

<<画法几何与机械制图>>

图书基本信息

书名：<<画法几何与机械制图>>

13位ISBN编号：9787560131009

10位ISBN编号：756013100X

出版时间：2005-09-01

出版时间：吉林大学出版社

作者：常永坤，张胜来 编

页数：300

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>

## <<画法几何与机械制图>>

### 内容概要

《画法几何与机械制图》包括：制图基本知识与技能，几何元素的投影，投影变换，立体的投影及表面交线，轴测图，组合体，机件的表达方法，常用件，零件图，装配图，计算机绘图等。

## <<画法几何与机械制图>>

### 书籍目录

第一章 制图基本知识与技能1.1 基本制图标准1.2 绘图工具和仪器的使用1.3 几何作图1.4 绘图的方法与步骤第二章 几何元素的投影2.1 投影法的基本知识2.2 点的投影2.3 直线的投影2.4 平面的投影2.5 直线与平面、平面与平面的相对位置第三章 投影变换3.1 换面法3.2 旋转法第四章 立体的投影及表面交线4.1 基本体的投影4.2 平面与立体相交4.3 两曲面立体表面相交第五章 轴测图5.1 轴测图的基本知识5.2 正等轴测图（正等测）5.3 斜二等轴测图（斜二测）5.4 轴测图的选择5.5 轴测草图的画法5.6 轴测剖视图的画法第六章 组合体6.1 组合体的组合形式6.2 组合体视图的画法6.3 组合体的尺寸标注6.4 读组合体视图第七章 机件的表达方法第八章 常用件第九章 零件图第十章 装配图第十一章 计算机绘图软件AutoCAD 技术简介附表1 标准公差数值表附表2 轴的基本偏差数值（左部）附表3 轴的基本偏差数值（右部）附表4 孔的基本偏差数值（左部）附表5 孔的基本偏差数值（右部）附表6 优先配合中的轴的极限偏差附表7 优先配合中孔的极限偏差附表8 普通螺纹直径与螺距系列（GB193&mdash;&mdash;1987）、基本尺寸（GB196&mdash;&mdash;1981）摘编

<<画法几何与机械制图>>

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>