

《建筑工程快速识图技巧》

图书基本信息

书名：《建筑工程快速识图技巧》

13位ISBN编号：9787122145253

10位ISBN编号：7122145255

出版时间：2013-1

出版社：化学工业出版社

作者：黄梅

页数：184

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑工程快速识图技巧》

内容概要

黄梅主编的《建筑工程快速识图技巧》内容包括：建筑工程制图基础、建筑施工图识读技巧、基础工程施工图识读技巧、地下室构造图识读技巧、墙体施工图识读技巧、楼地面构造图识读技巧、楼梯和电梯施工图识读技巧、屋顶构造图识读技巧以及变形缝构造图识读技巧。

《建筑工程快速识图技巧》本书通俗易懂、图文并茂、内容新颖、实用性强。既可供建筑工程设计、施工、监理等相关技术管理人员使用，也可供广大有志于从事建筑工程施工工作的人员在自学工程施工图基础知识及相关识读技巧时参考。

书籍目录

- 1 建筑工程制图基础
 - 1.1 投影原理
 - 1.2 点、直线和平面的投影
 - 1.3 基本形体投影
 - 1.4 组合体投影
 - 1.5 轴测投影图
 - 2 建筑施工图识读技巧
 - 2.1 概述
 - 2.2 建筑总平面图识读
 - 2.3 建筑平面图识读
 - 2.4 建筑立面图识读
 - 2.5 建筑剖面图识读
 - 2.6 建筑详图识读
 - 3 基础工程施工图识读技巧
 - 3.1 基础的埋置深度
 - 3.2 基础构造图识读
 - 4 地下室构造图识读技巧
 - 4.1 地下室组成与构造要求
 - 4.2 地下室防潮与防水构造图识读
 - 5 墙体施工图识读技巧
 - 5.1 墙体类型和设计要求
 - 5.2 墙身详图识读方法
 - 5.3 墙体细部构造图识读
 - 5.4 隔墙与隔断构造图识读
 - 6 楼地面构造图识读技巧
 - 6.1 楼板层的组成及设计要求
 - 6.2 钢筋混凝土楼板构造图识读
 - 6.3 地坪层与楼地面构造图识读
 - 6.4 阳台与雨篷构造图识读
 - 7 楼梯和电梯施工图识读技巧
 - 7.1 楼梯类型及组成
 - 7.2 钢筋混凝土楼梯构造图识读
 - 7.3 楼梯详图识读
 - 7.4 楼梯细部构造识读
 - 7.5 电梯及自动扶梯构造图识读
 - 7.6 室外台阶与坡道构造图识读
 - 8 屋顶构造图识读技巧
 - 8.1 屋顶类型及构造要求
 - 8.2 平屋顶构造图识读
 - 8.3 坡屋顶构造图识读
 - 8.4 屋顶的保温与隔热
 - 9 变形缝构造图识读技巧
 - 9.1 变形缝的设置原则
 - 9.2 变形缝的构造图识读
- 参考文献

《建筑工程快速识图技巧》

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：www.tushu000.com