

机械制造技术



[机械制造技术_下载链接1](#)

著者:高莉莉 编

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787802434974

《机械制造技术》内容简介：“机械制造技术”是机械类及近机类专业学生必修的主干专业基础课程。通过本课程的学习，学生应了解和熟悉与机械制造技术相关的基本常识、基本理论与基本技能。《机械制造技术》以目前最流行的项目教学形式分别介绍了机械制造工艺基础、金属切削基础知识、切削过程基本规律、常用刀具、机床基础知识、常用机床、机床夹具基础知识、典型机床专用夹具设计、机械加工精度、机械加工表面质量、机械加工工艺规程的制订、典型零件加工工艺、机械装配工艺基础和特种加工等内容。

《机械制造技术》内容全面、结构合理、图示丰富、语言简洁，与应用密切结合，并反映了机械制造技术的最新发展，可作为高职高专机械类和近机类相关专业的教材，也可供其他相关工程技术人员自学参考。

作者介绍:

目录:

[机械制造技术_下载链接1](#)

标签

微信

2020

评论

[机械制造技术_下载链接1](#)

书评

[机械制造技术_下载链接1](#)