

<<建筑工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787562921769

10位ISBN编号：7562921768

出版时间：2004-1

出版时间：武汉理工大学出版社(武汉工业大学)

作者：王雅红 编

页数：97

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>

<<建筑工程制图习题集>>

内容概要

本习题集是根据高职高专特点, 结合国家教委对高等职业技术学院房屋建筑工程专业的要求和国家计委于2001年批准的《建筑制图标准》(GB/T50001-2001)、《建筑结构制图标准》(GB/T50105-2001)《给水排水制图标准》(GB/T50106-2001)等标准编写。

本书与王雅红主编的《建筑工程制图》教材配套使用, 也可与同类土木制图、建筑制图等教材配套使用。

不同学时不同专业的教学可根据需要进行取舍。

本套书有以下特点: 1.注重选进性。

本套教材所有标准均采用国家颁布的最新标准。

2.建立以立体表达方式为主干, 从“体”出发阐述正投影基本规律, 将传统的点、线、面融入主体的投影中, 对培养学生三维空间分析能力有很强的现实意义。

3.在建筑制图内容上, 从简单的基本形体入手, 逐渐到建筑形体的投影图, 建筑物施工图, 以培养学生的画图和看图能力。

4.加强实践环节。

本习题集题型多样化, 既有计算机绘图题, 也有尺规作图题; 既有作图题, 也有选择题。

注意题目的难度和梯度。

<<建筑工程制图习题集>>

书籍目录

字体练习制图标准——绘图仪器练习线型练习几何作图投影基本知识——根据立体图找投影图投影基本知识——补绘基本形体的第三投影投影基本知识——根据基本形体的立体图画投影图投影基本知识——根据形体的立体图画投影图点的投影直线的投影——各种位置直线的投影特点，直线上的点直线的投影——各种位置直线的投影特性直线的投影——两直线的相对位置直线的投影——综合题平面的投影——各种位置平面的投影特性，平面上的点和线平面的投影——直线与平面，平面与平面的位置关系平面的投影——直线与平面，平面与平面相交平面的投影——直线与平面相交平面建筑形体的投影——截交线平面建筑形体的投影——同坡屋面交线平面建筑形体的投影——平面立体的表面交线曲面建筑形体的投影——形体上的点的投影曲面建筑形体的投影——圆柱上的截交线曲面建筑形体的投影——圆柱、圆锥上的截交线曲面建筑形体的投影——圆锥、球体上的截交线曲面建筑形体的投影——球体上的截交线曲面建筑形体的投影——平面立体与曲面立体相交曲面建筑形体的投影——曲面立体与曲面立体相交曲线与曲面建筑形体的画法——测绘模型读图——补绘形体的第三面投影剖面剖面——补绘1-1剖面剖面剖面——作1-1旋转剖面断面——绘出柱子形体的1-1、2-2、3-3断面图断面——放大一倍作1-1、2-2、3-3断面图轴测投影读图练习自测题建筑施工图——住宅底层平面图建筑施工图——住宅标准层平面图建筑施工图——住宅——?B11?立面图建筑施工图——住宅?B11?— 立面图建筑施工图——住宅*7—*

<<建筑工程制图习题集>>

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>