

## <<FANUC系统数控铣床（加工中心）>>

### 图书基本信息

书名：<<FANUC系统数控铣床（加工中心）>>

13位ISBN编号：9787122004277

10位ISBN编号：7122004279

出版时间：2007-7

出版时间：7-122

作者：徐建高

页数：189

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>

## <<FANUC系统数控铣床（加工中心）>>

### 内容概要

本书着重讲解FANUC-0i Mate-MB系统数控铣床（加工中心）编程与操作数控指令及其应用，其中将编程指令的讲解融入实例之中，便于理解和应用；零件举例从简单到复杂，循序渐进，便于实践操作。

本书主要讲述了数控铣床的基本知识、编程知识，其中将编程指令的讲解融入简单实例中，使读者易于理解与应用；数控铣床的操作；数控铣床实操练习课题，此部分精选例题，讲解仔细，各具特色。

本书可作为高等、中等职业院校数控培训专门教材，也可作为机械工人培训教材和自学用书。



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>