

<<建筑工程制图与识图习题集>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程制图与识图习题集>>

13位ISBN编号：9787122136527

10位ISBN编号：7122136523

出版时间：2012-8

出版时间：化学工业出版社

作者：刘志麟，孙刚 编

页数：103

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>

## <<建筑工程制图与识图习题集>>

### 内容概要

《建筑工程制图与识图习题集》为刘志麟、孙刚主编的《建筑工程制图与识图》教材的配套用书，也可与同类土木建筑制图、建筑工程制图等教材配套使用。

根据教学的需要并结合教材讲授的内容安排练习，精选题目，题量和难度适中。

《建筑工程制图与识图习题集》可作为高职高专、职工大学、业余大学、函授大学、成人教育学院等大专层次建筑工程及相关专业制图课程的配套习题集，同样可供广大自学者及工程技术人员参考使用。

## <<建筑工程制图与识图习题集>>

### 书籍目录

1.制图标准 (1.1 ~ 1.10) 2.几何作图 (2.1 ~ 2.4) 3.徒手作图 (3.1 ~ 3.4) 4.投影基本知识 (4.1 ~ 4.4) 5.形体的三面投影 (5.1 ~ 5.2) 6.根据两面投影补画第三投影 (6.1 ~ 6.4) 7.补画投影图中所缺的图线 (7.1 ~ 7.2) 8.补画投影图中所缺的图线或完成基本立体被截切后的三面投影 9.完成基本立体被截切后的三面投影 (9.1 ~ 9.2) 10.建筑形体的投影 (10.1 ~ 10.4) 11.常用曲面的投影 (11.1 ~ 11.2) 12.展开图 13.剖面图 (13.1 ~ 13.4) 14.断面图 (14.1 ~ 14.2) 15.轴测投影 (15.1 ~ 15.11) 16.建筑施工图 (16.1 ~ 16.11) 17.装饰施工图 (17.1 ~ 17.6) 18.结构施工图 (18.1 ~ 18.11) 19.给排水施工图 (19.1 ~ 19.3) 20.采暖施工图 (20.1 ~ 20.6) 21.电气施工图 (21.1 ~ 21.9)

## <<建筑工程制图与识图习题集>>

### 章节摘录

作业要求：分析窗立面图各部分尺寸，在A3纸上用铅笔抄绘，比例自定，，要求线型分明、布图匀称、尺寸标注正确、字体端正、图面整洁。

作业要求：在A3图纸上，用铅笔抄绘隔断立面图。

注意图样分隔线的均匀和尺寸标注的正确布局，比例自定。

根据房屋的剖面轴测图（右图）绘制平、立、剖面图。

1.已知条件（1）平面尺寸见（14-10），层高3000，楼板厚120，窗台高900，女儿墙及外廊栏杆高1100，屋面单坡排水，坡度1%。

（2）其门窗洞口尺寸（宽 $\times$ 高）M1：1000 $\times$ 2400 M2：900 $\times$ 2400 M3：800 $\times$ 1500  
C1：1500 $\times$ 1500。

（3）楼梯踏步宽300，踢面高150。

（4）外墙面装修由教师或学生自主设计。

2.作业要求（1）用A2图幅绘制铅笔线图。

（2）绘制底层平面图，正立面图，左侧立面图，1-1剖面图。

（3）比例1：100。

（4）按课程要求标注尺寸及标高。

3.图面布置建议参照（14-11）。

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>