

<<工程制图基础习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图基础习题集>>

13位ISBN编号：9787561822951

10位ISBN编号：7561822952

出版时间：2006-8

出版时间：天津大学出版社

作者：何政云

页数：86

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>

<<工程制图基础习题集>>

内容概要

《工程制图基础习题集（修订版）》与天津大学出版社出版的《工程制图基础教程》（修订版）配套使用。

全书共10章，主要内容包括制图基本知识、现代绘图工具——AutoCAD、正投影法基础、基本立体、组合体、图样画法、标准件与常用件、零件图、装配图以及其他工程图样等。

全书共200余题。

《工程制图基础习题集（修订版）》适用于制图教学50~70学时的高等学校非机械类专业，也可供有关工程技术人员参考。

<<工程制图基础习题集>>

书籍目录

第1章 制图基本知识第2章 现代绘图工具——AutocAD第3章 正投影法基础第4章 基本立体第5章 组合体
第6章 图样画法第7章 标准件与常用件第8章 零件图第9章 装配图第10章 其他工程图样

<<工程制图基础习题集>>

编辑推荐

本习题集与《工程制图基础教程》（修订版）配套使用。

适用于制图教学 50~70 学时的高等学校非机械类专业，也可供有关工程技术人员参考。

为便于组织教学，本习题集的内容和编排顺序与教材同步。

考虑到各专业的要求不尽相同，习题的内容和数量较多，可根据具体情况适当选择。

选编习题时，投影基础部分注重从“体”出发；投影制图部分突出形体分析；工程制图部分注重读图训练。

按时完成一定量的作业，是学好工程制图必须的，作业应做到“作图准确，图线分明，图面整洁，字体端正”，以培养严肃认真、耐心细致的作风。

<<工程制图基础习题集>>

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>