

<<现代数控机床技术及应用>>

图书基本信息

书名：<<现代数控机床技术及应用>>

13位ISBN编号：9787810932349

10位ISBN编号：7810932349

出版时间：2005-8

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：韩江

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<现代数控机床技术及应用>>

内容概要

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。

<<现代数控机床技术及应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>