

# 机械设计基础



[机械设计基础 下载链接1](#)

著者:唐林

出版者:清华大学出版社

出版时间:2013-2

装帧:

isbn:9787302302889

《普通高等院校机电工程类规划教材:机械设计基础(第2版)》介绍了机器和装备中常用机构与零部件设计的基础知识及其在实践中的应用，包括机械设计知识在现代科技成果和各类产品中的应用，常用机构的类型、特点、功用及其运动和力学特性的分析，通用机械零件的设计计算、分析方法和选用原则。

作者介绍:

目录:

[机械设计基础 下载链接1](#)

标签

简体中文

中国

2013

评论

---

[机械设计基础 下载链接1](#)

书评

---

[机械设计基础 下载链接1](#)