

<<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：9787564050726

10位ISBN编号：7564050721

出版时间：2011-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：张秀玲 等主编

页数：134

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

本习题集是与匡伟祥等主编的《机械制图》教材配套使用，其编排顺序与配套教材相同。

本习题集是重点申报国家“十二五”规划

教材项目成果，适用于高职高专机械类、近机械类、非机械类各专业选用，亦可供有关工程技术人员参考。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

- 1 机械制图基本知识
 - 1-1 字体练习
 - 1-2 图线及尺寸标注
 - 1-3 几何作图
 - 1-4 综合练习
 - 2 投影基础
 - 2-1 三视图识图
 - 2-2 点的投影
 - 2-3 直线的投影
 - 2-4 平面的投影
 - 3 基本体投影
 - 3-1 平面立体的投影及其表面取点
 - 3-2 曲面立体的投影及其表面取点
 - 4 立体的表面交线
 - 4-1 平面与立体相交
 - 4-2 两曲面立体表面相交
 - 5 组合体的视图及尺寸标注
 - 5-1 根据轴测图, 画出组合体三视图
 - 5-2 尺寸标注
 - 5-3 补画视图中的缺线
 - 5-4 根据两视图, 选择正确的第三视图
 -
 - 6 轴测图
 - 7 机件的表达方法
 - 8 标准件与常用件
 - 9 零件图
 - 10 装配图
 - 11 立体的表面展开
 - 12 焊接件
- 参考书目

<<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>