

《机械原理学习与考研指导》

图书基本信息

书名：《机械原理学习与考研指导》

13位ISBN编号：9787030124203

10位ISBN编号：7030124200

出版时间：2004-6

出版社：科学出版社

作者：吕舒怀,邹慧君,沈乃勋

页数：408

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

《机械原理学习与考研指导》

内容概要

《机械原理学习与考研指导》是“机械原理”课程的配套教材，内容紧扣教学大纲。《机械原理学习与考研指导》针对学生平时学习、期末考试、考研的需要，按照基础、提高、考研三个层次循序渐进地安排编写体例。《机械原理学习与考研指导》中系统总结了各知识点的主要内容和基本概念，形成连贯学习体系；剖析典型例题，提供解题思路；提出各部分内容的重点、难点和考点；《机械原理学习与考研指导》中含有大量习题可供读者练习，以掌握解题思路和解题技巧；书后附录中列有各工科大学机械原理课程的期末考试试题及研究生入学考试试题，供读者自测及备考使用。

《机械原理学习与考研指导》

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