

# 数控机床与维修



[数控机床与维修\\_下载链接1](#)

著者:李跃军 编

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787122035837

《数控机床与维修》重点讲述了数控操作工岗位的数控机床维护常识和设备管理员岗位

的数控设备及维修知识，内容编写突出“现场实际应用”的特色，精选了大量的应用实例和图片，以丰富读者对实际现场的感知和对理论知识的理解。

《数控机床与维修》共分为七个模块单元：认识数控机床、数控系统、数控机床伺服系统、数控机床PLC模块、数控机床机械结构、数控机床的维修和数控机床设备管理。

作者介绍:

目录:

[数控机床与维修\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数控机床与维修\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数控机床与维修\\_下载链接1](#)