

机械制造技术基础



[机械制造技术基础 下载链接1](#)

著者:韩秋实

出版者:机械工业

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787111062653

本书对原有教材进行了优化，在重点介绍有关机械制造技术的基础知识、基本理论和基本方法的同时，还考虑了机械制造领域的最新成就和发展趋势，增加了NC技术与NC机床、数字制造和网络化制造、绿色制造与环境等新内容、新技术，以使学生通过本课程的学习对机械制造技术的发展有一个全面的了解和正确认识。

本书内容包括：机械制造工业的作用、国内、外发展的现状、机械制造技术基础知识、切削与磨削、机床设备、机械加工工艺的设计、工件在机床上的装夹具设计、机械加工精度与表面质量、机械装配工艺、先进制造工艺技术、数字化和网络化制造、绿色制造与环境等内容。本书适合大多数普通高等院校培养面向生产第一线人才的需要。

作者介绍:

目录:

[机械制造技术基础 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[机械制造技术基础 下载链接1](#)

[书评](#)

[机械制造技术基础 下载链接1](#)