

江西省房屋加装电梯安全检测鉴定报告

产品名称	江西省房屋加装电梯安全检测鉴定报告
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101，201，厂房一302（注册地址）
联系电话	13828755330

产品详情

*新闻中心

房屋加装电梯安全检测什么单位办理

可靠初步结果

- (1).概况。介绍房屋地址、权属等基本情况，检测目的，检测基本过程等。
- (2).检测与评估依据。列出检测与评估依据的主要图纸资料、文件资料、标准规范、参考书籍等。
- (3).房屋设计情况介绍。由于没有图纸资料,进行现场测绘，调查基础、结构承重体系、结构平面布置、主要结构的节点形式等结构特征。并根据调查结果，介绍房屋的使用现状情况。
- (4).介绍拟建工程的设计、施工方案、检测情况及其与检测房屋的位置关系。
- (5).根据现场检测情况，采用文字、图纸、照片等方法，记录房屋构件、装饰的损坏部位、范围和程度等情况。
- (6).检测点的设置及其初始值。介绍在房屋沉降、倾斜和裂缝检测点的位置及其初始值，根据房屋结构特点、完损状况及相邻工程的可能影响程度制定裂缝、沉降变形报警值。
- (7).根据房屋的结构特点和影响因素，分析已有损伤与拟建工程的因果关系。
- (8).结论。对检测与检测初步结果进行总结。
- (9).附与检测相关的图纸和有关照片。

房屋检测仪器和检测专用设备以及钢筋、水泥、混凝土、基桩等多个配套的检测实验室，专业从事住宅、别墅、商场、写字楼等各类民用建筑和工业厂房检测，受影响建筑物的性评估以及灾后检测等，具有保证第三方公正性的承诺和措施，能够、公正地进行各项房屋检测评估及相关技术服务，具体业务范围包括：房屋完损状况、损坏趋势、结构和使用功能改变、抗震能力检测以及综合检测和其它类型房屋检测鉴定等。我们奉行“以立足，靠服务取胜”的经营理念，坚持“科学、公正、准确、满意”的方针，为保证房屋的和竭诚工作。

（2）结构的整体性等级

被检测房屋结构的整体性等级按结构布置和支撑布置、支撑（或其它抗侧力）、圈梁构造、结构间的联系四个检查项目进行。

经现场调查，被检测房屋结构布置基本合理，形成完整，且结构选型及传力路线设计基本正确，符合现行规范要求，能目前使用要求；框架梁、柱、楼面板及内外墙体无明显残损或施工缺陷，能传递各种侧向作用；结构间的联系设计基本合理，连接正确。

结构的整体性等级评定均为au级。

江西省房屋加装电梯安全检测鉴定报告