

图书基本信息

书名：《Auto CAD 2006工程绘图上机指导》

13位ISBN编号：9787811043198

10位ISBN编号：781104319X

出版时间：2006-8

出版社：西南交通大学出版社

作者：徐红

页数：84

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

内容概要

为了适应21世纪工程设计人才的要求和需要，西南大学出版社组织出版了《AutoCAD2006工程绘图教程》、《AutoCAD2006工程绘图上机指导》这套教材，本套教材主要面向工类各专业的学生而编写，是介绍计算机图形技术的普及性书籍。教材的作者根据工程设计的特点，并结合自身多年的教学经验和工程实践经验对该套教材进行了精心编写。

本套教材以AutoCAD 2006中文版为基础，结合工程设计绘图的特点，采用“命令讲解+上机操作”的综合教学方法，系统讲述了AutoCAD2006中文版的使用以及它在工程设计绘图中的具体应用。其主要内容是：AutoCAD2006的基础知识；AutoCAD2006的绘图、编辑命令；绘图环境设置、显示控制；图块、文字、尺寸标注、三维绘图、协同工作、输出等与工程设计绘图密切相关的知识。全书实例丰富、专业性强、通俗易懂，各章还附有上机习题，适合广大工程技术人员和将要从事工程技术工作的学生使用。

书籍目录

实验1 AutoCAD的基本操作(一)实验2 AutoCAD的基本操作(二)实验3 AutoCAD平面图形的绘制实验4 绘制三视图实验5 文字与表格实验6 图块及属性的定义和调用实验7 剖视图的绘制实验8 AutoCAD轴测图的绘制实验9 尺寸标注实验10 AutoCAD实体建模实验11 三维实体模型生成三视图实验12 零件图绘制实验13 建筑施工图、结构施工图实验14 绘制装配图参考文献

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:www.tushu000.com