

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787122004284

10位ISBN编号：7122004287

出版时间：2007-8

出版时间：7-122

作者：程时甘

页数：126

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>

## <<机械制图习题集>>

### 内容概要

本习题集与程时甘主编的《机械制图》教材配套使用，习题集内容的编排顺序与配套教材同步。

本习题集的主要内容包括：点、线、面、体及其表面截交线和相贯线的投影，制图的基本知识和几何作图，组合体的画图、看图及尺寸标注，形体构思和轴测图，表达机件形状的常用方法，零件图、常用机件的画法及装配图，极限与配合、形位公差和表面粗糙度的标注与识读等。

培养学生的“看图”能力是本习题集的侧重点。

通过本习题集能有效地进行徒手绘图、尺规绘图和计算机绘图的同步训练。

全书采用最新国家标准。

本书可供高职高专数控技术应用专业以及机械类、近机类各专业教学使用，也可供有关工程技术人员参考。

## <<机械制图习题集>>

### 书籍目录

第一章 制图的基本知识及基本技能 第二章 机械图样绘制的基本原理 第三章 形体上几何元素的投影分析 第四章 常见形体的投影分析与作图 第五章 组合体的视图和尺寸注法 第六章 表达机件形状的常用方法 第七章 零件图 第八章 常用机件的表达方法 第九章 装配图

<<机械制图习题集>>

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>