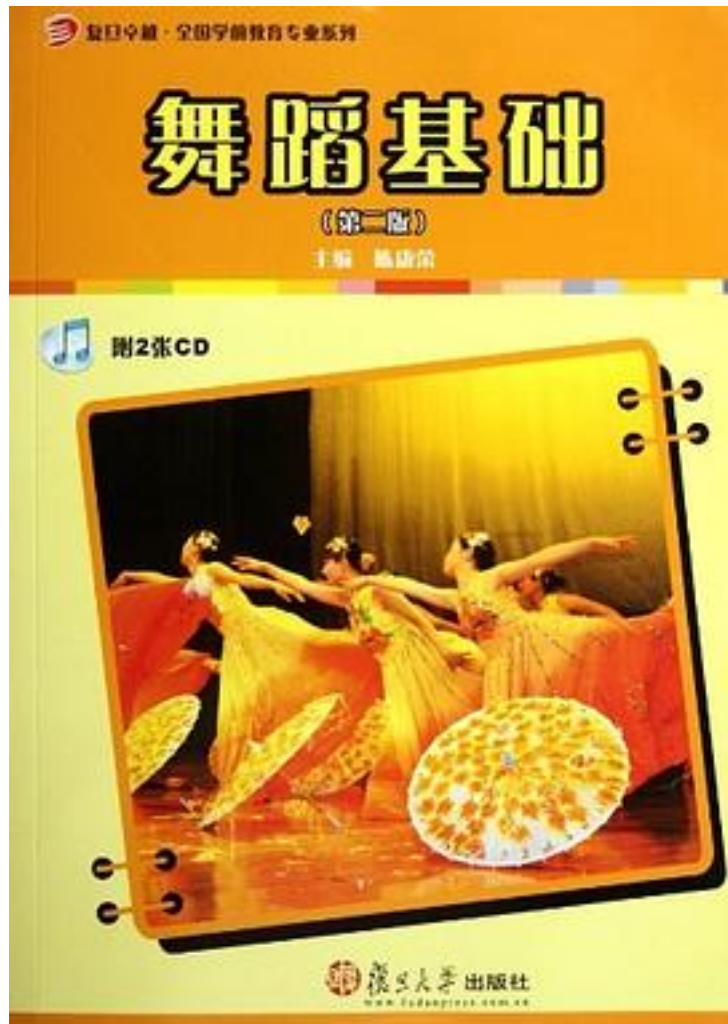


机械设计课程设计



[机械设计课程设计 下载链接1](#)

著者:王旭

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-6

装帧:简装本

isbn:9787111120773

《新世纪高校机电工程规划教材 · 机械设计课程设计(第2版)》是按照高等工业院校机

械设计及机械设计基础课程的教学要求，结合当前形势，根据机械工程教学内容和体系的改革需要进行编写的。

全书分两篇，共二十一章。第一篇为机械设计课程设计指导，以齿轮、蜗杆减速器为例，较系统地介绍了机械传动装置的设计内容、设计步骤、设计方法及注意问题，并配且定数量的不同类型的设计课题；第二篇为机械设计常用资料，提供了有关机械设计常用的标准和规范。

作者介绍:

目录:

[机械设计课程设计](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[机械设计课程设计](#) [下载链接1](#)

书评

[机械设计课程设计](#) [下载链接1](#)