

<<AutoCAD建筑制图>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD建筑制图>>

13位ISBN编号：9787550900684

10位ISBN编号：755090068X

出版时间：2011-8

出版时间：黄河水利出版社

作者：张多峰

页数：206

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建筑制图>>

内容概要

由张多峰等编著的《AutoCAD建筑制图》是全国高职高专建筑类专业规划教材，是根据教育部对高职高专教育的教学基本要求及全国水利水电高职教研会制定的AutoCAD建筑制图课程教学大纲编写完成的。

本教材依据高职高专院校建筑工程技术专业人才培养方案的基本要求，按照“任务驱动，教、学、做一体化”的课程教学模式编写。

教学内容按照建筑工程施工员的岗位任职要求构建，教学任务设计将制图理论学习和AutoCAD绘图技能培养有序融合，强化工程图识读能力和AutoCAD绘图技能。

全书在七个教学项目模块中设计了二十二个学习型教学任务，内容包括：AutoCAD制图基本知识与技能、正投影原理与三视图绘制、正等轴测图绘制、AutoCAD三维实体模型创建、组合体视图识读、工程形体图示表达、绘制和识读房屋建筑施工图等。

《AutoCAD建筑制图》为高职高专院校建筑工程类专业的教材，也可作为相关专业技术人员的参考书。

。

<<AutoCAD建筑制图>>

书籍目录

前言

绪论

项目一 AutoCAD制图基本知识与技能

任务一 制图标准与CAD设置

任务二 AutoCAD绘制直线构成平面图形

任务三 AutoCAD绘制圆弧连接平面图形

任务四 平面图形绘制与打印

项目二 正投影原理与三视图绘制

任务五 正投影图与三视图绘制

任务六 基本体三视图绘制

任务七 组合体三视图绘制

项目三 正等轴测图绘制

任务八 正等轴测图绘制

任务九 AutoCAD绘制正等轴测图

项目四 AutoCAD三维实体模型创建

任务十 简单体三维实体模型创建

任务十一 切割型组合体三维实体模型创建

任务十二 叠加型组合体三维实体模型创建

项目五 组合体视图识读

任务十三 识读组合体视图绘制轴测图

任务十四 识读相贯体视图创建实体模型

任务十五 识读组合体视图补画第三视图

项目六 工程形体图示表达

任务十六 基本视图和辅助视图表达

任务十七 剖面图表达

任务十八 断面图表达

任务十九 工程形体综合表达

项目七 绘制和识读房屋建筑施工图

任务二十 识读房屋建筑施工图

任务二十一 AutoCAD绘制房屋建筑施工图

任务二十二 AutoCAD绘制房屋结构施工图

参考文献

附图

<<AutoCAD建筑制图>>

编辑推荐

《全国高职高专建筑类专业规划教材：AutoCAD建筑制图》按照建筑工程施工员岗位的任职要求构建课程教学内容，以必需、够用为原则，降低理论深度，将制图理论学习和CAD技能培养有序融合，强化工程图识读能力和CAD绘图技能。

《全国高职高专建筑类专业规划教材：AutoCAD建筑制图》适合高等职业院校建筑工程类专业作为教材使用，也可作为建筑工程技术人员的参考书。

使用本教材需要具备多媒体教学设备和开放性的AutoCAD实训机房，最好具有教、学、做一体化教室。

<<AutoCAD建筑制图>>

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>