

<<机械制造技术基础>>

图书基本信息

书名：<<机械制造技术基础>>

13位ISBN编号：9787313021991

10位ISBN编号：7313021992

出版时间：1999-8

出版时间：上海交大

作者：翁世修 吴振华

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>

## <<机械制造技术基础>>

### 内容概要

本原机械制造专业的三门主课（金属切削原理及刀具、金属切削机床及机械制造工艺学）中的基本内容，加以提炼、充实和更新，在1996年编写成的《机械制造技术基础》内部教材。

该教材适于54学时，曾试用过三届，效果良好，基本上满足了新的教学要求；但也发现了一些不足之处。

为此，我们针对教学中所发现的问题，对原内部教材作了较大范围的改写，遂编成了此正式出版的《机械制造技术基础》一书。

本书内容的取材，侧重机械制造方面的基本知识、基本原理和基本方法。

包括金属切削过程的物理现象及其规律，切削刀具的功用、性能和常用加工设备的传动、构造，以及有关加工质量、工艺装备、工艺规程等方面的必备知识。

此外，还辟有单独一章，专门讲述现代制造技术的基础内容——数控加工及其编程等问题。

本书内容对从事机械设计、机械加工、加工控制及有关工程管理的技术人员来说，都是必不可少的知识。

<<机械制造技术基础>>

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>