

<<工程图学与专业绘图基础习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程图学与专业绘图基础习题集>>

13位ISBN编号：9787118057607

10位ISBN编号：7118057606

出版时间：2008-8

出版时间：国防工业出版社

作者：柳丹

页数：70

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>

## <<工程图学与专业绘图基础习题集>>

### 内容概要

本习题集与柴富俊主编的《工程图学与专业绘图基础》(国防工业出版社出版)教材配套使用。全书由工程图学基础和专业绘图基础两部分组成,共12章。

工程图学基础包括:基本几何元素的投影、曲线和曲面的投影、制图基本知识、几何体的投影、轴测图、组合体的画图和读图、图样的表达方法。

专业绘图基础包括:标准件与常用件的表示法、零件图、装配图、利用AutoCAD绘制工程图样、常见工程图的表达方法。

本书适用于普通高等院校机械类和近机类各专业(90学时-130学时)使用,也可作为大专、高等职业教育用书或供相关工程技术人员参考。

<<工程图学与专业绘图基础习题集>>

书籍目录

上篇 工程图学基础 第1章 基本几何元素的投影 第2章 曲线和曲面的投影 第3章 制图基本知识  
第4章 几何体的投影 第5章 轴测图 第6章 组合体的画图和读图 第7章 图样的表达方法 下篇 专业  
绘图基础 第8章 标准件与常用件的表示法 第9章 零件图 第10章 装配图 第11章 利用AutoCAD  
绘制工程图样 第12章 常见工程图的表达方法

<<工程图学与专业绘图基础习题集>>

编辑推荐

《工程图学与专业绘图基础习题集》适用于普通高等院校机械类和近机类各专业（90学时-130学时）使用，也可作为大专、高等职业教育用书或供相关工程技术人员参考。

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>