

# 电源应用电路集粹



[电源应用电路集粹 下载链接1](#)

著者:张庆双

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-8

装帧:平装

isbn:9787111159285

本书收集整理了各种直流稳压电源电路、交流稳压与调压电路、蓄电池充电与放电电路、用电负荷限制器电路、逆变器电路、小型电站稳压与并网控制电路、双路电源自动投切电路、市电过电压与欠电压保护电路、漏电保护器电路等电源应用电路，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。

作者介绍:

目录:

[电源应用电路集粹 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

---

[电源应用电路集粹\\_下载链接1](#)

[书评](#)

---

[电源应用电路集粹\\_下载链接1](#)