

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图与计算机绘图习题集>>

13位ISBN编号：9787111389491

10位ISBN编号：7111389492

出版时间：2012-8

出版时间：机械工业出版社

作者：胡建生 编

页数：164

字数：286000

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>

## <<机械制图与计算机绘图习题集>>

### 内容概要

《高职高专示范专业课程改革规划教材：机械制图与计算机绘图习题集》的内容尽量与“工业产品类CAD技能一级”测试的考题相类似，以满足高职高专在校学生获得“双证”的需求。习题集附带标准答案。

“习题答案”为PDF格式，由机械工业出版社免费提供给任课教师单独打印使用。

同时，将“习题答案”链接在配套教材多媒体课件的相应章节中，以便于教师在课堂上讲解，进一步减轻任课教师的教学负担。

# <<机械制图与计算机绘图习题集>>

## 书籍目录

前言

第一章 制图的基本知识和技能

No.1线型练习作业指导书

No.2抄画平面图形作业指导书

第二章 投影基础

第三章 组合体

No.3画组合体三视图作业指导书

第四章 轴测图

第五章 物体的表达方法

No.4表达方法练习作业指导书

第六章 螺纹、齿轮及常用的标准件

No.5直齿轮测绘作业指导书

第七章 零件图

No.6零件测绘作业指导书

第八章 装配图

No.7由零件图拼画装配图作业指导书

第九章 计算机绘图

参考文献

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>