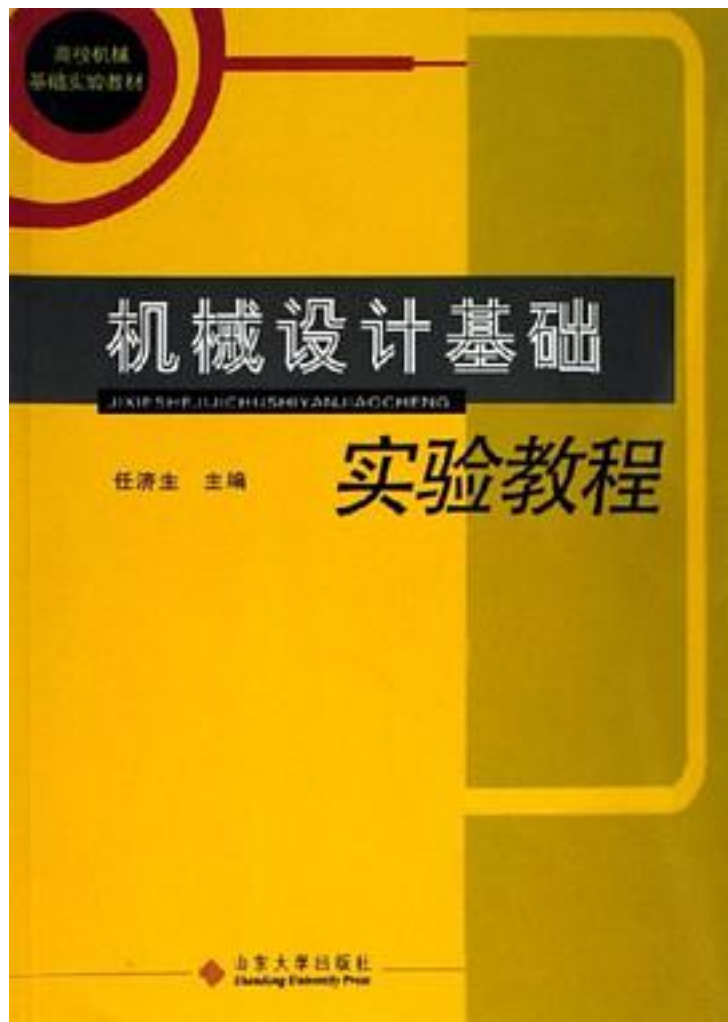


机械设计基础实验教程



[机械设计基础实验教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787040249774

《机械设计基础实验教程》是在机械设计基础实验教学改革和普通高等学校教学实验示

范中心建设的基础上编写而成的，体现了培养学生工程意识、机械设计创新能力、综合设计能力的实验教学理念。

《机械设计基础实验教程》按照机械基础系列课程的实验教学体系进行编写，以引导学生在机械基础认知的基础上，掌握机械设计基础实验的基本原理、基本技能和实验方法，进一步培养学生机械设计的创新意识和分析、解决工程问题的能力。按照教学内容的体系，适应不同层次学生的实验教学。主要内容包括：机械设计基础实验教学体系、实验项目、大纲和要求，机械工程常用物理量的测量知识，机械基础实验常用仪器设备，机械基础教学认知实验，工程制图实验，机械原理实验，机械设计实验，机械系统综合实验等。

作者介绍:

目录:

[机械设计基础实验教程 下载链接1](#)

标签

评论

[机械设计基础实验教程 下载链接1](#)

书评

[机械设计基础实验教程 下载链接1](#)