

<<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：9787111323044

10位ISBN编号：7111323041

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业出版社

作者：臧艳红，周玉兰 编

页数：116

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

《机械制图习题集》习题集与臧艳红、周秋淑主编的职业教育机电类专业规划教材《机械制图》（书号ISBN978-7-111.3 1858-3）配套使用。  
习题集的编写顺序与教材一致。  
主要内容包括正投影作图基础、立体的投影、轴测图、制图的基本知识与技能、组合体、机件的常用表达方法、标准件和常用件、零件图及装配图。  
本习题集除与主教材配套使用外，还可供学习工程图学课程的人员单独使用。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言第1章 正投影作图基础1.1 点的投影1.2 直线的投影1.3 平面的投影第2章 立体的投影2.1 基本立体2.2 平面截切平面立体2.3 平面截切曲面立体2.4 平面和曲面立体相交2.5 曲面立体截切2.6 两曲面立体相交第3章 轴测图第4章 制图的基本知识与技能4.1 字体练习4.2 线型练习4.3 基本作图4.4 几何作图4.5 平面图  
形练习第5章 组合体5.1 组合体基础训练5.2 由轴测图画三视图5.3 组合体训练5.4 读三视图练习5.5 尺寸  
标注5.6 综合练习5.7 由轴测图画三视图第6章 机件的常用表达方法6.1 视图6.2 剖视图6.3 断面图6.4 零件  
的表达方法6.5 机件的综合表达方法第7章 标准件和常用件7.1 螺纹7.2 螺纹连接件7.3 键与销7.4 齿轮第8  
章 零件图第9章 装配图9.1 读装配图9.2 由零件图画装配图参考文献

<<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>