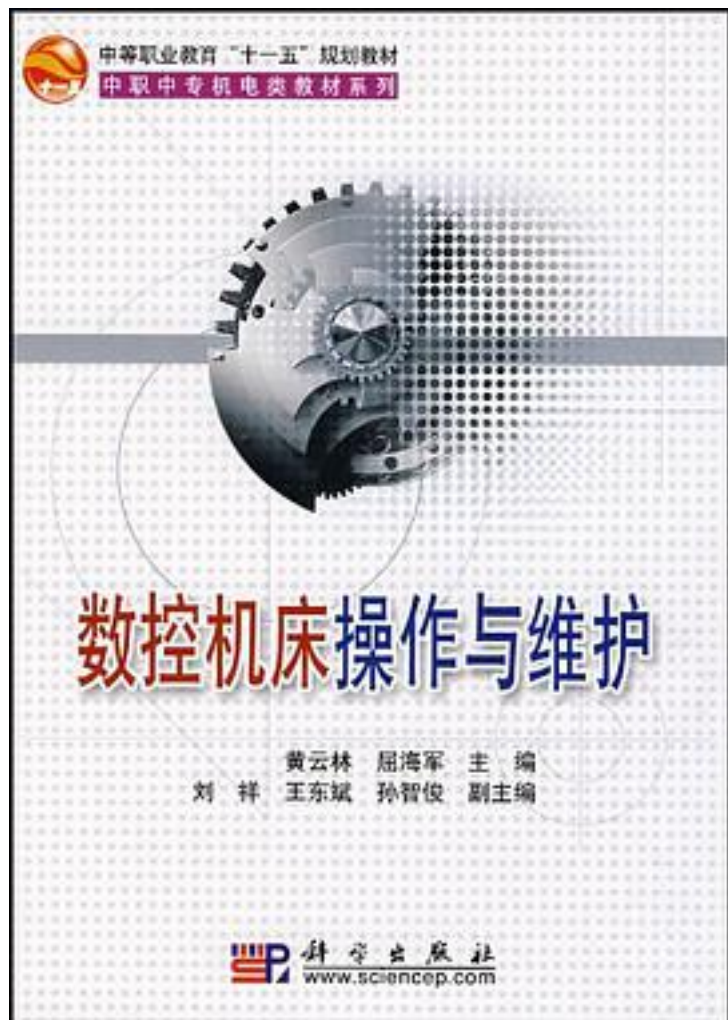


数控机床操作与维护



[数控机床操作与维护 下载链接1](#)

著者:党志宏 编

出版者:机械工业

出版时间:2002-08-28

装帧:

isbn:9787111104889

本书是新世纪高等职业技术教育规划教材之一，全书详细介绍了各种常见的国产与进口

数控机床的结构、保养、操作与维修等内容。

本书的编写着重于数控机床操作、保养、维修，重视实践技能的培养，实用性强，且配有操作实例，教你如何一步一步操作数控机床，从中可以学会各种数控机床的操作方法。

本书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、模具制造、机械制造工艺与设备专业的教材，也可作为从事数控机床操用与保养工作的技术人员的参考书或企业培训数控机床的操作与保养维修人员的培训教材。

作者介绍:

目录:

[数控机床操作与维护 下载链接1](#)

标签

评论

[数控机床操作与维护 下载链接1](#)

书评

[数控机床操作与维护 下载链接1](#)