

<<AutoCAD土木建筑绘图应用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD土木建筑绘图应用教程>>

13位ISBN编号：9787111199274

10位ISBN编号：7111199278

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业出版社

作者：贾艳东

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>

<<AutoCAD土木建筑绘图应用教程>>

内容概要

本书介绍了13个绘图实例，从简单操作逐步过渡到绘制土建筑施工图。

本书通过对绘图实际操作的讲解，介绍了AutoCAD2005系统的常用功能及使用方法，既能满足课堂教学，又便于读者自学。

本教程参考了中、高级《制图员国家职业标准》和历次制图技能考试的考题，并将其主要内容融入到书中。

每章最后都安排了练习题，其题型、题目难度都与制图员技能考试的考题相类似，以满足中、高级制图员职业技能培训的需求。

本教程按30-40学时编写。

既可作为普通高等院校和高职高专院校土木建筑类专业计算机绘图课程的教材，又可作为国家中、高级制图员资格认证实训的教材，亦可供土木建筑工程技术人员使用或参考。

书籍目录

第一章 AutoCAD基础知识 第一节 AutoCAD2005简介 第二节 AutoCAD2005界面 第三节 AutoCAD2005绘图基础 第四节 观察图形 第五节 建立绘图环境 第六节 图形对象的选择 练习(一) 第二章 基本图形的绘制实例 实例一 绘制台阶平面图 实例二 绘制拱桥立面图 实例三 绘制基础断面图 实例四 绘制图样目录 实例五 绘制圆柱配筋断面图 实例六 绘制多圆图形 实例七 绘制水池剖面图 实例八 绘制采暖系统图 练习(二) 第三章 块在土木建筑制图中的应用 第一节 块 第二节 块文件 第三节 建立块文件库 练习(三) 第四章 土木建筑施工图的绘制实例 实例九 绘制建筑施工图的绘制实例 实例十 绘制建筑结构平面布置图 实例十一 绘制采暖平面图 实例十二 绘制电子平面图 实例十三 绘制桥墩构造图 练习(四) 第五章 图形输出 第一节 打印设备的配置 第二节 图形输出 练习(五) 附录 附录A 国家职业技能鉴定统一考试中级制图员《计算机绘图》测试试卷 附录B 国家职业技能鉴定统一考试高级制图员《计算机绘图》测试试卷 附录C AutoCAD2005命令一览表参考文献

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:<http://www.tushu007.com>