

全国办理幼儿园学校房屋抗震检测鉴定报告

产品名称	全国办理幼儿园学校房屋抗震检测鉴定报告
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	房屋鉴定中心:房屋鉴定中心
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

产品详情

学校房屋抗震检测鉴定等级划分依据规范，建筑抗震应满足：建筑的平、立面、质量、刚度和墙体等抗侧力构件在平面内的分布明显不对称时应考虑地震扭转效应的不利影响结构竖向构件上下不连续或刚度沿高度分布突变,应提高其薄弱部位的抗震鉴定要求。结构体系应注意部分结构或构件破坏导致整个体系丧失抗震能力或对重力的承载能力的可能性,当房屋有错层或不同类型结构体系相连时,应提高其相应部位的抗震鉴定要求。难结构构件的尺寸、截面形式、配筋等明显不利于抗震时,宜提高该构件的构造要求。结构构件的连接构造应使结构有较好的整体性,装配式厂房应有较完整的支撑系统。我们本着服务社会、服务人民,向社会各界提供客观公正、正确可靠的检测数据,切实履行本公司“公正性声明”,

全国办理幼儿园学校房屋抗震检测鉴定报告*新闻中心 - - 本公司除办理学校幼儿园抗震检测鉴定报告,还承接以下全国业务范围:1、安全鉴定:分正常使用性鉴定和结构安全性鉴定。2、可靠性鉴定:分工业建筑可靠性鉴定、民用建筑可靠性鉴定、古建筑可靠性鉴定、高层建筑可靠性鉴定等。3、品质性能鉴定:分常规品质鉴定、接管验收(收楼)鉴定、商品住宅性能认定等。4、抗震鉴定:主要是抗地震鉴定,和共振现象鉴定。5、受灾房鉴定:分火灾房鉴定、水灾房鉴定、风灾房鉴定、震灾房鉴定、雷击房鉴定等。6、司法(涉案)鉴定:主要的诉讼、仲裁、行政涉及房屋技术的鉴定。7、损坏赔偿鉴定。8、既有房屋的原状检查和绘图。9、旧房加设电梯的鉴定及加设方案。10、专项技术鉴定:1). 增层增荷; 2). 改变用途; 3). 加固维修改造(含征地骑线楼拆余部分的加固); 4). 耐久性和剩余作用年限评估; 5). 建造年代构部件新旧程度和抗力评估; 6). 适修性及经济性评估; 7). 毗连场地施工影响(含挖土、抽水、打桩、拆房、爆破、机械振动等)的鉴定; 8). 二次装修工程影响的鉴定; 9). 修建加固工程、征地拆房措施和质量评估; 10). 突发性汽车撞楼、爆炸等造成建筑损坏的建筑物鉴定评估。