

# 《11G329-2 建筑物抗震构造详》

## 图书基本信息

书名：《11G329-2 建筑物抗震构造详图》

13位ISBN编号：9787802426924

10位ISBN编号：7802426928

出版时间：2011-10

出版社：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：97

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](http://www.tushu000.com)

# 《11G329-2 建筑物抗震构造详》

## 内容概要

《国家建筑标准设计图集:建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋)(11G329-2)》适用于抗震设防烈度为6~9度地区、抗震等级为一、二、三、四级A级高度现浇钢筋混凝土结构,包括框架结构、剪力墙结构、框架-剪力墙结构、板柱-剪力墙结构、部分框支剪力墙结构、筒体结构的抗震构造详图,并提供部分错层、转换层等结构构造做法。设计师可根据设计需要在图集中查阅相关设计规定并直接选用相关的抗震构造详图,施工单位按图进行施工。

## 书籍目录

目录

总说明

多层砖砌体房屋抗震构造详图

构造柱与拉结筋立面

加强构造柱与拉结筋立面

构造柱根部与基础圈梁连接做法

构造柱伸至室外地面下500做法

构造柱根部锚入基础做法

墙体钢筋网片与构造柱连接节点

无构造柱时墙体钢筋网片节点

楼梯间墙体配筋构造

圈梁与构造柱连接节点

无构造柱时板底圈梁连接节点

板底圈梁与板的连接

预制板与外墙或圈梁的拉结底层、顶层窗洞口下标高处钢筋混凝土配筋带

板侧圈梁节点

板侧圈梁与板的连接

高低圈梁节点

现浇板设圈梁与不设圈梁构造

大开间多层砌体房屋构造

顶层大房间下一层有构造柱时构造柱(组合砖壁柱)锚固(6、7度)

阳台挑梁与圈梁的连接(6、7度)

6—8度区女儿墙配筋构造

后砌隔墙与构造柱、承重墙的拉结

多层混凝土小砌块砌体房屋抗震构造详图

底部框架-抗震墙砌体房屋抗震构造详图

## 《11G329-2 建筑物抗震构造详》

### 精彩短评

- 1、建筑物抗震构造详图
- 2、工作用书，内容不错
- 3、书非常好，省得去书店了
- 4、11G329-2
- 5、正版，质量不错，希望折扣可以高点，跟书店一个价
- 6、支持正版，支持当当
- 7、输不错
- 8、书很好，就是贵了
- 9、到网上去验证了是正版
- 10、实用，很好~~~
- 11、规范能打折真不错
- 12、书不错，价格还行，发货也快
- 13、按新规范编制，参照大样能省掉不少的制图时间，提高工作效率
- 14、非常好的书。正版、价廉物美。
- 15、11G329全套一起买的  
书不错就是太贵了
- 16、好多规范和图书都缺货，特别是新版规范和图集、书籍都长时间缺货，很伤老顾客的心！
- 17、正版的图集，无论学习还是使用，都很实用
- 18、虽然砌体结构越来越少了，但是了解下还是很有益处
- 19、是正品就行，工作考试需要
- 20、虽然书很薄，虽然价格很贵，但是对于平时的工作还是有所帮助的，做结构设计的都可以备一本，没事翻翻也不错。抗震，构造很重要
- 21、这本书很不错 我爸用了之后感觉很好
- 22、正版图书，及时送达
- 23、很好的详图，对工作有帮助

# 《11G329-2 建筑物抗震构造详》

## 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](http://www.tushu000.com)