

<<工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787040254082

10位ISBN编号：7040254085

出版时间：2008-12

出版单位：高等教育出版社

作者：周鹏翔，何文平 编

页数：58

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>

## <<工程制图习题集>>

### 内容概要

《全国高职高专教育“十一五”规划教材·机械工程制图系列：工程制图习题集（第3版）》除房屋建筑图和焊接图没有习题外，制图的基本知识，点、直线、平面的投影，基本几何体的投影，体的表面交线，组合体的视图，轴测图，机件常用的表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图，展开图，计算机绘图均有习题，重点内容题量有余度，难易有层次。

《全国高职高专教育“十一五”规划教材·机械工程制图系列：工程制图习题集（第3版）》适用于应用性、技能型人才培养各类教育近机、非机械类专业，也可供相近专业使用或参考。

## &lt;&lt;工程制图习题集&gt;&gt;

## 书籍目录

1-1 字体练习1-2 图线练习1-3 尺寸基本注法1-4 作斜度、锥度、椭圆、等分圆周和圆弧连线1-5 平面图形2-1 点的投影2-2 直线的投影2-3 平面的投影3-1 已知立体表面上点的一个投影 求作另外两个投影3-2 补全立体的三面投影4-1 完成截断体的三面投影4-2 完成相贯体的三面投影5-1 根据轴测图画三视图5-2 根据轴测图补画视图中所缺线条5-3 根据轴测图补画第三视图5-4 徒手绘制物体的三视图5-5 标注组合体的尺寸5-6 根据组合体的二视图补全所缺的尺寸5-7 根据轴测图用A3幅面图纸按1:1比例画出三视图并标注尺寸5-8 看懂两视图 补全视图中所缺的图线5-9 看懂组合体两视图, 想象物体形状, 补画第三视图6-1 轴测图7-1 视图7-2 剖视图7-3 断面图及其简化画法7-4 表达方法应用8-1 螺纹的画法与标记8-2 螺纹紧固件的连接8-3 键、销、滚动轴承和弹簧的画法8-4 直齿轮及其啮合的画法9-1 看懂套的零件图, 填空, 回答问题9-2 看懂支架的零件图, 填空, 回答问题9-3 看懂阀盖的零件图, 填空, 回答问题9-4 极限与配合10-1 由零件图画千斤顶装配图10-2 由零件图画平虎钳装配图10-3 小车10-4 蜗轮减速器10-5 柱塞泵11-1 展开图14-1 计算机辅助绘图 运用AutoCAD软件绘制图形 并标注尺寸

<<工程制图习题集>>

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>