

《W-PC的设计-预制建筑技术集成-》

图书基本信息

书名：《W-PC的设计-预制建筑技术集成-第二册》

13位ISBN编号：9787112141739

10位ISBN编号：7112141737

出版时间：2012-6

出版社：中国建筑工业出版社

作者：社团法人预制建筑协会

页数：300

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《W-PC的设计-预制建筑技术集成-》

内容概要

《预制建筑技术集成:W-PC的设计(第2册)》主要为壁式预制混凝土建筑的设计资料汇编。《预制建筑技术集成:W-PC的设计(第2册)》共5部分,分别为:相关法令、壁式预制钢筋混凝土构件建造(W—PC)设计指导原则、五层楼高公共住宅的容许应力设计实例、三层楼高公共住宅的水平承载力设计实例及附录(有关竖向接合部的实验结果和各容许承载力强度计算公式)。

书籍目录

相关法令

壁式预制钢筋混凝土结构(W-PC)设计指南

壁式预制钢筋混凝土结构(W-PC)设计实例 5层公共住宅的容许应力设计

壁式预制钢筋混凝土结构(W-PC)设计实例 3层公共住宅的极限水平

承载力设计

壁式预制钢筋混凝土结构(-PC)附录有关竖向接合部的实验结果和

各部分容许承载力及强度计算公式的对应关系

《W-PC的设计-预制建筑技术集成-》

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:www.tushu000.com