

机械制造工艺与刀具



[机械制造工艺与刀具_下载链接1](#)

著者:王平嶂 编

出版者:清华大学出版社发行部

出版时间:2005-3

装帧:简装本

isbn:9787302103677

《机械制造工艺与刀具》由多年从事一线教学、实训的教师针对高职高专教育的特点编

写的，全书由两大部分组成。一部分为金属切削的基本概念、基本理论及常用刀具与加工；另一部分为机械制造工艺的内容，包括生产过程的基本概念、机械加工精度、工艺过程中零件的定位与尺寸链、机械加工中的表面质量、零件制造工艺规程设计、机械加工的生产率与经济性、装配的基本原理、典型零件加工工艺分析及特种加工等共14章。各章的后面列有习题。《机械制造工艺与刀具》为高职高专学校机电一体化专业教材，亦可供相关专业和相关技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械制造工艺与刀具_下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造工艺与刀具_下载链接1](#)

书评

[机械制造工艺与刀具_下载链接1](#)