

抚顺市工厂楼板承重检测鉴定 技术服务中心

产品名称	抚顺市工厂 楼板承重检测鉴定 技术服务中心
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司销售市场部
价格	1.20/平方
规格参数	
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

房屋结构检测鉴定过程：1、收集房屋的地质勘察工作报告、竣工图和工程质量验收文件等原始数据资料，必要时补充学生进行系统工程地质勘察。

2、进行检查和记录房屋信息基础、承重体系结构和围护系统结构的损坏部位、范围和程度。3、调查研究分析我国房屋建筑结构的特点、结构进行布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。4、建筑结构、材料力学性能5、一般房屋应按《建筑工程抗震鉴定技术标准》GB50023-95，采用一些相应的逐鉴定研究方法，进行一个综合抗震能力以及分析。地震评价方法分为两个层次。鉴定以宏观管理控制和构造鉴定为主进行分析综合素质评价。

第二鉴定以抗震验算为主，结合构造影响因素进行房屋抗震能力以及综合发展评价。建筑符合建筑抗震

鉴定要求的，可以评定为符合抗震鉴定要求，不再进行二鉴定；否则，以二抗震鉴定为准。6、对现有房屋进行整体抗震设计能力发展做出评定，对不符合抗震要求的房屋，按有关信息技术课程标准问题提出一些必要的抗震加固措施建议和抗震减灾对策。在建筑物安全中，钢筋腐蚀对结构造成的损害可分为三期：一期是些锈斑、锈片开始逐渐出现在我们钢筋混凝土表面的局部；