

# 机械制造工艺基础



[机械制造工艺基础 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787030241993

《机械制造工艺基础》共13章，主要内容包括铸造、锻压、焊接、切削加工基础知识、车削、刨削、插削和拉削、铣削和镗削、磨削、齿面加工、精密加工和特种加工简介、钳加工与装配、机械加工工艺过程、典型零件的加工等内容。《机械制造工艺基础》力争做到工艺理论知识和实践有机结合，并根据易教易学的原则编写。各章前按熟悉、掌握、了解三个层次指出教学主要内容，每节前指出该节的知识点、技能点，节后有小结。书后按章顺序汇集了各种类型的习题供学习者思考练习。

《机械制造工艺基础》可作为中等职业学校机械类专业的教学用书，也可供机械爱好者参考。

作者介绍:

目录:

[机械制造工艺基础 下载链接1](#)

标签

评论

---

[机械制造工艺基础 下载链接1](#)

书评

---

[机械制造工艺基础 下载链接1](#)