

# 大连培训学校抗震检测优惠办理

产品名称	大连培训学校抗震检测优惠办理
公司名称	深圳市中测工程技术有限公司
价格	.00/平米
规格参数	品牌:大连房屋检测
公司地址	龙华区大浪街道龙观西路39号龙城工业区综合楼
联系电话	0755-21006612 15999691719

## 产品详情

抗震结构体系是抗震设计中应考虑的关键问题，对安全和经济起着决定性的作用，是综合的系统决策。体系的选择要符合抗震概念设计的几条基本原则，大连培训学校抗震检测优惠办理。主要的抗震结构体系1．多层砌体房屋以砌体(无筋砌体或配筋砌体)抗震墙为抗震结构体系，其中以横墙承重为主的结构体系较为有利，承重横墙兼作横向抗震墙，纵向自承重墙作为纵向抗震墙，必要时也可以采用纵、横墙混合承重。2．多层内框架房屋指外墙为砖墙垛(或壁柱)承重，内柱为钢筋砼柱承重的房屋，适用于工艺上需要较大空间或使用上要求有较空旷的大厅的轻厂房和民用公共建筑等。3．底层框架砖房底层要求有较大空间作商店、服务大厅等，上部则为隔墙较多的住宅或办公楼，是～种上下材料不同、强度和刚度不连续的结构体系。

### 大连培训学校抗震检测优惠办理

4．框架结构多应用于多层及高层民用建筑和多层的工业建筑，建筑平面布置灵活，易于布置较大房间。但纯框架结构侧向刚度小，属柔性结构，故其层数和高度都受到一定限制。5．框架—抗震墙结构在多层和高层钢筋混凝土房屋的纵向和横向布置适当的抗震墙，并与框架结构形成框架—抗震墙协同工作的结构体系。在地震作用下，层间位移比纯框架结构显着减小。6．抗震墙结构全部由纵、横抗震墙组成的结构体系，其抗震性能较好，在高层住宅、公寓、旅馆等建筑中广泛应用。