

<<工程制图习题课教程>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题课教程>>

13位ISBN编号：9787030301338

10位ISBN编号：7030301331

出版时间：2011-2

出版时间：科学出版社

作者：王琳，朱建霞，姚勇 主编

页数：182

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>

<<工程制图习题课教程>>

内容概要

本书为《工程制图》(第三版)配套习题课教程,依照高等学校工科工程制图课程教学指导委员会制定的教学基本要求,采用了最新的国家标准。

针对学生在工程制图课程学习中基本理论易懂,实践起来困难重重这一实际情况,按照科学出版社《工程制图》(第三版)各章内容展开编写,每章含学习目的;基本要求、学习要点和学习方法、例题、习题五大部分,总结了每章的重点、难点,精选范例,给予了学习方法的指导。

本书是高等学校近机械类和非机械类各专业工程制图课程的习题课教材,也可作为高职高专、网络学院等院校相关专业教材或参考书。

《工程制图》(第三版)和《工程制图习题课教程》(第三版)一起,配有电子教材。

<<工程制图习题课教程>>

书籍目录

- 第一章制图的基本知识和技能
- 第二章计算机绘图
- 第三章点、直线和平面的投影
- 第四章立体的投影
- 第五章轴测投影图
- 第六章组合体
- 第七章机件形状表达方法
- 第八章常用机件的特殊表示法
- 第九章零件图
- 第十章装配图
- 模拟试卷(一)
- 模拟试卷(二)
- 模拟试卷(三)

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>