

# 鸡西市幼儿园培训机构抗震检测报告

产品名称	鸡西市幼儿园培训机构抗震检测报告
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:房屋鉴定新闻
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

### 石结构房屋整体性抗震加固措施

干砌石结构房屋的整体性比砖混结构还差，为了有效地抗御地震作用，总结对这类工程进行加固的实践，可以采取以下抗震加固的措施

#### (1)设置竖向扶壁柱

在进行抗震和验算的基础上，根据具体房屋的结构特点，确定设扶壁柱的部位和数量。一般可在石结构房屋的转角处、楼梯间横墙与外墙交接处、横墙较多的建筑物在间隔适当开间的横纵墙交接处、空旷建筑物在间隔适当距离的窗间墙部位、以及在某些薄弱的部位分别设置。扶壁柱的施工做法与要求必须在被加固部位的墙面扶壁柱必须与原石墙有水平穿墙缝的联结应沿着建筑物高度上下贯通必须与每层设置的水平圈梁连成一体，使之形成一个类似“小框架”的空间结构。

### 鸡西市幼儿园培训机构抗震检测报告/新闻

我公司在深圳惠州中山等地承接了几百个幼儿园的检测鉴定工作，积累了丰富的检测鉴定，可为各种类型的学校技校幼儿园午托班等教育培训机构提供的检测鉴定服务，同时，也提供免费的技术咨询，欢迎来电。一混凝土内部状况的检测使用荷载前的房屋鉴定一般以工业厂房仓库生产车间档案馆及机房较多，为使用需求需在房屋楼面或其他承重构件上吊车档案柜机械设备货柜广告牌等设备前后为了解建筑目前楼面的承载能力是否设备的安全使用要求的检测鉴定，并对不承载能力要求及安全使。

公司先后“防雷工程放心用户满意十佳承接单位”和“防雷工程质量安全信誉AA资信示范单位”“安全生产许可证”“特种防雷资质”等荣誉。公司始终坚持专业防雷理论研究，拥有一批专业的防雷专家和技术人才，能成功运用的综合防雷技术并结合自身特有的技术优势处理各种复杂条件下的防雷专业施工难题，把雷电灾害隐患减到。公司拥有多支综合技术实力强，技术精湛的专业施工队伍，能同时承接多个大型防雷项目并根据客户要求将其顺利实施。