

《工程制图》

图书基本信息

书名：《工程制图》

13位ISBN编号：9787109121225

10位ISBN编号：7109121224

出版时间：2008-7

页数：288

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《工程制图》

内容概要

《工程制图》是根据教育部工程图学指导委员会新修订的“普通高等学校工程图学课程教学基本要求”，结合编者多年的教学经验及教学改革成果编写而成的。本教材在内容的选取上注重了非机械类各专业的特点以及对本课程的要求，注重培养学生的空间想像能力、形象思维能力和创新能力。教材内容分为十章：制图的基本知识、投影理论基础、立体的投影、组合体、轴测图、形体的表达方法、标准件与常用件、零件图、装配图及计算机绘图等。本教材有配套的习题集，习题由易到难、由浅入深，数量及难度适中。

本教材适用于高等院校非机械类各专业（36～80学时）使用，也可供其他专业选用。

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：www.tushu000.com