

<<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：9787111170662

10位ISBN编号：7111170660

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业

作者：宋志丹

页数：175

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

本习题集是权月华主编的中等职业教育规划教材《机械制图》（机械类专业和近机械类专业）的配套用书，符合最新颁布的《技术制图》与《机械制图》国家标准。

本习题集内容全面，充分吸收了国家制图同考试的题目，并有一定的深度，在使用时可根据实际情况加以取舍。

本习题集适用于各类中专、技校、职高等中等职业学校机械类及近机械类各专业的制图教学，也可供有关工程技术人员参考。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识 一、字体 二、图线 三、尺的标注 四、几何作图 五、平面图形 第二章 投影基本知识 一、物体的三视图 二、点的投影 三、直线的投影 四、平面的投影 第三章 立体及其表面交线 一、基本体 二、截交线 三、回转体相贯线 四、基本体、截断体和相贯体的尺寸标注 第四章 轴测投影 一、正等轴测图 二、二点轴测图 三、轴测图的尺寸标注 第五章 组合体 一、画三视图及补漏线 二、组合体尺寸注法 三、画组合体视图 第六章 机件的表达方法 一、视图 二、剖视图 三、断面图 四、其他表达方法 第七章 标准件与常用件 一、螺纹及螺纹连接 二、齿轮 三、链、销连接和弹簧 第八章 零件图 一、零件图视图选择 二、零件图上的技术要求 三、读零件图 第九章 装配图 一、画装配图 二、识读装配图 第十章 计算机绘图基础 一、绘制平面图形 二、绘制三视图 三、绘制零件图 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>