

<<建筑制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图习题集>>

13位ISBN编号：9787312010989

10位ISBN编号：7312010989

出版时间：2008-10

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：罗敏雪 编

页数：26

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>

<<建筑制图习题集>>

前言

本习题集与罗敏雪主编、中国科学技术大学出版社出版的安徽省高等学校“十一五”省级规划教材《建筑制图》配套使用。

本习题集的内容有：建筑制图的基本知识和基本规定、建筑形体表达方法、计算机辅助绘图、建筑施工图、建筑结构施工图、建筑给排水施工图、建筑电气施工图、标高投影、机械制图简介等。本习题集可作为土建类工科高等院校各专业《画法几何与建筑制图》课程，《建筑制图》教材的习题；对综合大学、职业技术学院、成人教育学院的工科专业，该课程的习题内容可作适当的选择。

本习题集由《建筑制图》教材各章节作者配套编写，罗敏雪（教授）任主编。其中建筑制图基本知识和基本规定由张正彬（讲师）编写，建筑形体表达方法、计算机辅助绘图、建筑施工图、给排水施工图由罗敏雪编写，建筑结构施工图、标高投影由汪日光（讲师）编写，建筑电气施工图由黄海（高级工程师）、汪军（高级工程师）编写，机械制图简介由缪宪文（高级实验师）编写。

本习题集根据作者多年的教学经验编写，同时参考了一些其他习题集，在此深表感谢！
由于我们水平有限，不当之处，请读者批评指正！

<<建筑制图习题集>>

内容概要

《建筑制图习题集》主要内容有建筑制图的基本知识和基本规定、建筑形体表达方法、计算机辅助绘图、建筑施工图、建筑结构施工图、建筑给排水施工图、建筑电气施工图、标高投影、机械制图简介等。

<<建筑制图习题集>>

书籍目录

建筑制图的基本知识和基本规定 (一) 建筑制图的基本知识和基本规定 (二) 建筑制图的基本知识和基本规定 (三) 建筑形体表达方法 (一)——根据轴测图画视图建筑形体表达方法 (二)——徒手画视图建筑形体表达方法 (三)——根据轴测图画视图建筑形体表达方法 (四)——读图建筑形体表达方法 (五)——尺寸标注建筑形体表达方法 (六)——剖面图建筑形体表达方法 (七)——剖面图、断面图建筑形体表达方法 (八)——综合读图计算机辅助绘图 (一)——基本操作计算机辅助绘图 (二)——读图及图块作图建筑施工图 (一)——基本知识建筑施工图 (二)——绘平面图、立面图建筑施工图 (三)——绘剖面图、楼梯详图建筑施工图 (四)——综合读图、绘图建筑结构施工图 (一) 建筑结构施工图 (二) 建筑结构施工图 (三) 建筑给排水施工图建筑电气施工图标高投影机械制图简介 (一) 机械制图简介 (二) 机械制图简介 (三)

<<建筑制图习题集>>

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>