

<<工程制图与识图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图与识图习题集>>

13位ISBN编号：9787111341864

10位ISBN编号：7111341864

出版时间：2011-7

出版时间：姜亚南 机械工业出版社 (2011-07出版)

作者：姜亚南 编

页数：88

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>

## <<工程制图与识图习题集>>

### 内容概要

《工程制图与识图习题集》内容丰富，习题的设计侧重于培养学生的看图能力，所选题目既有代表性又有典型性，既有传统题目又有创新题目，为教师在教学过程中有选择性讲解和学生的学习过程中多层次练习提供了方便。

《工程制图与识图习题集》集可作为高等职业技术学院、高等专科学校、成人高校、继续教育学院机械类、近机类专业的制图教学教材，也可作为有关技术人员的自学参考书。

## <<工程制图与识图习题集>>

### 书籍目录

前言  
第一单元 几何绘图一、字体练习二、线型练习三、尺寸注法四、几何作图五、平面图形的绘制  
第二单元 简单零件的制图一、三视图二、点、直线、平面的投影三、平面立体的投影四、平面立体的截交线五、平面立体截切体的尺寸标注六、曲面立体的投影七、曲面立体的截交线八、曲面立体截切体的尺寸标注  
第三单元 组合体的制图一、组合体截交线二、相贯线三、轴测图四、组合体形体分析五、画组合体视图六、组合体的尺寸标注七、看组合体视图  
第四单元 零件图及机件表达方法一、视图二、剖视图三、断面图四、螺纹五、齿轮六、铸件工艺结构七、零件图的技术要求及其标注方法八、极限与配合及其注法九、几何公差十、读零件图  
第五单元 装配图一、装配图画法的基本规定、特殊规定和简化画法二、螺纹联接三、齿轮啮合四、键联接参考文献

<<工程制图与识图习题集>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<工程制图与识图习题集>>

### 编辑推荐

《工程制图与识图习题集》是高等职业教育机电类规划教材之一。

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>