

<<土木工程制图自学辅导>>

图书基本信息

书名：<<土木工程制图自学辅导>>

13位ISBN编号：9787307031265

10位ISBN编号：7307031264

出版时间：2002-4

出版时间：武汉大学出版社

作者：宋兆全

页数：232

字数：368000

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>

<<土木工程制图自学辅导>>

内容概要

本书是根据《土木工程制图自学考试大纲》的精神编写的一本助学型的参考书，主要是对《土木工程制图》一书各章的基本要求作进一步的说明，对重点和难点予以提示，并对疑难问题予以分析与解答，以帮助考生更好地理解大纲和教材，解决在学习本课程的过程中可能遇到的问题。

本书分绪论，分章节辅导、应考指导、综合测试题和题目解答五部分。

在内容方面，凡是教材中已阐述清楚的问题，本书基本上不予重复；在说明问题时，力求简明扼要，条理清楚，使图文紧密结合；对于难以理解的空间问题，尽量附加立体图予以说明。

本书所附的题目解答，是供考生做完题之后自我检查用的。

老生在学习时，切忌先看答案后做题，更不可只看答案不亲自动手做题。

<<土木工程制图自学辅导>>

书籍目录

绪论 一、本课程的地位和性质 二、本课程的基本构架 三、本课程的学习方法 四、自考学时分配
章节辅导画法几何部分 第一章 投影的基本知识 第二章 点 第三章 直线 第四章 平面 第五章 投影变换
第六章 立体 第七章 两立体相贯 第八章 轴测投影 第九章 透视投影 第十章 标高投影 第十一章 曲线与
曲面 第十二章 立体的表面展开制图基础部分 第十三章 制图基本知识 第十四章 组合体 第十五章 图
样画法的基本规定土木工程图部分 第十六章 钢筋混凝土结构图 第十七章 钢结构图 第十八章 房屋施
工图 第十九章 房屋施工图 第二十章 水利工程图计算机绘图基础部分 第二十一章 计算机绘图基础应
考指导 1 复习方法与步骤 2 考试中应注意的问题 3 常见题型的答题方法综合测试题 1 综合测试题(一)
2 综合测试题(二) 题目解答 1 典型例题解答 2 综合测试题答案 3 《土木工程制图自学考试大纲》
题型举例答案 4 《土木工程制图习题集》的部分答案

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>