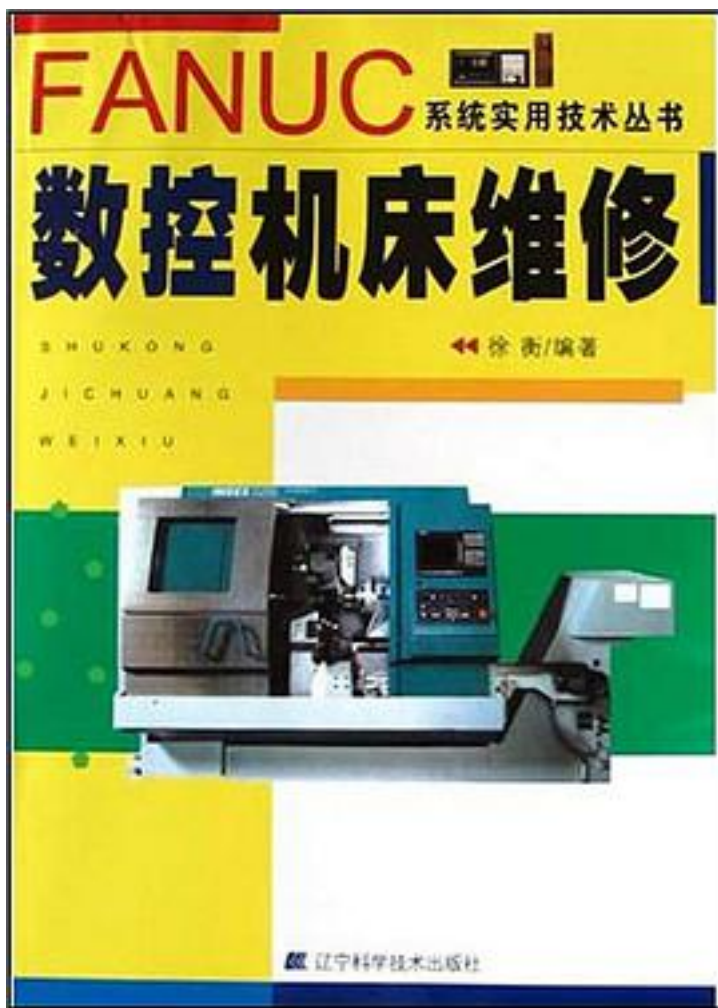


# 数控机床维修



[数控机床维修\\_下载链接1](#)

著者:余仲裕

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-4

装帧:

isbn:9787111079088

《高等职业技术教育机电类规划教材:数控机床维修》是高等职业技术教育机电类规划

教材之一。全书详细介绍了数控机床的安装调试及验收、数控机床的调整、数控机床的维修管理、数控机床的故障诊断、数控系统的维修技术等内容，对常用的故障检测仪器也作了较详细的介绍。每章都附有思考题和技能训练题。

《高等职业技术教育机电类规划教材:数控机床维修》的编写定位准确，内容完整、丰富，层次清楚，重点突出，重视实践技能的培养，实用性强。通过大量维修实例的介绍，可从中总结各类数控机床维修的思路和办法。

《高等职业技术教育机电类规划教材:数控机床维修》可作为高等职业技术教育、大中专及职工大学数控技术应用专业、机电一体化专业、机械设备与自动化专业的教材，也可作为从事数控机床维修工作的工程技术人员的参考用书和企业培训数控机床维修人员的培训教材。

作者介绍:

目录:

[数控机床维修\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数控机床维修\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数控机床维修\\_下载链接1](#)