

<<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：9787111384663

10位ISBN编号：7111384660

出版时间：2012-8

出版时间：机械工业出版社

作者：金大鹰 编

页数：201

字数：310000

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

《高等职业技术教育机电类专业规划教材：机械制图习题集（机械类专业）（第3版）》是在高职高专《机械制图习题集（机械类专业）》第2版的基础上，以看图、画图能力的培养为编写主线，采用最新制图国家标准修订而成的，与金大鹰主编的普通高等教育“十一五”国家级规划教材《机械制图（机械类专业）第3版》配套使用。

本习题集内容丰富，图形准确、清晰、秀美。

凡重要内容均有习题相伴，题型多，寓意深，角度新。

习题有一定余量，并编有一部分难度较大、附有答案的看图选作题。

此外，在本习题集中还编写了“章首寄语”和“做题前必读”栏目，主要内容有疑难问题解答、作图方法指导等。

《高等职业技术教育机电类专业规划教材：机械制图习题集（机械类专业）（第3版）》集适用于高等职业技术学院、高等工程专科学校以及成人高等院校机械类各专业的制图教学，也可供近机械类各专业和工程技术人员使用或参考。

## <<机械制图习题集>>

### 书籍目录

#### 第3版前言

- 一、制图的基本知识和技能
  - 二、正投影基础
  - 三、立体的表面交线
  - 四、组合体
  - 五、机件的表达方法
  - 六、常用零件的特殊表示法
  - 七、零件图
  - 八、装配图
  - 九、变换投影面法(选学)
  - 十、钣金展开图(选学)
  - 十一、焊接图(选学)
  - 十二、计算机绘图
- 附录选做题答案

<<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>