

<<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：9787111363699

10位ISBN编号：7111363698

出版时间：2008-5

出版时间：机械工业出版社

作者：孔和平

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

本书作为职业院校数控技术应用专业系列教材之一，与同时出版的《机械制图》一书配套使用。本书分为8章，主要内容包括：制图的基本知识，正投影作图基础，轴测图，组合体视图及尺寸标注，机械图样的基本表达方法，标准件与常用件，零件图和装配图。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言

第一章制图的基本知识1

一、制图国家标准的基本规定1

二、几何图形的绘制4

第二章正投影作图基础6

一、三视图的形成及投影规律6

二、点、线、面的正投影特性8

三、基本体视图及尺寸标注11

四、立体表面交线的投影图13

第三章轴测图18

一、正等轴测图的投影特性和作图方法18

二、斜二等轴测图的投影特性和作图方法19

三、手绘轴测图的选择和画法20

第四章组合体视图及尺寸标注22

一、组合体的组合形式及表面连接关系22

二、组合体的三视图画法25

三、组合体的尺寸标注26

四、读组合体视图28

第五章机械图样的基本表达方法30

一、视图30

二、剖视图33

三、断面图42

四、规定画法及简化画法44

第六章标准件与常用件47

一、螺纹47

二、常用螺纹紧固件的画法及标注48

三、键和销51

四、齿轮53

五、滚动轴承54

六、弹簧55

七、中心孔56

第七章零件图57

第八章装配图71

参考文献79

<<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>