

<<建筑工程施工图读解>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工图读解>>

13位ISBN编号：9787502539382

10位ISBN编号：7502539387

出版时间：2003-1

出版时间：化学工业出版社发行部

作者：龚小兰

页数：105

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>

## <<建筑工程施工图读解>>

### 内容概要

本教材选用了某高校电教信息楼的建筑施工图、结构施工图、给排水施工图、空调施工图、电气施工图以及某复式住宅装饰施工图作为读图实例。

对图纸编排，图纸内容和读图方法进行读图指导。

在读图的每一部分附有思考题，用于检查理解各专业图中的内容。

其中部分思考题要在学完相关的专业课后才能回答。

本教材可供高职高专建筑及相关专业学生选作教材，也可作为此专业工程技术人员的参考用书。

## <<建筑工程施工图读解>>

### 书籍目录

第1章 建筑工程施工图概述1.1 建筑物的组成1.2 建筑设计内容1.3 建筑设计程序1.4 施工图的编制依据和要求1.5 施工图的种类和编排顺序1.6 一般看图方法和步骤第2章 建筑施工图读解2.1 建筑施工图概述2.2 图纸的组成和编制2.3 读图方法和步骤2.4 读图实例思考题第3章 结构施工图读解3.1 房屋结构施工图概述3.2 图纸的组成和编排3.3 读图方法和步骤3.4 读图实例思考题第4章 建筑给水排水施工图读解4.1 建筑给水排水施工图概述4.2 图纸的组成和编排4.3 读图方法和步骤4.4 读图实例思考题第5章 通风空调施工图读解5.1 通风空调施工图概述5.2 图纸的组成和编排5.3 读图方法和步骤5.4 读图实例思考题第6章 建筑电气施工图读解6.1 建筑电气施工图概述6.2 图纸的组成和编排6.3 读图方法和步骤6.4 读图实例思考题第7章 室内装饰施工图读解7.1 室内装饰施工图概述7.2 图纸的组成和编排7.3 读图方法和步骤7.4 读图实例思考题第8章 建筑工程施工图的审核8.1 建筑工程施工图中各专业间的关系8.2 建筑施工图的审核8.3 结构施工图的审核8.4 给排水施工图的审核8.5 采暖、通风与空调工程施工图的审核8.6 电气施工图的审核8.7 装饰施工图的审核8.8 不同专业施工图之间的校对8.9 图纸审核到会审的程序附录一 常用建筑材料图例附录二 常用建筑构造及运输装置图例附录三 常用结构构件代号附录四 钢筋的表示方法附录五 常用电力、照明和电信平面布置图例

<<建筑工程施工图读解>>

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>