

# 医疗器械维修速成图解



[医疗器械维修速成图解\\_下载链接1](#)

著者:钱叶斌

出版者:江苏科技

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787534565052

《医疗器械维修速成图解》系统地介绍了医疗器械中常用几种医疗仪器设备的结构组成、正确使用方法、维护保养常识、常见故障诊断与排除方法。全书通俗易懂、深入浅出，具有很强的实践性和可操作性，特别适合广大医务人员、医疗器械维修技术人员、生物医学工程技术人员和院校相关专业师生们阅读和参考。下岗再就业，年轻新创业，兼职搞副业，农村办工业，应该从哪里入手呢？古语道：“百艺好藏身”，那就从学一门过硬的维修技术入手吧！有了过硬的技术，可以创业当老板，也可以到用人单位轻松找到高薪的职位，真是做人立业之本。

作者介绍:

目录: 第一章 医疗器械维修基础知识 第一节 常用医疗器械简介  
一、医疗器械基本结构与使用性能 二、常用医疗器械简介 第二节 医疗器械维修技巧  
一、医疗器械维修的技能与注意事项 二、医疗器械故障维修思路  
三、医疗器械故障诊断方法 四、医疗器械常用电子元器件的故障维修 第三节  
医疗器械的日常维护与保养 一、医疗器械的一般维护与保养  
二、常用医疗器械的日常维护与保养 第二章 心电图机的维修 第一节  
心电图机的结构组成与工作原理 一、心电图机的结构组成  
二、心电图机的主要性能参数 三、心电图机的工作原理 第二节 心电图机的故障维修  
一、心电图机的使用与维护 二、心电图机的故障维修方法  
三、心电图机的常见故障维修 第三节 心电图机的故障维修实例  
一、主放大电路板故障维修实例 二、ECG-6151型心电图机故障维修实例  
三、BCG-6511型心电图机故障维修实例 四、ECG-8110K型心电图机故障维修实例  
第三章 脑电图机的维修 第一节 脑电图机的结构组成与工作原理 一、脑电图导联  
二、脑电图机的结构组成与工作原理 第二节 脑电图机的故障维修  
一、脑电图机的故障维修方法 二、脑电图机的常见故障维修 第三节  
脑电图机的故障维修实例 第四章 肌电图机的维修 第一节  
肌电图机的结构组成与工作原理 一、诱发肌电图 二、肌电图机的结构组成与工作原理  
第二节 肌电图机的故障维修 一、常规肌电图检查方法 二、肌电图机的常见故障维修  
第三节 肌电图机的故障维修实例 第五章 医用X线机的维修 第一节  
X线机的结构组成与工作原理 一、X线机的结构组成 二、X线机的电路组成及工作原理  
第二节 X线机的故障维修 一、X线机的故障分类及其原因分析  
二、X线机的故障维修方法 三、X线机的常见故障维修 第三节 X线机的故障维修实例  
一、F99-I型500mA X线机故障维修实例 二、数字化移动式X线机故障维修实例  
三、移动式X线机故障维修实例 第六章 B型超声波诊断设备的维修 第一节  
B型超声波诊断设备的结构组成与工作原理 一、B型超声诊断仪的结构组成  
二、B型超声诊断设备的工作原理 三、CY-140型机械扇形扫描诊断设备 第二节  
B型超声波诊断设备的故障维修 一、B型超声波诊断设备的故障维修方法  
二、B型超声波诊断设备的故障维修 第三节 B型超声波诊断设备的故障维修实例  
一、SSD-120DX型B型超声仪故障维修实例 二、SSD-190型B型超声仪故障维修实例  
三、SSD-210型B型超声仪故障维修实例  
• • • • • [\(收起\)](#)

[医疗器械维修速成图解\\_下载链接1](#)

标签

## 评论

-----  
[医疗器械维修速成图解 下载链接1](#)

## 书评

-----  
[医疗器械维修速成图解 下载链接1](#)