细介绍了大量的电工常用线路实例，使读者能从中得到启发，开阔眼界，帮助读者正确使用和快速安装维护电气电子设备。

<<新编电工实用线路568例>>

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>