

# 五家渠市建筑房屋安全检测（办公楼、养老院等）专业中心

产品名称	五家渠市建筑房屋安全检测（办公楼、养老院等）专业中心
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司检测部
价格	.01/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道大田洋华美路1号1-7号、1号A栋102
联系电话	0755-23011626 15999691719

## 产品详情

### 五家渠市建筑房屋安全检测（办公楼、养老院等）专业中心

同时，景德镇市房屋安全鉴定检测中心为顺应杭州市房屋安全鉴定所（现“南昌市房屋安全鉴定事务管理中心”，为南昌市住房保障和房产管理局下属事业单位）改制需要，于2010年10月，由南昌市住房保障和房产管理局组建成立的国有企业。公司具体从事社会上各种所有制房屋安全鉴定检测技术服务。目前，在册人员中85%以上具有中、高级职称，技术人员均在原杭州市房屋安全鉴定所工作多年，积累起上万幢房屋鉴定检测及司法鉴定经验。2008年，受住建部委派，本公司全体技术人员以专家身份参加了四川汶川特大地震灾后房屋安全鉴定工作，有着较强的职业操守及技术经验。硬件配置上拥有开展工作必须的试验场地与一批国内高精端的仪器设备。公司目前主要业务范围为危房鉴定、完损等级鉴定、装修鉴定、相邻施工影响鉴定、安全可靠鉴定、抗震鉴定、灾后鉴定、司法鉴定、历史保护建筑鉴定、办理行业许可证鉴定、房屋构件检测等。

目前，我国建筑业存在的问题还相当严重，比较突出的问题是建筑工程质量参差不齐。、教育培训机构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。

