

# 高州市房屋改造加层安全检测出具安全房屋报告

产品名称	高州市房屋改造加层安全检测出具安全房屋报告
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司销售市场部
价格	2.00/平米
规格参数	头条新闻:茂名市房屋鉴定中心 天天新闻:茂名市房屋鉴定中心 晚间新闻:茂名市房屋鉴定中心
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三楼
联系电话	13688839610

## 产品详情

### 高州市房屋改造加层安全检测出具安全房屋报告

#### 一、房屋安全检测鉴定报告抗震报告公开收费----学校房屋质量安全检测内容

混凝土结构：混凝土结构的缺陷及损伤包括外观质量(蜂窝、麻面、孔洞、夹渣、露筋、裂缝、疏松区、不同时间浇筑混凝土的结合面等)、损伤(包括环境浸蚀损伤，如冻伤；灾害损伤，如火灾损伤等；人为损伤，如碰撞引起的损伤等；混凝土有害元素造成的损伤，如碱骨料、氯离子等浸蚀损伤等)。其检测技术根据不同的缺陷和损伤项目进行选择，如外观质量可通过目测与尺量、超声等方法检测，损伤可通过超声、取样、剔凿等方法进行，裂缝缺陷可通过超声、尺量等方法。2)砌体结构：砌体结构的缺陷及损伤包括砌筑质量(组砌方式等)、损伤(裂缝；环境浸蚀损伤，如冻融损伤、风化等；灾害损伤，如火灾损伤等；人为损伤，如碰撞损伤等)。砌筑质量可通过目测法进行，对损伤可通过超声、尺量等方法进行。3)钢结构：钢结构的缺陷和损伤包括外观质量(均匀性，如夹层、裂纹、非金属夹杂等)、损伤(裂纹、局部变形、锈蚀等)。钢结构裂纹可采用观察法和投射法检测，局部变形可采用观察法、尺量法，锈蚀可采用电位差法等。4)木结构：木材缺陷，对于圆木和方木可分为木节、斜纹、扭纹、裂缝、髓心等项目，对于胶合木结构，尚有翘曲、顺纹、扭曲等，对于轻型木结构尚有扭曲、横弯、顺弯等。上述项目可采用目测、尺量、靠尺、探针等进行检测。

三、房屋安全检测鉴定报告抗震报告公开收费----培训机构房屋安全鉴定、学校抗震鉴定排查，预防房屋安全事故保障学生安全。随着房屋安全意识的不断提高，学校教学楼、综合楼、宿舍、培训机构等房屋安全鉴定及抗震鉴定排查报告成为学校办学办理相关的必要资料。在四川的汶川地震中许多学校倒塌，所以为了减轻房屋的破坏，减少地震损失，国家住建部颁布实施了《中华人民共和国防震减灾法》。该法对学校、幼儿园等人员密集场所的建设工程实行预防为主、抗震工作方针，开展学校教学楼宿舍的抗震鉴定排查确保学校可以达到重点设防类抗震标准。同时教育部主管单位规定学校、幼儿园、培训机构等密集场所时需要对学校房屋进行安全鉴定和房屋抗震鉴定检测，并出具专业的房屋安全鉴定报告，同时对不合格的报告提出抗震加固或安全加固的建议和意见。

一、推荐幼儿园安全检测报告教育局鉴定机构 客户经常提出，怎么出具学校幼儿园房屋安全检测鉴定报告，本公司专业从事幼儿园房屋安全检测、幼儿园抗震检测鉴定、午托所安全检测鉴定、教学楼安全检测鉴定、培训机构安全检测鉴定、幼儿园质量检测鉴定等等，对检测报告数据的真实性、可靠性负责。幼儿园学校安全检测鉴定单位，教育局都有备案的，可以查询的。

2. 幼儿园承载力检测 厂房荷载安全鉴定

3. 幼儿园房屋地基安全检测

4. 幼儿园危房评估检测 危房质量安全检测鉴定

5. 幼儿园建筑房屋加建加层安全检测等

四、承接全国学校幼儿园检测项目及工程项目 1. 幼儿园框架结构房屋安全检测

2. 学校钢结构质量检测钢结构安全检测鉴定

3. 培训机构出租屋提供房屋结构安全检测房屋质量检测报告

4. 危房房屋加固检测 房屋加固设计 房屋加固方案

5. 幼儿园房屋漏水检测 厂房荷载安全检测

6. 幼儿园土木工程检测

7. 幼儿园道路安全检测

8. 幼儿园桥梁质量安全检测

9. 学校幼儿园午托班学校结构安全检测鉴定房屋质量安全检测

10. 幼儿园工业区厂房质量安全检测

11. 幼儿园商铺开业前房屋安全检测鉴定

12. 幼儿园建设工程质量检测

13. 幼儿园游戏厅网吧特种行业需做整栋房屋质量安全检测房屋结构检测主体结构检测鉴定

14. 幼儿园取样检测鉴定