

# 汉中市培训机构抗震安全检测第三方鉴定单位

产品名称	汉中市培训机构抗震安全检测第三方鉴定单位
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

## 产品详情

### 汉中市培训机构抗震安全检测第三方鉴定单位\*新闻热点

抗震防灾建筑 医疗建筑的抗震设防类别，应符合下列规定：三级特等医院的住院部、医技楼、门诊部，抗震设防类别应划分为甲类。大中城市的三级医院住院部、医技楼、门诊部，县及县级市的二级医院住院部、医技楼、门诊部，抗震设防烈度为8、9度的乡镇主要医院住院部、医技楼，县级以上急救中心的指挥、通信、运输系统的重要建筑，县级以上的独立采、供血机构的建筑，抗震设防类别应划分为乙类。工矿企业的医疗建筑，可比照城市的医疗建筑确定其抗震设防类别。医院的级别，三级医院指该医院总床位不少于500个且每床建筑面积不少于60m<sup>2</sup>，二级医院指床位不少于100个且每床建筑面积不少于45m<sup>2</sup>。三级特等医院为极少数承担特别重要医疗任务的三级医院。消防车库及其值班用房，抗震设防类别应划分为乙类。大中城市和抗震设防烈度为8、9度的县级以上抗震防灾指挥中心的主要建筑，抗震设防类别应划分为乙类。工矿企业的抗震防灾指挥系统建筑，可比照城市抗震防灾指挥系统建筑确定其抗震设防类别。当一个建筑只在某个区段具有防灾指挥中心的功能时，可将该区段划分为乙类。疾病预防与控制中心建筑的抗震设防类别，应符合下列规定：承担研究、中试和存放剧毒的高危险传染病病毒任务的疾病预防与控制中心的建筑或其区段，抗震设防类别应划为甲类。县、县级市以上的疾病预防与控制中心的主要建筑，除上一款规定者，其抗震设防类别应划分为乙类。三、公共建筑和居住建筑甲类：科学试验建筑中，研究、中试生产和存放剧毒的生物制品、天然和人工细菌、病毒（如鼠疫、霍乱、伤寒和新发高危险传染病等）的建筑。乙类：体育建筑中，使用要求为特级、甲级且规模分级为特大型、大型的体育场和体育馆。关于使用要求和规模的分级，特级指举办亚运会、奥运会级世界锦标赛的主场；甲级指举办全国性和单项国际比赛的场馆；大型体育场指观众座位容量不少于40000人，大型体育馆（含游泳馆）指观众座位容量不少于6000人。场馆要同时满足使用等级、规模的要求。影剧院建筑中，大型的电影院、剧场、娱乐中心建筑。其中，大型剧场、电影院，指座位不少于1200；大型娱乐中心指一个区段内上下楼层合计的座位明显大于1200同时其中至少有一个座位在500以上（相当于中型电影院的座位容量）的大厅。商业建筑中，大型的人流密集的多层商场。当商业建筑与其它建筑合建时应分别判断，并按区段确定其抗震设防类别。其中大型商场指一个区段的建筑面积25000m<sup>2</sup>或营业面积10000m<sup>2</sup>以上的商业建筑，若取平均每位顾客1.35 m<sup>2</sup>计算，则人流可达7500人以上。这类商业建筑一般需同时满足人员密集、建筑面积或营业面积符合大型规定、多层建筑等条件；所有仓储式、单层大商场不包括在内。当商业建筑与其它建筑合建时，包括商住楼或综合楼，其划分区段按比照原则确定。例如，高层建筑中多层的商业裙房区段或者下部的商业区段为乙类，而上部的住宅可以为丙类。还需注意，当按区段划分时，若上部区段为乙类，则其下部区段也应为乙类。

对于人员密集的证券交易大厅，可按比照原则确定抗震设防类别。博物馆和档案馆中，大型博物馆，存放国家一级文物的博物馆，特级、甲级档案馆。其中，大型博物馆指建筑规模大于10000m<sup>2</sup>，一般使用于各中央部委直属博物馆和各省、自治区、直辖市博物馆。特级档案馆为档案馆，甲级档案馆为省、自治区、直辖市档案馆，二者耐久年限要求在100年以上。对于敬老院、福利院、残疾人的学校等地震时自救能力较弱人群使用的砌体房屋，可比照上述幼儿园相应提高抗震设防类别。高层建筑中，当结构单元内经常使用人数超过10000人时，抗震设防类别宜划分乙类。此类建筑按人均面积10m<sup>2</sup>估算，则建筑面积大致超过100000m<sup>2</sup>，在一个结构单元内集中如此多人数属于高层建筑，其抗震措施一般需要专门研究，即提高的程度是按总体提高一度、提高一个抗震等级还是在关键部位采取比丙类建筑更严格的措施，可以经专门研究和论证确定。

会展建筑中，大型展览馆、会展中心。在上述展览馆、会展中心中，在一个区段的设计容纳人数一般在5000人以上。科技馆可比照展览馆确定其抗震设防类别。教育建筑中，人数较多的幼儿园、小学的低层教学楼。这类房屋采用抗震性能较好的结构类型时，可仍按本地区抗震设防烈度的要求采取抗震措施。其中，低层建筑是指层数不超过三层的砌体房屋。人数较多的幼儿园指单体建筑幼儿人数200人以上；人数较多的小学指单体建筑学童人数600人以上。如果采用抗震性能较好的混凝土结构材料和合理的结构类型时，抗震措施可仍按原设防烈度采用。