

衢州市学校老旧房屋安全性检测单位

产品名称	衢州市学校老旧房屋安全性检测单位
公司名称	广东建业检测鉴定-钢结构厂房检测鉴定
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区航城街道九围社区第二工业区新艺工业园21号
联系电话	13691808987

产品详情

、建设工程质量检测机构资质证书、特种设备检验检测机构（无损检测机构）核准证和住建委房屋鉴定检测资质备案的甲级单位。公司技术实力雄厚、检测仪器先进、鉴定结论准确，拥有一支权威精准的房屋鉴定检测专家团队，其中从事土建工作多年的*
*工程师4人，一级结构工程师及岩土工程师3人，检测鉴定与工程加固方向硕士研究生4人，房屋鉴定检测技术人员近200名，并邀请多名国家建筑物鉴定专家作为技术顾问。

学校房屋抗震能力检测包括下列基本内容，收集房屋的地质勘查报告、竣工图纸和工程验收文件等原始资料，必要时补充进行工程地质堪察。检查和记录房屋基础、承重结构和围护结构的损坏部位、范围和程度。调查分析房屋结构的特点、结构布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。

钢结构防火涂料检测公司

非基本构件：A级含B级且小于50%;不含C级、D级;B级含C级、D级之和小于50%，且含D级小于5%;C级含D级且小于35%;D级含D级且大于或等于35%。

当混凝土对钢筋的保护逐渐减弱，从而微露钢筋就会出现氧化，从而导致混凝土中的钢筋发生锈蚀，当混凝土钢筋锈蚀后，其氢氧化铁修饰物体积比原来增长约2~4倍，从而对周围混凝土产生膨胀应力，导致保护层混凝土开裂、剥离，沿钢筋纵向产生裂缝，并有锈迹渗出到混凝土表面。

当大家遇到自己房屋有安全性问题的时候请勿轻视，因为这关乎您一家人甚至几百家人员的安全，房屋有危险性的解决办法就是找一家专门的第三方房屋鉴定公司，帮您做房屋安全性鉴定，或者危房鉴定。周边房屋的安全性产生影响不容忽视。