

莱芜市老旧小区电梯加装房屋质量安全检测鉴定收费公布

产品名称	莱芜市老旧小区电梯加装房屋质量安全检测鉴定收费公布
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

莱芜市老旧小区电梯改装房屋质量问题安全性安全鉴定收费标准发布

一、莱芜市老旧小区电梯改装房屋质量问题安全性安全鉴定，构造产品安全性分析和鉴定

1 分析和鉴定标准

按照《建筑抗震设计规范》(GB50011-2010)、《建筑抗震鉴定标准》(GB50120-2009)等相关标准，对房屋进行抗震性能鉴定。

2 应用承载力调查分析

对房屋进行承载力调查分析，包括对房屋结构、材料、施工工艺等进行调查，并根据调查结果进行承载力计算。

3 不顾及地震力下构造产品安全性测算剖析

测算结果显示：

- (1) 全部剪力墙测算箍筋均低于具体箍筋，达到承载能力计算规定；
- (2) 每层框架柱测算箍筋均低于具体箍筋，能够满足承载能力计算规定。

二、莱芜市老旧小区电梯改装房屋质量问题安全性安全鉴定：

房屋检测鉴定方法包括：自然电位法、混凝土电阻法、电流强度法、锈胀缝隙法等。

1. 自然电位法

通过对房屋结构进行自然电位测试，可以检测出钢筋锈蚀情况。

2. 混凝土电阻法

混凝土电阻法是一种通过测量混凝土电阻来检测钢筋锈蚀的方法。

3. 电流强度法

选用电流强度检测时，可以根据评测电流强度测算建筑钢筋生锈深度：

4. 锈胀缝隙法

对锈胀干裂的承重结构，可以根据锈胀裂缝宽度按式测算钢筋生锈深度，但*宜立即破型法开展校对

5.损坏测定法

通过对现有建筑的加建、改建、改造等方面进行安全鉴定。拉拔、锚固也是根据锚固的产层锚固由... 在损坏检验位置... 卡尺测量建筑钢筋在

三、莱芜市老旧小区电梯改装房屋质量问题安全性安全鉴定规范收费标准：

... 具有防灾减灾减灾的... 导致20名消防战士... 在真