

广东江门市恩平市墙体、楼板校舍楼房安全检测评估

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 广东江门市恩平市墙体、楼板校舍楼房安全检测评估 |
| 公司名称 | 深圳市劲石信息技术有限公司 |
| 价格 | 2.00/m ² |
| 规格参数 | 房屋检测服务:检测鉴定 |
| 公司地址 | 龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路2号安博科技宝龙厂区2号厂房402 |
| 联系电话 | 19527559197 19527559197 |

产品详情

结构基本构件裂缝分析

裂缝定性：结构性裂缝或是非结构性裂缝。

结构性裂缝多由于结构应力达到限值，造成承载力不足引起的，是结构破坏开始的特征，或是结构强度不足的征兆，是比较危险的，必须进一步对裂缝进行分析。非结构性裂缝往往是自身应力形成的，如温度裂缝、收缩裂缝，对结构承载力的影响不大，可根据结构耐久性、抗渗、抗震、使用等方面要求采取修补措施。

结构性裂缝定性：可能引起的破坏形式为脆性破坏或是塑性破坏。

裂缝定量：查明裂缝的宽度、长度、深度、形态等量化数据。

裂缝趋势：判明裂缝是否稳定或是有发展趋势。