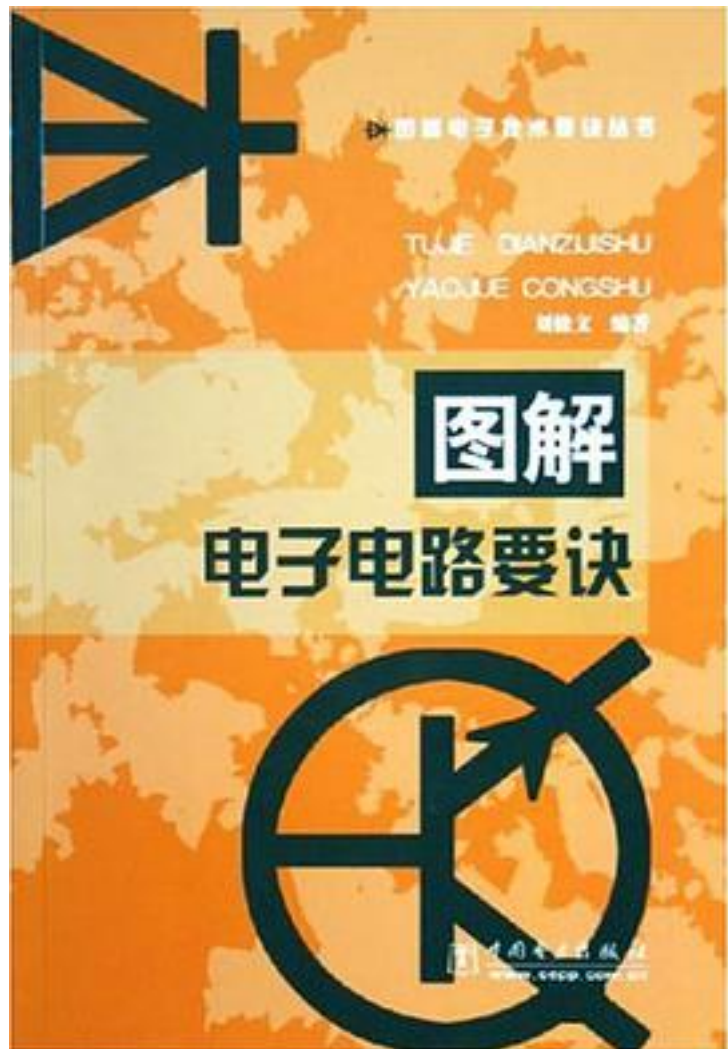


# 图解电子电路要诀



[图解电子电路要诀\\_下载链接1](#)

著者:刘修文

出版者:中国电力出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787508335865

本书采用图解和要诀相结合的形式讲述电子电路基本知识和基本原理，主要内容包括模拟电路和数字电路两部分，模拟电路部分的主要内容有：基本放大电路，负反馈放大电路，集成运算放大器，振荡电路，低频功率放大电路，高频放大电路，调制、变频与解调电路和直流稳压电源电路。数字电路部分的主要内容有：逻辑代数，基本逻辑门电路，组合逻辑电路，时序逻辑电路，脉冲产生与整形电路和电子控制电路等。

本书是一本通俗、新颖、实用的科普读物，适合电子产品的生产技术人员、维修人员、应用人员阅读，可作为电子技术类技工学校、职业学校、中等专业学校的电子技术基础教材，也可为广大电子爱好者的学习参考书。

作者介绍:

目录:

[图解电子电路要诀 下载链接1](#)

标签

评论

---

[图解电子电路要诀 下载链接1](#)

书评

---

[图解电子电路要诀 下载链接1](#)