

<<R-PC的设计-第四册>>

图书基本信息

书名：<<R-PC的设计-第四册>>

13位ISBN编号：9787112142200

10位ISBN编号：7112142202

出版时间：2012-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：社团法人预制建筑协会

页数：331

字数：640000

译者：李峰

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>

<<R-PC的设计-第四册>>

内容概要

《预制建筑技术集成?第4册:R-PC的设计》构造设计全体的重点以PRESSS设计指南为依据, 主要以结构的一部分以及全部运用预制钢筋混凝土构件的钢筋混凝土建筑物为研究对象。预制化的范围不受特别限制, 可以是主要构造部位的一部分, 也可以是大部分。预制框架接合部的具体设计以(社)日本建筑学会的《现浇同等型预制钢筋混凝土结构设计指南(方案)?同解说(2002)》为依据, 让混凝土接合部的应力不至于使接合部产生滑动、破坏, 确保接合部的刚度、强度与现浇的钢筋混凝土有大致相同的构造性能。所研究的各部位的预制构造法是预制框架结构构造法中最标准的方法, 预制钢筋混凝土接合部仅限于采用现场制作的混凝土或砂浆将不同构件进行连接的部位。

<<R-PC的设计-第四册>>

书籍目录

现浇同等型R—PC结构设计指南

现浇同等型R—PC结构设计实例

现浇同等型R—PC结构设计实例

附录 弹塑性分析程序的分析比较

19层纯框架公共住宅

14层连层剪力墙型公共住宅

<<R-PC的设计-第四册>>

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>