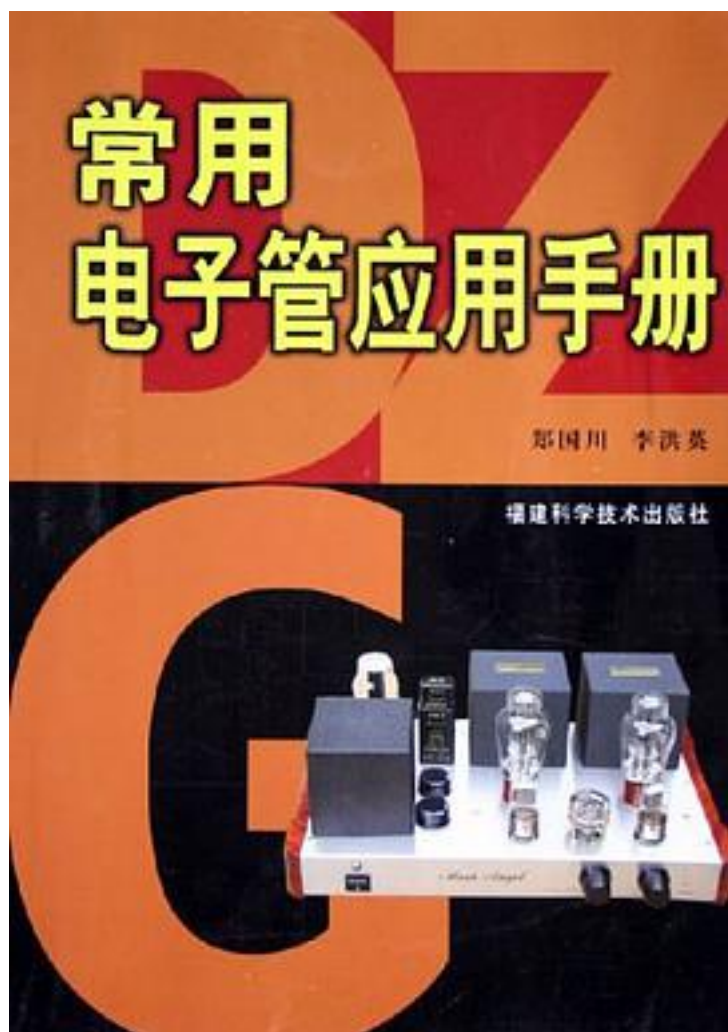


# 常用电子管应用手册



[常用电子管应用手册\\_下载链接1\\_](#)

著者:郑国川

出版者:福建科学技术出版社

出版时间:2005-5

装帧:简装本

isbn:9787533525040

继编者的《电子管手册》、《电子管功放设计和装调技术》之后，为了使读者对电子管

的数据、曲线的含义及其用法等有进一步的了解，特将有关电子管应用知识汇编成这本《常用电子管应用手册》。本手册主要介绍电子管的典型应用功能、参数、曲线的特点，其中涉及业余通讯发射、广播设备、电子医疗器械和测量仪器的基本功能电路中电子管的应用，重点则放在电子管在目前Hi-Fi音响设备中的应用。手册中摘录了国外发表的许多电子管在音响电路上的实际测试数据，说明电路变化对工作点、各极电压等的影响，对电子管应用中的元件、电路电压的选择都极有参考价值。

在编者的《电子管手册》一书中，仅将常见的型号收录其中，本书对其中的部分电子管加以补充介绍，同时还介绍了该手册未提及的一些重要的电子管。除电子管在音响的应用知识外，对某些电子管的特殊用途，以及典型电子管制电子电路，除也适当地列举出实用的电路图，以满足部分读者的特殊需要。

作者介绍:

目录:

[常用电子管应用手册\\_下载链接1](#)

标签

音乐

电路

评论

还不错，但是书中原件数值有些错误，仿制者需多计算。

-----  
[常用电子管应用手册\\_下载链接1](#)

书评

-----

[常用电子管应用手册\\_下载链接1](#)