

<<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：9787560847177

10位ISBN编号：756084717X

出版时间：2012-1

出版时间：同济大学出版社

作者：顾文逵，周霭明，缪临平 编著

页数：116

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

本习题集是为适应高等院校教学改革，培养应用型和创新型人才需求而编写的。

主要内容有：制图基本知识，点线面的投影，立体的投影，轴测图，组合体的视图与尺寸，机件常用的表达方法，标准件和一般零件，零件图和装配图等九部分，适合高等院校机械类、非机械类各专业使用。

本习题集与同济大学出版社出版的《机械制图》(第4版)配套使用，也可以单独作为机械类、非机械类各专业的机械制图习题集与其他教材配合使用。

# <<机械制图习题集>>

## 书籍目录

第4版前言

字体

线型

尺寸标注

几何作图

第一次作业指示书

线型及平面图形的画法

点的投影

直线的投影

直线的投影、两直线的相对位置

点与直线、两直线间的相对位置

平面的投影

平行问题

相交问题

垂直问题

立体的投影

平面和立体相交

平面和立体相交、两立体相交

两立体相交

正等测

斜二测

补线练习

补全视图

由轴测图画三视图

求第j三视图

补全视图

尺寸标注

补表面交线

线面分析

基本视图和向视图

局部视图和斜视图

单一剖切平面的全剖视图

由全剖视图补视图

单一斜剖切平面的全剖视图

两个相交剖切平面的全剖视图

两个平行剖切平面的全剖视图

.....

<<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>