

机械基础



[机械基础_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787811045437

《21世纪中等职业教育规划教材·机械基础》分为三部分。第一编为“机械工程材料与金属加工”，主要介绍常用金属材料的结构、性能和热处理等方面的知识，同时也较为系统地介绍了机械加工常用方法的基本知识；第二编为“机械传动与常用机构”，主要介绍通用零件的工作原理、结构特点和基本设计方法，以及常用机构的工作原理、运动特点和应用；第三编为“液压传动”，主要介绍液压系统基本元件的特点与功用，液压基本回路的工作特点以及液压系统的应用。

作者介绍:

目录:

[机械基础_下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[机械基础 下载链接1](#)

[书评](#)

[机械基础 下载链接1](#)