

<<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：9787118057744

10位ISBN编号：7118057746

出版时间：2008-7

出版时间：国防工业出版社

作者：郑荣

页数：84

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

书中内容体现了科学技术和教育发展对教学新的要求，采用了最新国家技术标准。将新版AutoCAD绘图软件的应用与机械制图融合在一起，列题精选，具有思考性、有利于培养空间想象能力，适应各类型教学。

习题集的编排次序与教材体系一致，习题内容包括：制图的基本知识与技能；点、直线、平面的投影；AutoCAD2008绘图基础；立体；组合体的视图；轴测图；机件常用的表达方法；标准件及常用零部件和结构要素的特殊表示法；零件图等。

本教材与郑荣所编的《机械制图》教材配套使用。

本教材适用于高等工科院校及高等职业院校机械类及汽车专业等近机械类有关专业使用。也可供有关工程技术人员参考。

## &lt;&lt;机械制图习题集&gt;&gt;

## 书籍目录

习题1-1 点的投影习题1-2 直线的投影(一)~(五)习题1-3 平面的投影(一)~(四)习题2  
直线与平面、平面与平面的相对位置(一)~(三)习题3-1 字体练习习题3-2 制图基本知识和技能(一)、(二)习题4 计算机绘图习题5-1 平面立体习题5-2 曲面立体习题5-3 平面与曲面立体  
相交(一)~(三)习题5-4 两立体表面相交(一)~(四)习题6 轴测图习题7-1 对号入座习  
题7-2 参考轴测图补画视图中所缺的图线(一)、(二)习题7-3 由已给的轴测图,画出三视图(一)~(三)习题7-4 补画出主视图中所缺的图线习题7-5 看懂三视图,补画视图中所缺的图线(一)~(五)习题7-6 看懂已给两视图,补画第三视图(一)~(五)习题7-7 在给定的视图上标  
注尺寸(一)、(二)习题8-1 基本视图练习(一)、(二)习题8-2 剖视图(一)~(七)习  
题8-3 断面图习题8-4 表达方法综合练习(一)~(五)习题9-1 螺纹的规定画法和标注(一)、  
(二)习题9-2 螺纹紧固件(一)、(二)习题9-3 键、销习题9-4 齿轮习题10-1 由立体图画零  
件图(一)、(二)习题10-2 读零件图(一)~(四)习题11-1 画装配图(一)手压阀零件图(一)~(三)画装配图(二)画装配图(三)习题11-2读装配图(一)旋塞装配图柱塞泵装配图读装  
配图(二)小车床尾架装配图习题12看懂视图,根据已给尺寸,作出三维模型参考文献

<<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>