

现代数控机床技术及应用



[现代数控机床技术及应用_下载链接1](#)

著者:韩江

出版者:合肥工业大学出版社

出版时间:2005-8

装帧:平装

isbn:9787810932349

本书是全国高职高专制造业人才培养培训规划教材。全书以计算机数控为主，系统、规范、简明、实用地介绍数控领域内的技术发展动向及应用实例。本书主要作为高等职业技术学院学生学习教材，也可作为人、中专院校有关专业的教材和参考书，还可供从事数控技术、数控机床设计和研究的工程技术人员、行业管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[现代数控机床技术及应用_下载链接1](#)

标签

评论

[现代数控机床技术及应用_下载链接1](#)

书评

[现代数控机床技术及应用_下载链接1](#)