

《机械设计基础课程设计引导》

图书基本信息

书名：《机械设计基础课程设计引导》

13位ISBN编号：9787111367634

出版时间：2012-3

页数：157

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《机械设计基础课程设计引导》

内容概要

《高等职业教育“十二五”规划教材:机械设计基础课程设计引导》以圆柱齿轮减速器的机械传动系统设计为主要内容,采用讲一项、做一项的方法与格式,对机械设计基础课程设计的全过程进行引导。具体内容包括:概述,机械传动系统的总体设计,传动零件的设计计算,减速器装配图设计的前提准备,减速器装配图设计,减速器零件图设计,编写设计计算说明书、答辩准备与成绩评定。

《机械设计基础课程设计引导》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com