

<<图学基础教程习题集>>

图书基本信息

书名：<<图学基础教程习题集>>

13位ISBN编号：9787040192117

10位ISBN编号：704019211X

出版时间：1999-10

出版时间：高等教育出版社

作者：谭建荣、张树有、陆国栋、施岳定

页数：126

字数：190000

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>

<<图学基础教程习题集>>

前言

本习题集与谭建荣等主编《图学基础教程》(第二版)配套使用。

本套教材是普通高等教育“十五”国家级规划教材。

本习题集是在1999年第一版的基础上,总结近几年教学改革的经验,根据教育部高等学校工程图学教学指导委员会2005年制定的“高等学校工程图学课程教学基本要求”及近年来发布的《机械制图》、《技术制图》等相关国家标准修订而成的。

本次修订,继续保持了第一版的主要特色,主要在以下几方面作了调整和修订:1.根据教材平台性内容体系的特点,拓展了图形知识类型,增加了房屋建筑图、工程数据常用图形和其他图形处理训练等

2.根据教材特点和教学基本要求,删减了投影理论基础中几何元素间一般位置的定位和度量问题等题目。

3.对组合体、图样表达、零件图、装配图,根据循序渐进的要求,适当增加了部分题目,使题目的难度逐步提高,难易梯度更加合理,有利于学生自主学习和能力培养。

4.在作图技能、形体表达中,增加了草图训练题目。

5.调整了内容顺序的编排,使习题与教材完全一致,便于教学和自学。

6.全部采用新的国家标准。

本习题集由谭建荣、张树有、陆国栋、施岳定编写,由谭建荣、施岳定任主编并由施岳定统稿。

施岳定、雷建兰、马晨华等做了部分绘图工作。

本习题集吸收了全国相关兄弟院校同行多年来的许多成功经验和近年来的教改成果,北京理工大学董国耀教授仔细审阅了全部图稿,提出了很好的修改建议,在此一并表示衷心的感谢!

本习题集虽经修订,但仍难免存在不足之处,请使用本习题集的师生和读者批评指正。

<<图学基础教程习题集>>

内容概要

本习题集与潭建荣等主编《图学基础教程》（第二版）配套使用。

本套教材是普通高等教育“十五”国家级规划教材。

本习题集是在1999年第一版的基础上，根据多年来教学改革的成功经验和配套教材的修订内容，对第一版的习题进行了部分调整和充实，使习题内容更加丰富、完善和合理。

本习题集可供高等学校工科本科各专业学生使用，也可供函授大学、电视大学，网络学院，成人高校等相关专业选用。

<<图学基础教程习题集>>

书籍目录

一、仪器绘图与徒手作图二、计算机绘图三、投影基础四、组合体与实体造型五、工程图表达基础六、工程图的绘制与阅读七、工程数据常用图形八、阴影 =

章节摘录

版权页：插图：

<<图学基础教程习题集>>

编辑推荐

《图学基础教程习题集(第2版)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材之一。

<<图学基础教程习题集>>

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>