

# 中山市彩钢瓦屋顶光伏荷载评估收费标准

产品名称	中山市彩钢瓦屋顶光伏荷载评估收费标准
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	光伏新闻头条:厂房光伏承重检测报告 农户光伏并网报告:农户光伏荷载报告书 全国光伏承重检测:光伏荷载鉴定中心
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

## 产品详情

### 中山市彩钢瓦屋顶光伏荷载评估收费标准

#### 一、中山市彩钢瓦屋顶光伏荷载评估鉴定：

根据量测检测标准，对建筑物楼面承载力、结构、材料、施工质量、使用环境等进行检测，并得出

- 1.收集建筑物的设计建造资料。
- 2.检测建筑物的外观质量、现状和使用情况。
- 3.结构布置和轴线尺寸。 3.构件截面尺寸检测。
- 4.框架柱、 框架梁混凝土强度检测。
- 5.框架柱、 框架梁和楼板钢筋配置检测。
- 6.结构和构件 损伤及缺陷情况检测。
- 7.建筑物楼面荷载及拟放置 设备荷载调查分析。

#### 二、中山市彩钢瓦屋顶光伏荷载评估步骤：

根据委托单位提供的资料，对建筑物的楼面荷载、使用环境、使用历史等作全面调查；  
外观质量检测；  
结构布置检测，采用卷尺、皮尺检测该建筑结构轴线；

#### 三、中山市彩钢瓦屋顶光伏荷载评估方案如下：

- 1.收集设计资料、施工质保资料等相关资料；
- 2.根据委托单位提供的资料，对建筑物的楼面荷载、使用环境、使用历史等作全面调查；
- 3.外观质量检测；
- 4.结构布置检测，采用卷尺、皮尺检测该建筑结构轴线；

5. 测量主要结构构件几何尺寸、截面规格；
  6. 钢构件涂层厚度检测；
  7. 采用超声波探伤法检测钢梁、钢柱、钢网架部分杆件的焊缝质量，采取随机抽测的原则；
  8. 抽查螺栓质量；
  9. 测量角柱的水平位移；
- 性，并提出现场检测处理措施。阅相关的资料，编制房屋结构安全鉴定报告，综合评定该工程质量及其安全