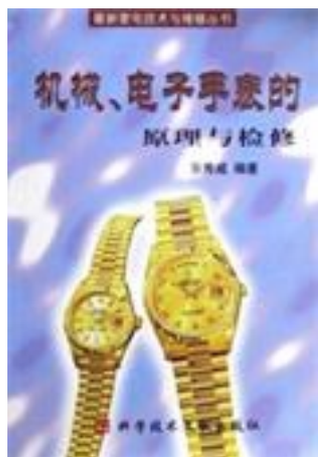


机械、电子手表的原理与检修



[机械、电子手表的原理与检修_下载链接1](#)

著者:乐秀威

出版者:科学技术文献出版社

出版时间:2000-05-01

装帧:

isbn:9787502324049

编辑推荐：本书系统地介绍了当今流行的机械和电子手表的结构、原理、检修与使用保养的基本知识。内容包括：概论，机械、电子手表的种类、款式和使用特点，机械、电子手表结构原理，手表的外观和“三防”性能，手表检修使用的仪器仪表、工具和对工作环境的要求，机械、电子手表检修知识。

作者介绍:

目录: 一、概论
二、手表种类和应用特点
三、机械手表结构原理
四、指针式石英表结构原理
五、手表外观和防水、防磁性能
六、手表检修用仪器仪表、工具和工作环境
七、手表的检修

八、机械手表检修知识

九、指针式石英表检修知识

附录1 机械手表零部件号、名称比照表

附录2 指针式石英表零部件号、名称表

• • • • • [\(收起\)](#)

[机械、电子手表的原理与检修_下载链接1](#)

标签

钟表

投资

评论

手表维修入门前的理论课。写的还行，有不少配图，如有现代教学动态演示就好了。70、80年代类似书还有出版，现在此类书不多。

[机械、电子手表的原理与检修_下载链接1](#)

书评

[机械、电子手表的原理与检修_下载链接1](#)