

# 淮北市房屋承重安全鉴定单位怎么收费

产品名称	淮北市房屋承重安全鉴定单位怎么收费
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	.00/个
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

淮北市房屋承重安全鉴定单位怎么收费

设计文件、地质勘察报告、图纸会审纪要、设计变更。

- 2、本工程委托监理合同，工程施工合同文件。
- 4、《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204-2002）。
- 5、《程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001）。
- 6、《砌体工程施工质量验收规范》（GB50203-2002）。
- 7、《给排水及采暖工程施工质量验收规范》(GB50242-2002)
- 8、《电气工程施工质量验收规范》(GB50303-2002)
- 9、《结构荷载规范》（GB50009-2001）
- 10、《抗震设计规范》(GB50011-2001)
- 11、《结构可靠度设计统一标准》(GB50068-2001)

(一)结构体系及平面布置检测

检测内容：轴线尺寸、楼层高度等测量，确定结构形式。

检测方法：采用激光测距仪、5m钢卷尺等测量结构轴线尺寸以及楼层高度。

检测数量：结构主要轴线尺寸和每层楼层高度

结构倾斜变形测量，联系电话：严经理：

测量方法：采用电子经纬仪测量该物的倾斜变形情况

测量数量：在矩形物四大角各布置1个测点，共计4个测点，每个测点测量X、Y两个方向的倾斜变形，对平面形状复杂的结构，应相应增加测点数量。

## 上部主体结构检测方案

### 上部主体结构混凝土强度及碳化深度检测

检验批划分：考虑现场条件、已建部分结构现状，将物上部结构按照框架柱、框架梁板划分为两个评定单元，每个评定单元又按照设计构件强度等级划分情况分为不同的检测子单元。拟将柱划分为一个检验批，梁划分为一个检验批。

检测方法：上部主体结构砼强度检测采用钻芯法。

检测数量：每个结构部分的每个检测子单元钻芯数量\*少为15个，数量按照规范相关要求。