

<<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：9787111083429

10位ISBN编号：7111083423

出版时间：2004-9

出版时间：机械工业出版社

作者：胡建生 编

页数：169

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

本习题集与胡建生主编的《机械制图（非机械类专业）第3版》教材配套使用。

本次修订主要依据中、高级《制图员国家职业标准》，对原习题集中的内容进行了较大的调整。

本习题内容与制图员国家职业资格考试内容相结合，大量增加了近几年中、高级制图员国家职业技能鉴定统一考试的考题，学生通过正常的作业和练习，即可满足职业技能考试的需要。

本习题集内容与配套教材紧密配合，可满足高职高专院校非机械类专业的制图理解教学和中、高级制图员资格认证实训的需要。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言第1章 制图的基本知识和技能 一、线型练习 No1 练习练习 二、尺寸标注 三、几何作图 No2 抄画平面图形第2章 投影基础 一、三视图 二、点、直线、平面的投影 三、几何体的投影第3章 组合体 一、画三视图及补漏线 二、截交线和相贯线 三、看组合体视图 四、组合体尺寸注法 No3 组合体三视图 五、构形练习第4章 轴测图 一、正等测 二、斜二测第5章 物体的表达方法 一、视图 二、剖视图 三、断面图 No4 表达方法练习第6章 螺纹、齿轮及常用的标准件 一、螺纹和螺纹紧固件 No5 螺栓连接 二、齿轮 No6 直齿轮测绘 三、其他标准件第7章 零件图 一、选择表达方案 二、技术要求的注写 三、阅读零件图 四、零件测绘 No7 零件测绘指导书第8章 装配图 一、画装配图 No8 由零件图拼画装配图 二、读装配图, 拆画零件图第9章 房屋建筑图 一、回答问题 二、读房屋建筑图第10章 计算机绘图 一、图形的绘制与编辑 二、系统查询、库操作 三、零件图的绘制参考文献

<<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>