

乐昌市房屋安全检测鉴定单位有限公司

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 乐昌市房屋安全检测鉴定单位有限公司 |
| 公司名称 | 深圳市住建工程检测有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 乐昌市房屋:韶关市第三方机构 |
| 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

乐昌市房屋安全检测鉴定单位有限公司

房屋楼板的承重一般经过要“ 楼板 次梁 主梁 柱 地面 ”当生产不满足于需求时或想对厂房设备更新或是放置大型设备，却又对厂房楼板承载能力存疑，应结合现场实际情况，委托专业的房屋安全鉴定机构对厂房楼板进行承重检测，如有不满足规范要求的，必须对房屋进行加固处理，才能保证厂房可安全使用。

在进行厂房楼板承重检测前首先先要弄明白厂房的建筑和结构形式，以及厂房的历史沿革，有没有进行大规模的改动，这是做厂房楼板承重检测的基础工作。

在通过对现场勘查确定设备的尺寸、重量、运行荷载及布局，了解工厂布置设备区域的使用荷载是否满足原设计要求，查看结构布局是否合理，构件传力是否直接，通过抽取部份混凝土构件芯样送第三方检测单位试压获取混凝土强度数据，并以计算机建模复核验算楼板承重能力。检测鉴定区域是否产生裂缝，并分析裂缝产生的原因及是否对结构造成的危害。

根据检测房屋结构材料力学能、按现有荷载、使用情况和房屋结构体系，根据检测结果、原设计图纸，国家规范等，建立合理的计算模型，验算房屋现有安全使用能力并复核其结构措施，严谨编写房屋安全鉴定报告书；并通过对该厂房楼板进行的承重检测鉴定，结合设备的重量信息参数等提出合理的设备摆放意见。

乐昌市房屋安全检测鉴定单位有限公司

地基承载力检测方法：1、平板荷载试验：适用于各类土、软质岩和风化岩体。2、螺旋板荷载试验：适用于软土、一般粘性土、粉土及砂类土。3、标准贯入试验：适用于一般粘性土、粉土及砂类土。4、动力触探：适用于粘性土、砂类土和碎石类土。5、静力触探：适用于软土、粘性土、粉土、砂类土及含少量碎石的土层。6、岩体直剪试验：适用于具有软弱结构面的岩体和软质岩。7、预钻式旁压试验：适用于确定粘性土、粉土、黄土、砂类土、软质岩石及风化岩石。8、十字板剪切试验：适用于测定饱和软粘性土的不排水抗剪强度及灵敏度等参数。9、应力铲试验：适用于确定软塑~流塑状饱和粘性土。10、扁板侧胀试验：适用于软土、一般饱和粘性土、松散~中密饱和砂类土及粉土等。

房屋安全鉴定的初步安全排查通过现场勘察、肉眼观察、标尺测量等简易方法，就可以初步对房屋结构的安全性快速做出判断，同时作为业主也可以对自家房屋尤其是建成年代较旧的老旧房屋进行安全自查，但是房屋安全鉴定检测工作需专业的房屋检测机构进行检测。