

图书基本信息

书名：<<数控铣床/加工中心视听培训教程 内轮廓加工>>

13位ISBN编号：9787887097811

10位ISBN编号：7887097819

出版时间：1970-1

出版时间：机械工业出版社，时代传播音像出版社

作者：机械工业出版社 编

页数：1

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>

内容概要

为适应中、高等职业技术教育的发展,满足机械工人学习数控技术的需要,依据国家数控技术应用领域技能型紧缺人才培养培训指导方案、国家颁布的数控技术应用专业教学大纲,我们以实际生产应用为导向,制作了本套数控铣床/加工中心视听培训教程。

《数控铣床/加工中心视听培训教程5:内轮廓加工(VCD光盘1张)》以全实景拍摄的形式,从图样分析开始,逐一对每个环节进行分析,让学习者清楚每一步的学习任务;在学习、实践过程中还涉及到一些相关知识,片中都做了详细解释;同时也教给学习者在内轮廓加工时如何编程,并给出了零件加工的编程程序。

加工过程通过动画示意与实景拍摄的对照、加工路线的模拟与现场操作演示的结合,清晰、直观地介绍了数控铣床/加工中心的加工技术。

本片适用于机电类中、高等职业技术学院的辅助教学和企业的技术培训,同时也是相关从业者的自学教程。

编辑推荐

时代传播音像出版社是新闻出版总署赋予机械工业出版社进行音像出版的专用副牌。在“捕捉市场最新动态，引领时代先进理念”的方针指引下，我社新近出版了包括机电、建筑、汽车、经管、生活等五大方向的音像制品300多种。其中生活类系列VCD针对工作压力巨大的现代都市人群，展现如何健康地生活、快乐地成长；经管类系列课程汇集了众多资深专业培训师，以丰富的学识和实战经验，辅导企业及个人如何科学发展，迈向成功。站在机械工业出版社这样一个国内一流的出版平台上，时代传播音像出版社将为创造立体化的学习与生活而努力。

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>