

《建筑制图基础》

图书基本信息

书名：《建筑制图基础》

13位ISBN编号：9787304034610

10位ISBN编号：7304034610

出版时间：2006-1

出版社：中央广播电视大学

作者：杜军等编

页数：176

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.tushu111.com

《建筑制图基础》

内容概要

《建筑制图基础》是中央广播电视大学建筑施工与管理专业系列教材之一，是“建筑制图基础”课程多种媒体教材中的主教材。《建筑制图基础》根据2005年制定的“建筑制图基础”教学大纲和多种媒体一体化设计方案编写。《建筑制图基础》按照中央广播电视大学建筑施工与管理专业专科培养目标的要求，结合教育部面向21世纪工学科课程教学和教学内容改革的有关精神，配合“广播电视大学开展人才培养模式改革”的研究编写，旨在以职业为导向，以学生为中心，在教学中以“必需”、“够用”为度，以适应电大远距离学习的特点，满足以业余自学为主的学生需求。

《建筑制图基础》

书籍目录

绪论1 制图的基本知识1.1 制图的基本规定1.2 几何作图1.3 平面图形的尺寸标注2 投影的基本知识2.1 投影的概念及投影法的分类2.2 正投影的基本性质2.3 三面正投影图的形成2.4 土木工程中常用的投影图3 点、直线和平面的投影3.1 点的投影3.2 直线的投影3.3 平面的投影4 立体的投影4.1 平面立体的投影4.2 曲面立体的投影4.3 平面立体的截交线4.4 曲面立体的截交线4.5 两平面立体的相贯4.6 平面立体与曲面立体的相贯4.7 两曲面立体的相贯5 组合体的投影5.1 组合体多面正投影图的画法5.2 组合体的尺寸标注5.3 组合体多面正投影图的阅读6 轴测投影图6.1 轴测投影的基本知识6.2 正等轴测图6.3 斜轴测图6.4 轴测图小结7 图样画法的基本规定7.1 基本视图与辅助视图7.2 剖面图与断面图7.3 简化画法参考文献

《建筑制图基础》

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.tushu111.com