

<<机械设计基础作业集>>

图书基本信息

书名：<<机械设计基础作业集>>

13位ISBN编号：9787561209165

10位ISBN编号：7561209169

出版时间：1997-6

出版时间：西北工业大学出版社

作者：李育锡

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>

<<机械设计基础作业集>>

内容概要

本作业集是西北工业大学机械学校教研室濮良贵、陈庾梅主编的《机械设计教程》（第2版）的配套教材。

其内容是针对《机械设计教程》各章的学习要求而编写的。

有选择、填空、分析、思考、计算和结构设计题等，并编有设计作业题和自测试题。

本作业集分（1）、（2）两册装订，学生直接在作业集上完成上述各类作业，不必另备作业本。

由于本作业集的选票符合机械设计基础课程的“教学基本要求”，因而亦可供使用其他同

<<机械设计基础作业集>>

书籍目录

(1)

第一章 绪论

分析与思考题

第三章 轴毂联接

一、选择与填空题

二、分析与思考题

三、设计计算题

四、结构设计与分析题

第五章 螺纹联接和螺旋传动

一、选择与填空题

二、分析与思考题

三、设计计算题

四、结构设计与分析题

<<机械设计基础作业集>>

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>