

<<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：9787561826768

10位ISBN编号：7561826761

出版时间：2008-7

出版时间：天津大学出版社

作者：刘永利，等编

页数：125

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

《高等职业教育“十一五”精品规划教材：机械制图习题集（第2版）》共分10章，按60-100学时编写。

内容包括制图的基本知识，点、直线、平面的投影，基本几何体，组合体，轴测图，机件的常用表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图和AutoCAD绘图基础，并且对于一些题目较难、容易出错的习题给出了部分标准。《高等职业教育“十一五”精品规划教材：机械制图习题集（第2版）》适用于高职高专数控技术、机电一体化技术、模具设计与制造等机械类和近机械类各专业，也可供中等职业技术学院、电视大学、职工大学和函授大学的相关专业使用，还可以供有关工程技术人员使用或参考。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识题号：1-1~1-5第二章 点、直线、平面的投影题号：2-1~2-4第三章 基本几何体题号：3-1~3-4第四章 组合体题号：4-1~4-11第五章 轴测图题号：5-1~5-4第六章 机件的常用表达方法题号：6-1—6-5第七章 标准件与常用件题号：7-1~7-8第八章 零件图题号：8-1~8-5第九章 装配图题号：9-1~9-3第十章 AutoCAD绘图基础题号：10-1~10-2部分习题答案参考文献

<<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>