

# 数控机床机械维修



[数控机床机械维修\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787508364803

《数控机床机械维修》是《数控工人快速上岗丛书》中的一本，即《数控机床机械维修》。全书突出快速上岗的特点，从基础写起，紧密联系生产实际应用，并列举大量生产实例。力求使读者通过对《数控机床机械维修》的学习，快速掌握数控技术应用技能，从而达到快速上岗的目的。

《数控机床机械维修》的主要内容包括：数控机床机械维修基础、数控机床的主传动装置、数控机床的进给传动系统、自动换刀装置、数控机床的液压与气动系统及数控机床的辅助装置。

作者介绍:

目录:

[数控机床机械维修\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数控机床机械维修\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数控机床机械维修\\_下载链接1](#)