

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

出版时间：中国电力出版社

作者：金燕 主编

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<普通高等教育“十二五”规划教材>>

内容概要

本书为普通高等教育“十二五”规划教材(高职高专教育)。

本书以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。

本书注重工学结合,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。

本书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的参考资料。

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

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>