

<<工程制图与计算机绘图>>

图书基本信息

书名：<<工程制图与计算机绘图>>

13位ISBN编号：9787512312487

10位ISBN编号：7512312482

出版时间：2011-1

出版时间：中国电力出版社

作者：何培斌 编

页数：223

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>

## <<工程制图与计算机绘图>>

### 内容概要

本书为普通高等教育“十二五”规划教材。  
本书共分8章，主要内容为制图基础、组合体、图样画法、建筑施工图、结构施工图、设备施工图、计算机绘图基础、用AutoCAD绘制房屋建筑图。  
为适应目前高等院校系科和专业设置调整的需求，本书在拓宽专业面，优化课程结构，精选教学内容方面进行了尝试。  
全书采用循序渐进，由浅入深的方法，突出科学性、时代性、工程实践性，并注重使用现代化的绘图技术，吸取工程技术界的最新成果；在内容的选择和组织上主次分明、图文并茂、言简意赅，特别是注重了用计算机绘制建筑工程图的实际案例，理论性和实践性都很强,是本科学子掌握尺规和计算机绘制建筑施工图的必备教材。

## <<工程制图与计算机绘图>>

### 书籍目录

前言第1章 制图基础 本章要点 1.1 制图工具及使用方法 1.2 图幅、线型、字体及尺寸标注 1.3 建筑制图的一般步骤 小结 复习思考题第2章 组合体 本章要点 2.1 组合体视图画法 2.2 组合体视图的尺寸标注 2.3 组合体视图的阅读 小结 复习思考题第3章 图样画法 本章要点 3.1 剖面图与断面图 3.2 轴测图中的剖切画法 3.3 简化画法 小结 复习思考题第4章 建筑施工图 本章要点 4.1 概述 4.2 总平面图 4.3 建筑平面图 4.4 建筑立面图 4.5 建筑剖面图 4.6 建筑详图 小结 复习思考题第5章 结构施工图 本章要点 5.1 概述 5.2 基础施工图 5.3 楼层(屋面)结构布置图 5.4 构件详图 小结 复习思考题第6章 设备施工图 本章要点 6.1 概述 6.2 室内给、排水施工图 小结 复习思考题第7章 计算机绘图基础 本章要点 7.1 AutoCAD基本概念与基本操作 7.2 基本绘图命令 7.3 图形修改 7.4 文字标注 7.5 绘图技巧与绘图设置 7.6 图层与线型 7.7 尺寸标注 7.8 查询命令与绘图实用命令 小结 复习思考题第8章 用AutoCAD绘制房屋建筑图 本章要点 8.1 绘图准备 8.2 AutoCAD绘制建筑施工图 8.3 AutoCAD绘制结构施工图 小结 复习思考题参考文献

<<工程制图与计算机绘图>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<工程制图与计算机绘图>>

### 编辑推荐

《工程制图与计算机绘图》：普通高等教育“十二五”规划教材

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>