

机械制造工艺与夹具



[机械制造工艺与夹具_下载链接1](#)

著者:安荣主编

出版者:安徽科学技术

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787533739737

《机械技术教育机类系列教材·安徽省高等教育规划教材·机械制造工艺与夹具》内容简介为：全书共分7章，主要内容有：机械加工工艺规程，机械加工精度，机械加工的表面质量，夹具原理，典型零件的加工，装配工艺基础，先进制造技术简介。各章均附有复习思考题。

《机械技术教育机类系列教材·安徽省高等教育规划教材·机械制造工艺与夹具》的编写符合高等职业教育的发展方向和培养目标，注重精选教材内容，具有重点突出和适用性强的特点。力求做到文字叙述简明扼要、通俗易懂，侧重理论联系实际和具体应用。

《机械技术教育机类系列教材·安徽省高等教育规划教材·机械制造工艺与夹具》可作为各类高等职业院校、普通专科院校机械制造与自动化专业、机械设计与制造专业、数控技术应用专业、模具设计与制造专业、机电一体化专业的专业课教材，也可供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械制造工艺与夹具_下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造工艺与夹具_下载链接1](#)

书评

[机械制造工艺与夹具_下载链接1](#)