

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:2008-7

装帧:

isbn:9787302175612

《普通高等院校工程训练系列规划教材·机械制造基础》是根据教育部最新颁布的工程材料与机械制造基础课程教学基本要求，结合各兄弟院校教学改革经验与教学需求，为适应不同院校机械类各专业工程实习而编写的。编写中坚持体现教材内容深广度适中、够用的原则，对传统的内容进行筛选，对基本工艺本着“少、精、严”的原则，删减了现在制造业已较少使用的工艺方法，增加了材料表面处理、切削基础知识、数控技术、塑料成形基础、无机非金属材料成形基础、零件加工工艺（经济）分析等内容。

《普通高等院校工程训练系列规划教材·机械制造基础》可作为高等学校机械类各专业的工程实习教材，还可供高职、高专、成人高校的有关学生和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](#)