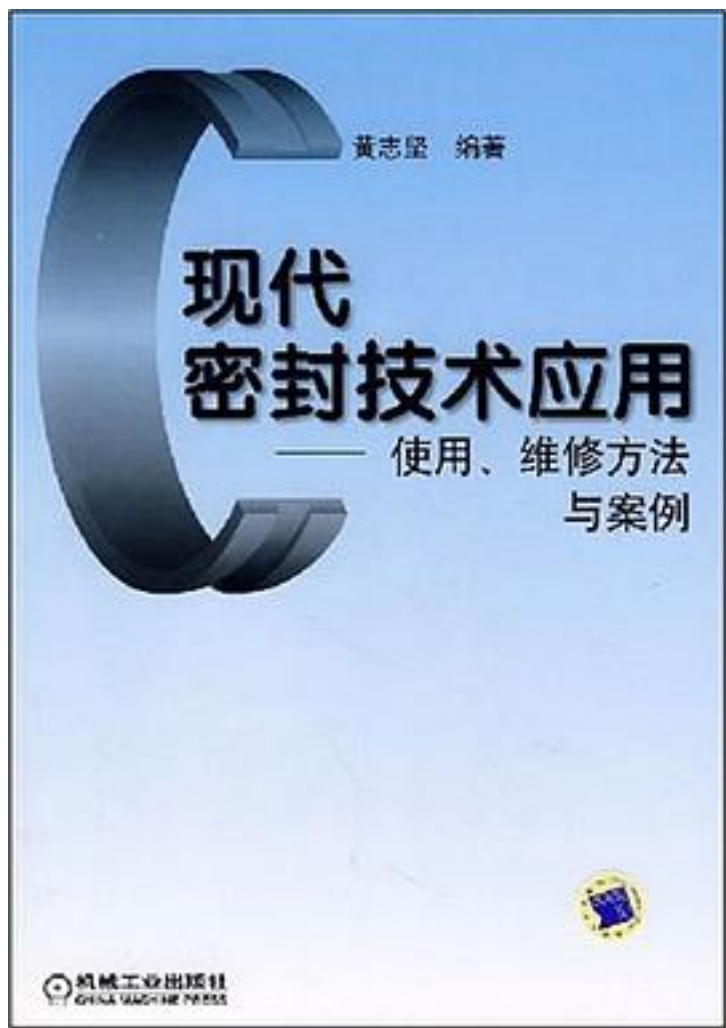


# 现代密封技术应用



[现代密封技术应用\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787111239796

《现代密封技术应用:使用、维修方法与案例》共7章，主要介绍垫片密封、填料密封、

机械密封及非接触密封的选型、安装、使用维护、修理、改进技术方法；注剂、粘接及焊接带压堵漏技术；以及设备泄漏的检测、监测与综合治理方法。

密封是机电产品中防止产品漏油、漏气、漏水以及外界环境介质和灰尘侵入的装置，是现代流体机械和动力机械不可缺步的零部件。

作者介绍:

目录:

[现代密封技术应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[现代密封技术应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[现代密封技术应用\\_下载链接1](#)