

机械制造工艺与机床夹具



[机械制造工艺与机床夹具_下载链接1](#)

著者:刘守勇 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787111042471

《机械制造工艺与机床夹具(第2版)(含课程设计与习题)》包括机械加工工艺规程的制订

、机械加工精度、机械加工的表面质量、机床夹具设计基础、机床专用夹具及其设计方法、典型零件加工、特种加工工艺、计算机辅助工艺设计与现代制造技术及装配工艺基础共九章。《机械制造工艺与机床夹具(第2版)(含课程设计与习题)》突出了基本概念，注重实际应用，是全国高等职业技术教育试用教材，书后附有机制造工艺与机床夹具课程设计及习题。

作者介绍:

目录:

[机械制造工艺与机床夹具_下载链接1](#)

标签

机械

评论

夹具基础入门教材，实用性一般，但对理解实际夹具结构和工艺设计有一定帮助。

[机械制造工艺与机床夹具_下载链接1](#)

书评

[机械制造工艺与机床夹具_下载链接1](#)