

图书基本信息

书名：<<12G9012 混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图>>

13位ISBN编号：9787802427747

10位ISBN编号：7802427746

出版时间：2012-6

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：26

字数：6500

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

《国家建筑标准设计图集（12G901-2）·混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图：现浇混凝土板式楼梯》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。

《国家建筑标准设计图集（12G901-2）·混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图：现浇混凝土板式楼梯》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。

《国家建筑标准设计图集（12G901-2）·混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图：现浇混凝土板式楼梯》构造内容、施工时钢筋排布构造的深化设计。图集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，并可辅助设计人员进行合理的构造方案选择，实现设计构造与施工建造的有机衔接，全面保证工程设计与施工质量。

书籍目录

编制说明

一般构造要求

AT、BT、CT型楼梯截面形状与支座位置示意图

DT、ET型楼梯截面形状与支座位置示意图

FT、GT型楼梯截面形状与支座位置示意图

HT、ATa型楼梯截面形状与支座位置示意图

ATb、ATc型楼梯截面形状与支座位置示意图

AT型楼梯梯板钢筋构造

BT型楼梯梯板钢筋构造

CT型楼梯梯板钢筋构造

DT型楼梯梯板钢筋构造

ET型楼梯梯板钢筋构造

FT型楼梯梯板钢筋构造

GT型楼梯梯板钢筋构造

HT型楼梯梯板钢筋构造

ATa型楼梯梯板钢筋构造

ATb型楼梯梯板钢筋构造

ATc型楼梯梯板钢筋构造

楼梯平板钢筋构造

楼梯楼层、层间平台板钢筋构造

FT与GT型楼梯最高一跑楼层平板配筋构造踏步推高与高度减小构造，楼梯第一跑与基础连接构造

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>