

<<工程力学练习册>>

图书基本信息

书名：<<工程力学练习册>>

13位ISBN编号：9787111222811

10位ISBN编号：7111222814

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业出版社

作者：王斌耀,顾惠琳

页数：117

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：<http://www.tushu007.com>

<<工程力学练习册>>

内容概要

《工程力学练习册》是配合“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”《工程力学教程篇》和《工程力学·导学篇》的教学而编写的学生平时作业练习题，适用于高等院校工科相关专业。本练习册内容包括刚体静力学、运动学、动力学、变形体静力学和变形体动力学，使用时可根据各专业的特点、教学时数、教学要求的不同，对习题作相应的取舍。

《工程力学练习册》一般教学时间为一学年(两个学期)，为了适应规范化考试的要求，在每学期教学内容结束时，本练习册提供两套模拟练习试卷供教师和学生参考。

《工程力学练习册》也可作为高等职业技术学院、函授大学等学校学生的练习作业，也可供其他大专院校本科生及专科生参考。

<<工程力学练习册>>

书籍目录

前言第一章 工程力学(一)作业第二章 工程力学(二)作业

<<工程力学练习册>>

编辑推荐

本练习册是配合“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”《工程力学。教程篇》和《工程力学。

导学篇》的教学而编写的学生平时作业练习题，适用于高等院校工科相关专业。

本练习册内容包含刚体静力学、运动学、动力学、并行体静力学和变形体动力学，使用时可根据各专业的特点、教学时数、教学要求的不同，对习题作相应的取舍。

<<工程力学练习册>>

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:<http://www.tushu007.com>