

<<混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图>>

13位ISBN编号：9787802424067

10位ISBN编号：7802424062

出版时间：2009-7

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：32

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>

## <<混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图>>

### 内容概要

09G901—5《混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图》（现浇板式楼梯）是对03G101—2《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图》（现浇混凝土板式楼梯）国家标准图集钢筋排布的细化和延伸，配合03G101—2图集解决施工中的钢筋翻样计算和现场安装绑扎，从而实现设计构造与施工建造的有机结合，为施工人员进行钢筋排布和下料提供技术依据。

相关图集介绍 G901系列图集是对G101《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图》系列标准图集钢筋排布的细化和延伸，配合G101系列图集解决施工中的钢筋翻样计算和现场安装绑扎，从而实现设计构造与施工建造的有机结合，为施工人员进行钢筋排布和下料提供技术依据。

同系列图集包括：06G901.1、09G901—2《混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图》（现浇混凝土框架、剪力墙、框架-剪力墙、框支剪力墙结构）主要配合03G101—1使用；09G901.3《混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图》（筏形基础、箱形基础、地下室结构、独立基础、条形基础、桩基承台）主要配合04G101—3、08G101—5及06G101—6使用；09G901.4《混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详图》（现浇混凝土楼面与屋面板）主要配合04G101—4使用；08G101—11《G101系列图集施工常见问题答疑图解》采用图文并茂一问一答的方式，针对施工中容易混淆、容易忽视、容易出错的问题给出正确做法的解答，可供设计、施工、监理等人员准确理解和实施平法设计结构施工图。本图集可与G101系列国家建筑标准设计图集配套使用，以解决主体结构为现浇混凝土框架、剪力墙、框架-剪力墙，以及现浇混凝土板式楼梯、现浇混凝土楼板与屋面板、筏形基础、箱形基础、地下室结构、独立基础、条形基础、桩基承台的施工常见问题。

## <<混凝土结构施工钢筋排布规则与构造详>>

### 书籍目录

目录编制说明 一般构造要求 混凝土保护层、纵向受拉钢筋绑扎搭接长度 钢筋的弯钩和弯折 纵向受拉钢筋锚固长度 楼梯部分 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、JT型楼梯截面形状与支座位置示意图 KT、LT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 JT型楼梯梯板钢筋构造 KT型楼梯梯板钢筋构造 LT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 不同踏步位置推高与高度减小构造, 各类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>