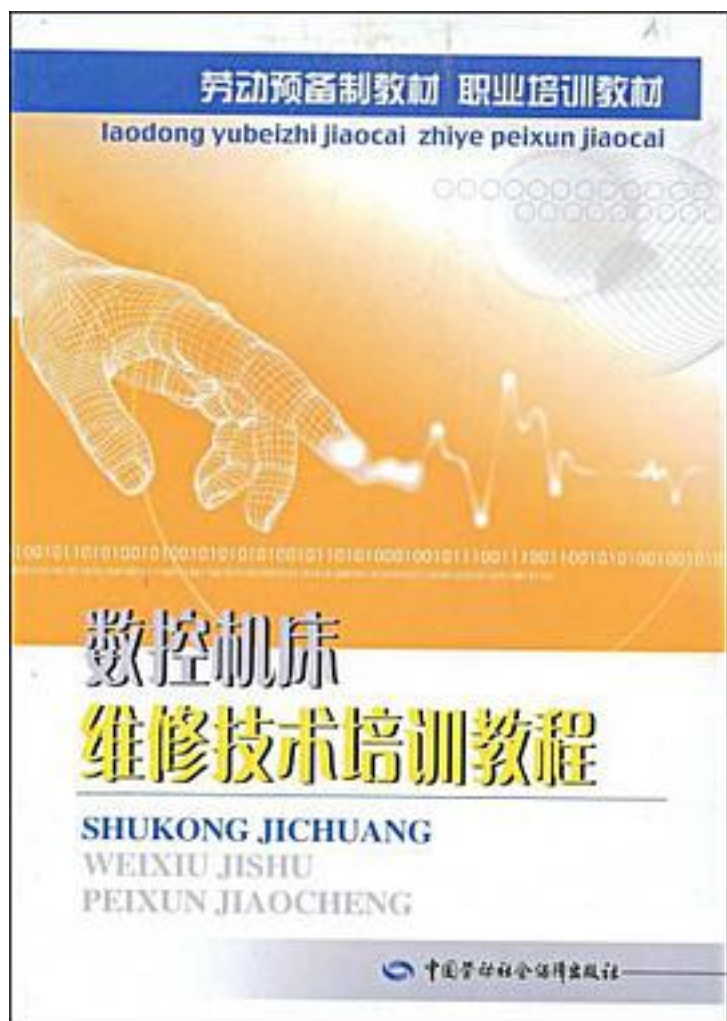


数控机床维修技术培训教程



[数控机床维修技术培训教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2006-11

装帧:

isbn:9787504547125

《数控机床维修技术培训教程》从理论到实践较全面地介绍了数控机床故障诊断和维修

的知识和方法。全书共分六章，包括：数控机床维修的基本知识，数控机床机械部件的维护与维修，数控系统的故障诊断与维修，伺服系统的故障诊断与维修，数控机床PLC的故障诊断与维修，数控机床的选用、安装、调试及验收。

《数控机床维修技术培训教程》在编写过程中注重对学生实践技能的培养，在书中列举了许多故障诊断与维修实例，实用性很强，图文并茂，通俗易懂。《数控机床维修技术培训教程》的内容适用面很广，各章都附有复习题，供读者练习。

《数控机床维修技术培训教程》为数控技术职业技能培训教材，可作为机电类本科、高职、中专、技校教材或参考书，也可作为从事数控机床维护与维修等相关工作技术人员的培训教材或参考书。

作者介绍:

目录:

[数控机床维修技术培训教程_下载链接1](#)

标签

评论

[数控机床维修技术培训教程_下载链接1](#)

书评

[数控机床维修技术培训教程_下载链接1](#)