

机械制造基础



[机械制造基础_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787122083982

《机械制造基础》是根据高等职业教育机械类、机电类专业课程标准编写而成的新型教材。《机械制造基础》以模块教学为基础，主要包括金属的性能、金属材料的结构、铁碳合金相图、碳素钢、钢的热处理、合金钢、铸铁、有色金属、非金属材料、铸造成形、锻压成形、焊接成形、金属切削加工基础、切削加工工艺过程制定、机械装配基础知识、综合练习等十六个项目，每个项目又根据实际教学需要分为若干个任务。

《机械制造基础》内容丰富、全面，重点突出，注重新技术的介绍和学生能力的培养。可作为高等职业院校的机械类、机电类专业的教学用书，也可供从事本专业的技术工程人员学习参考。

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](#)