

<<12G6192 房屋建筑抗震加固>>

图书基本信息

书名：<<12G6192 房屋建筑抗震加固>>

13位ISBN编号：9787802427730

10位ISBN编号：7802427738

出版时间：2012-6

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：109

字数：26300

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>

<<12G6192 房屋建筑抗震加固>>

内容概要

《国家建筑标准设计图集（12G619-2）：房屋建筑抗震加固（2）（医疗建筑抗震加固）》国家建筑标准设计图集适用于抗震设防烈度6~8度地区，经抗震鉴定后需要进行抗震加固的现有砌体结构、多层框架结构、多层框架一剪力墙结构形式的医疗建筑（如大中城市的二级医院门诊部、住院部和医技楼，6、7度地区的乡镇医疗建筑）抗震加固。

本书主要内容包括：医疗建筑中砌体结构加固抗震鉴定结论、加固平面图及详图，框架结构加固抗震鉴定结论、加固平面图及详图，框架一剪力墙结构抗震鉴定结论、加固平面图及详图。

本书针对医疗建筑的特点，给出典型平面示例，侧重构造加固和体系加固。

本书是《房屋建筑抗震加固》系列图集中针对医疗建筑加固的实用资料，可供设计、施工、教学人员使用。

<<12G6192 房屋建筑抗震加固>>

书籍目录

- 目录
- 总说明
- 砌体结构
- 砌体结构抗震加固说明
- 钢筋网砂浆面层加固
- 钢筋网砂浆面层加固说明
- 钢筋网砂浆面层加固平面示意图
- 钢筋网砂浆面层加固节点详图
- 钢筋混凝土板墙加固
- 钢筋混凝土板墙加固说明
- 钢筋混凝土板墙加固平面示意图
- 板墙加固节点详图
- 新增抗震墙加固
- 新增抗震墙加固说明
- 新增抗震墙加固平面示意图
- 新增砌体抗震墙加固节点详图
- 新增混凝土抗震墙加固节点详图
- 新增抗震墙与梁板连接节点详图
- 外加圈梁—混凝土柱加固
- 外加圈梁—混凝土柱加固说明
- 外加圈梁—混凝土柱加固平面示意图
- 外加圈梁—混凝土柱加固节点详图
- 楼板加固
- 楼（屋）面板支承长度不够时的加固图
- 楼板整体加固平面图
- 预制板侧边与外墙连接详图
- 楼板加固示意图
- 楼梯加固
- 楼梯加固示意图
- 多高层混凝土结构
- 多高层混凝土结构抗震加固说明
- 框架—抗震墙结构加固平面示意图
- 框架结构加固平面示意图
- 梁截面加固
- 梁加大截面节点详图
- 梁外包钢加固节点详图
- 梁外粘纤维加固节点详图
- 柱截面加固
- 柱加大截面节点详图
- 柱外包钢加固节点详图
- 柱外包钢加固节点详图及柱绕丝加固
- 柱综合加固节点详图
- 柱外包纤维加固节点详图
- 墙截面加固
- 墙增大截面加固节点详图

<<12G6192 房屋建筑抗震加固>>

钢绞线—聚合物砂浆加固节点详图
抗震墙粘钢加固节点详图
新增抗震墙加固
新增抗震墙节点详图
新增钢支撑加固
单斜杆钢支撑布置图
人字形钢支撑布置图
新增钢支撑连接节点详图
新增防屈曲支撑加固
防屈曲支撑人字形布置图
防屈曲支撑单斜杆布置图
防屈曲支撑X形布置图
防屈曲支撑连接节点详图
新增粘滞消能支撑加固
粘滞消能器单斜杆型布置图
粘滞消能器人字形布置图
粘滞消能器X形布置图
粘滞消能器门架形布置图
粘滞消能器连接节点详图
相关技术资料

<<12G6192 房屋建筑抗震加固>>

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>