

<<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：9787502443474

10位ISBN编号：7502443479

出版时间：2008-3

出版时间：冶金工业

作者：王新

页数：66

字数：216000

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

本书以教育部“高等学校工科画法几何及机械制图课程教学基本要求”和高等学校工科制图课程教学指导委员会提出的“画法几何工程制图、计算机绘图系列课程内容与体系改革建议”为依据编写，与《机械制图》教材同时出版，配套使用。

内容包括：制图基本知识、点、直线、平面投影、立体投影、轴测图、组合体的表达及尺寸标注、组合体构型设计、机件常用表达方法、标准件和常用件、零件图、装配图、计算机辅助绘图以及附录。

本书可作为高等工科院校机械类、近机类以及非机类各专业60~100学时课程教学使用，也可供电大、职大及函大等学校相关专业使用。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

1 - 1 字体 1 - 2 尺寸注法 1 - 3 几何作图 1 - 4 基本练习 2 - 1 点 2 - 2 直线 (一) 2 - 3 直线 (二) 2 - 4 直线与平面及两平面的相对位置 (一) 直线与平面及两平面的相对位置 (二) 3 - 1 换面法 (一) 3 - 2 换面法 (二) 4 - 1 平面立体及其截交线 4 - 2 曲面立体 4 - 3 截交线 (一) 截交线 (二) 4 - 4 相贯线 (一) 相贯线 (二) 相贯线 (三) 5 - 1 轴测图 (一) 5 - 2 轴测图 (二) 6 - 1 根据轴测图, 补全视图中所缺的图线 6 - 2 根据给出的两个视图, 参照轴测图, 补画第三视图 6 - 3 根据轴测图及图上尺寸, 画出组合体的三视图 6 - 4 组合体尺寸标注 (一) 组合体尺寸标注 (二) 6 - 5 根据给出的两个视图, 补画第三视图 (一) 根据给出的两个视图, 补画第三视图 (二) 根据给出的两个视图, 补画第三视图 (三) 根据给出的两个视图, 补画第三视图 (四) 6 - 6 组合体构形 (一) 组合体构形 (二) 6 - 7 组合体构形设计要求及示例 7 - 1 视图 7 - 2 剖视图 (一) 剖视图 (二) 剖视图 (三) 剖视图 (四) 剖视图 (五) 剖视图 (六) 剖视图 (七) 剖视图 (八) 剖视图 (九) 剖视图 (十) 7 - 3 断面图 8 - 1 螺纹的画法及标注 8 - 2 螺纹紧固件及其连接画法 (一) 螺纹紧固件及其连接画法 (二) 8 - 3 圆柱齿轮、轴承和弹簧的画法 8 - 4 键、销连接画法 9 - 1 公差配合、表面粗糙度、形位公差 9 - 2 零件图 10 - 1 画装配图 (一) 画装配图 (二) 画装配图 (三) 画装配图 (四) 10 - 2 读装配图 (一) 读装配图 (二) 11 - 1 计算机绘图 (一) 11 - 2 计算机绘图 (二)

<<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>