

### 图书基本信息

书名：<<G101系列图集常用构造三维节点详图>>

13位ISBN编号：9787802427013

10位ISBN编号：7802427010

出版时间：2011-11-01

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：29

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>

## 内容概要

11G902-1《G101系列图集常用构造三维节点详图（框架结构、剪力墙结构、框架—剪力墙结构）》图集适用于我国非抗震以及抗震设防烈度不大于9度地区的现浇混凝土框架结构、剪力墙结构、框架—剪力墙结构。

本图集内容包括现浇混凝土框架结构、剪力墙结构、框架—剪力墙结构常用节点构造及钢筋施工原则，其配套软件提供相应节点的三维图示。

本图集通过配套三维图示软件清晰地表达了节点中钢筋的位置关系，可指导施工人员进行钢筋施工排布设计、钢筋翻样计算和现场安装绑扎，确保施工时钢筋排布规范有序，使实际施工建造满足规范规定和设计要求。

## 书籍目录

目录总说明  
三维节点构造索引  
顶层框架边（角）节点纵向钢筋构造  
顶层框架中节点纵向钢筋构造  
中间层框架边（角）节点纵向钢筋构造  
中间层框架中节点纵向钢筋构造  
柱变截面处纵向钢筋构造  
主次梁节点构造  
框架梁加腋构造  
剪力墙洞口周边剪力墙约束边缘暗柱、端柱、翼墙、转角墙  
剪力墙构造边缘暗柱、端柱、翼墙、转角墙  
软件使用说明

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>