

机械设计



[机械设计_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787040243666

《机械设计》为普通高等教育“十一五”国家级规划教材。《机械设计》根据教育部制定的《机械设计教学基本要求》，在保持和发扬第一版特色的基础上，从内容和体系上进行了新的探索。主要具有以下特点：(1)按学科分类编写，淡化对具体机械零件的介绍。《机械设计》按总论、常用机械零件的类型和选择、静强度设计、疲劳强度设计、摩擦学设计、结构设计将内容分成六部分，以突出各零件设计中的共性，便于建立不同零件在设计方法上的联系。(2)加强对机械零、部件结构设计内容的介绍。(3)增加当前机械学科的新技术、新工艺、新材料方面的内容。(4)增加设计方法方面的内容，特别是强调多方案设计、优化设计和再设计的思想及其在工程设计中的应用。书后附录包含了各章常用的表格、线图和机械设计常用名词中英文对照。

作者介绍:

目录:

[机械设计_下载链接1](#)

标签

评论

[机械设计_下载链接1_](#)

书评

[机械设计_下载链接1_](#)