

# 轻轻松松学电工



[轻轻松松学电工\\_下载链接1](#)

著者:杨清德 编

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787115227690

《轻轻松松学电工:电路篇》结合广大电工人员的实际需要，主要介绍了常用照明电路

、继电器——接触器控制电路、电动机控制新技术电路、机电设备电气控制电路、新型电力电子电路以及LED应用电路。以通俗的语言介绍电工知识是《轻轻松松学电工:电路篇》的一大特色，书中每一个章节的标题都采用了一句读者耳熟能详的短语进行辅助说明，以加深读者对知识的理解和掌握。《轻轻松松学电工:电路篇》的新（新技术、新方法、新工艺、新应用）、实（贴近实际、注重应用）、简（文字简洁、风格明快）、活（模块式结构配以图表，便于自学）编写风格可带给读者耳目一新的感受。

《轻轻松松学电工:电路篇》适合广大电工人员阅读，也可作为电工培训教材以及各类职业院校相关专业师生的参考书。

作者介绍:

目录:

[轻轻松松学电工\\_下载链接1](#)

标签

电工

评论

-----  
[轻轻松松学电工\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[轻轻松松学电工\\_下载链接1](#)