

照明器具及其应用电路



[照明器具及其应用电路](#) [下载链接1](#)

著者:邹天汉

出版者:第1版 (2002年1月1日)

出版时间:2002年1月1日

装帧:平装

isbn:9787505369085

本书全面系统地介绍了现代照明器具电路原理与维修技术，按照电路结构，电路原理分析，元件使用，故障现象及维修的提纲编写。全书不仅包括了白炽灯、节能灯、应急灯、自控灯、受控灯等常用照明器具，还包括了装饰灯、歌舞音乐灯、广告灯等新型照明器具。全书应用电路200多例，设计新颖、合理、实用性强。

本书适合从事电子线路设计人员、大专院校电子类专业师生及广大电子爱好者阅读。

作者介绍:

目录: 第1章 白炽灯与日光灯

1 几种白炽灯具的保护电路

.....

第2章 节能灯

2 各种电子镇流器电路

.....

第3章 应急灯、石英射灯、高压钠灯

3 应急灯的电路原理

.....

第4章 自控灯

4 声控、声光控灯具电路

.....

第5章 受控灯

5 调光灯

.....

第6章 装饰灯

6 家用灯饰的选择及安装

.....

第7章 歌舞音乐灯

7 歌舞厅舞池灯光配置

.....

第8章 户

• • • • • (收起)

[照明器具及其应用电路](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[照明器具及其应用电路](#) [下载链接1](#)

书评

[照明器具及其应用电路_下载链接1](#)