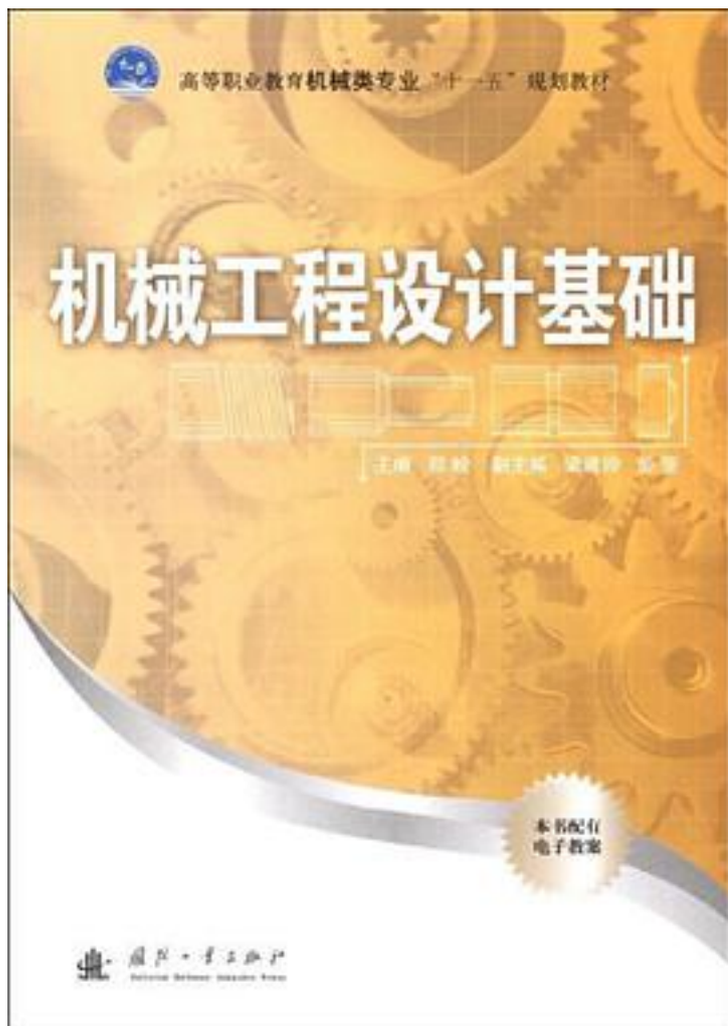


机械工程设计基础



[机械工程设计基础_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787118056815

《机械工程设计基础》根据高等职业教育的教学基本要求及目前教学改革发展的需要而

编写，以”必须、够用”为原则，结合高等职业教育的特点，特别注重理论知识与工程实际的结合。《机械工程设计基础》是高等职业教育机械类专业的技术基础课教材，内容包括：工程力学、机械工程材料、公差与配合、机械传动和液压传动等内容。在讲述工程力学的材料力学部分时，不再以基本变形分章，而是以内力、变形、强度和刚度计算分章，系统性更强。

作者介绍:

目录:

[机械工程设计基础_下载链接1](#)

标签

评论

[机械工程设计基础_下载链接1](#)

书评

[机械工程设计基础_下载链接1](#)