

<<机械制图习题集及答案>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集及答案>>

13位ISBN编号：9787561827505

10位ISBN编号：7561827504

出版时间：2008-8

出版时间：天津大学出版社

作者：汤春雨 著

页数：162

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>

<<机械制图习题集及答案>>

前言

本习题集是与21世纪高等职业教育精品规划教材《机械制图》（近机类·非机类专业适用）配套编写的。

内容与教材紧密配合，可满足高职高专院校近机类、非机类专业的制图课教学需要及国家制图员（中、高级）职业资格认证实训的需要。

本习题集具有以下特点。

（一）紧密结合国家制图员职业资格认证，把中、高级制图员考试必考内容作为重点融入习题中。习题多选自近年来中、高级制图员国家职业技能鉴定统一考试（机械类）“知识测试”和“技能测试”的考题，以满足制图员考试、培训的需要。

（二）给出大部分答案（零件图、装配图是全部答案）或提示，方便学生自学时参考。由于排版缩放的原因，答案的图形大小及尺寸标注的数值与习题有出入，仅供参考。

（三）按60~110学时编写，考虑学时的跨度，习题由易到难，如由零件图拼画装配图都是两套题（千斤顶、齿轮油泵），可按需要取舍。

（四）从教材到习题全部按《技术制图》与《机械制图》新国家标准进行编写、绘制。

<<机械制图习题集及答案>>

内容概要

《卓越系列·21世纪高等职业教育精品规划教材·机械制图习题集及答案（近机类·非机类专业适用）》依据高职高专“机械制图教学基本要求”、“制图员国家职业标准”，紧密结合国家制图员职业资格认证，把中、高级制图员考试必考内容作为重点融入习题中。

习题多选自近年来中、高级制图员国家职业技能鉴定统一考试（机械类）“知识测试”和“技能测试”的考题，以满足制图员考试、培训的需要。

《卓越系列·21世纪高等职业教育精品规划教材·机械制图习题集及答案（近机类·非机类专业适用）》配有大部分答案及提示（零件图、装配图为全部答案）且习题图形全部采用《技术制图》和《机械制图》新国标。

可满足高职高专院校近机类、非机类专业的制图课理论教学及国家制图员（中、高级）职业资格认证实训的需要。

<<机械制图习题集及答案>>

书籍目录

第一单元 制图的基本知识和技能一、线型练习No 1线型练习二、尺寸标注三、几何作图No 2抄画平面图形第二单元 投影基础一、三视图二、点、直线、平面的投影三、几何体投影第三单元 组合体一、画三视图及补画漏线二、截交线和相贯线三、看组合体视图四、组合体尺寸注法No 3组合体三视图五、构图练习第四单元 轴测图一、正等测二、斜二测第五单元 物体的表达方法一、视图二、剖视图三、断面图No 4物体的表达方法练习第六单元 螺纹、齿轮及常用的标准件一、螺纹及螺纹紧固件的规定画法No 5螺栓连接二、齿轮No 6直齿轮测绘三、其他标准件第七单元 第三角投影第八单元 零件图一、选择表达方案二、选择尺寸基准三、技术要求的注写四、读零件图五、零件测绘No 7零件测绘指导书第九单元 装配图一、画装配图No 8 由零件图拼画装配图二、读装配图,拆画零件图第十单元 计算机绘图一、图形的绘制与编辑二、系统查询、库操作三、零件图的绘制习题答案或提示参考文献

<<机械制图习题集及答案>>

编辑推荐

《卓越系列·21世纪高等职业教育精品规划教材·机械制图习题集及答案（近机类·非机类专业适用）》特点：最新国家标准，资深教师主编，学习单元模块，明确能力培养，答疑解惑帮助，练习答案对照。

<<机械制图习题集及答案>>

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>