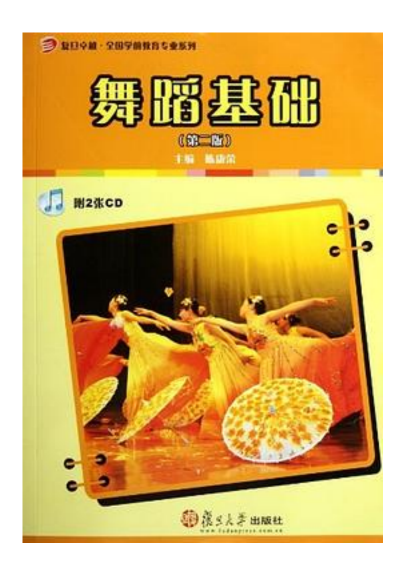
机械设计课程设计



机械设计课程设计_下载链接1_

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787811236132

《机械设计课程设计》是根据全国示范性高职高专专业课开发指导委员会制订的机械设

计课程设计的基本要求和全国多所高职院校历年来的教学经验编写而成的。全书分为3篇,共23章。第1篇,机械设计课程设计指导(共10章),以常见的减速器为例,系统地介绍了机械传动系统的设计内容、方法和步骤等;第2篇,设计资料(共10章),介绍了课程设计中常用的标准、规范及资料等;第3篇,减速器零、部件的结构及参考图例(共3章),介绍了减速器零、部件的常用结构及有关参考图例。《机械设计课程设计》为求内容特值、资料等额、图文并等、注意引导发生用表 计》力求内容精练,资料新颖,图文并茂,注意引导学生思考。

ź机械设计课 校使用,并

《机械设计课程设计》可作为高职高专院校机械类、近机类和非机类各专业程设计的教材,也可供职工大学、函授大学、电视大学、业余大学等各类学可供有关工程技术人员参考。
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