

<<混凝土结构施工图平面整体表示方法制>>

图书基本信息

书名：<<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>>

13位ISBN编号：9787801775733

10位ISBN编号：7801775732

出版时间：2006-5

出版时间：中国计划出版社

作者：本组

页数：50

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>

<<混凝土结构施工图平面整体表示方法制>>

内容概要

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）》适用于现浇混凝土结构和砌体结构，其主要内容包括九种常用的现浇混凝土板式楼梯的平法制图规则和与之配套使用的构造节点详图。

<<混凝土结构施工图平面整体表示方法制>>

书籍目录

第-部分 制图规则总说明第一章 总则第二章 板式楼梯平法施工图制图规则第一节 板式楼梯平法施工图的表示方法第二节 楼梯类型第三节 平面注写方式第四节 其它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PAX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第二部分 标准构造详图1 受拉钢筋的最小锚固和搭接长度 l_{aE} , 受力钢筋的混凝土保护层最小厚度2 AT型楼梯平面注写方式与适用条件3 AT楼梯板钢筋构造4 BT型楼梯平面注写方式与适用条件5 BT楼梯板钢筋构造6 CT型楼梯平面注写方式与适用条件.....

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>