

机械制造基础



[机械制造基础 下载链接1](#)

著者:柴建国 编

出版者:

出版时间:2004-9

装帧:

isbn:9787810903257

《高等职业教育规划教材·机械制造基础》主要内容：高等职业教育培养的是技能型、应用型人才，本教材正是根据这一培养目标，结合机械制造课程教学改革的实践经验和发展趋势编写的。在编写过程中，适当降低了理论要求，突出实际应用，以适应生产第一线对应用型人才的要求；力求文字精练，突出重点，理论联系实际，符合学生的认知规律，方便教学；全面贯彻最新的有关机械制造的国家标准。

《高等职业教育规划教材·机械制造基础》是高等职业教育、高等专科机械类和近机类专业的通用基础课教材，内容包括工程材料和热加工技术，公差配合和测量技术，金属切削原理与刀具，金属切削加工等，综合性较强。

《高等职业教育规划教材·机械制造基础》可供高等职业院校和高等工程专科学校学生使用，亦可供各类成人高校和中等职业学校选用以及有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械制造基础 下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造基础 下载链接1](#)

书评

[机械制造基础 下载链接1](#)