

《普通高等教育“十二五”规划教材》

图书基本信息

书名：《普通高等教育“十二五”规划教材》

13位ISBN编号：9787512318847

10位ISBN编号：7512318847

出版时间：2011-9

出版社：中国电力出版社

页数：191

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

《普通高等教育“十二五”规划教材》

内容概要

由金燕等编著的《混凝土结构识图与应用》为普通高等教育“十二五”规划教材(高职高专教育)。

《混凝土结构识图与应用》以G101和G901系列图集为基础,结合《钢筋混凝土结构平法设计与施工规则》(陈青来著),详细讲解了现浇混凝土结构施工图中的柱、剪力墙、梁、板平法施工图,同时介绍了钢筋翻样、图纸会审等内容。按照项目教学法的思路,每个项目前都精心设计了“项目要求”、“教学建议”、“看一看”、“想一想”等内容,项目后提供了思考题和实操题。

《混凝土结构识图与应用》注重工学结合,重点放在应用上。教学内容按照“项目”展开,对重要项目均安排实操训练,通过“理论—实操—再理论—再实操”的学习活动,使学生掌握识图技能。

《混凝土结构识图与应用》可作为高职高专院校土建类专业的教材,也可作为本科生和施工现场工程技术人员参考资料。

书籍目录

前言
符号表
项目1 施工图与平法
项目2 柱平法识图
项目3 剪力墙平法识图
项目4 梁平法识图
项目5 板平法识图
项目6 钢筋翻样
项目7 图纸自审与会审
附录
参考文献
后记

精彩短评

- 1、通过同事了解的这本书，讲解03G101.不错
- 2、对教师，各层次的建筑工程人员和学生都有用。
- 3、还是很不错的，基本上和描述的一致

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