

<<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：300

字数：580000

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

《W-PC的设计》由日本的社会法人预制建筑协会编著，薛伟辰、胡伟主译，是预制建筑协会中高层部会性能分科会结构特别委员会实施编写的有关整个预制结构领域的技术资料集的成果之一，由以下几个部分构成：

1相关法令 2壁式预制钢筋混凝土结构(W-PC)设计指南 3设计实例I五层公共住宅的容许应力

4设计实例 三层公共住宅的极限水平承载力设计 5附录(有关竖向接合部的实验结果和各容许承载力及强度计算公式)

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

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>