

杭州市萧山区 自建房安全检测报告出具 检测办理

产品名称	杭州市萧山区 自建房安全检测报告出具 检测办理
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:润诚工程质量检测有限公司 服务项目:房屋安全检测鉴定 检测报告时间:3-5个工作日出具
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13629841843 13629841843

产品详情

杭州市萧山区 自建房安全检测报告出具 检测办理

检测地基承载力的方法：

- 1、用超声波法检测地基承载力;
- 2、采用静载荷试验，对桩基进行静载荷试验;

3、通过现场挖土取样测试。

一、超声波法检测原理超声波在固体中传播时，遇到不同介质的界面会发生反射和折射现象。根据超声波的这一特性，利用超声发生器将一定频率范围的超声波发射至被测体(如混凝土)上而接收其回波信号的一种无损检测方法称为超声探伤或简称"探伤"。

二、超声波探伤的适用范围及条件：

1. 适用范围：

适用于钢筋混凝土构件内部缺陷的检查与测量；

2. 满足下列条件：

- (1) 被检构件为混凝土结构中的钢筋砼结构物；(2)需检查的部位位于被检结构的中心部位或附近位置处；
- (3) 检查深度要求大于5m且小于30m；(4)不宜采用磁粉等破坏性的手段进行检查。

生活中常常会有人忽略房屋承重的问题，不仅是我们所居住的房屋、许多工业生产的厂房、机房等进行扩建和增加设备时，都要考虑到房屋的承重问题。因为房屋承重检测需要仪器和检测人员才能够做到，所以一定要有专业的鉴定部门做房屋承重检测鉴定。

房屋是居住的地方，一年四季都为我们遮风挡雨。但房屋也不是永远固若金汤的，一旦使用的年限久了，房屋的各项的性能同样也会遭到损坏，面对这种情况我们肯定是不能放任不管的。这时候我们就可以采取加固措施，通过加固房屋内部结构，以达到增强房屋各项性能的效果。但加固工程并不简单，因此房屋加固需要做好以下几个地面，好令房屋加固工程顺利进行。杭州市萧山区 自建房安全检测报告出具检测办理