

# 郴州市屋顶分布式光伏承载能力试验鉴定房屋单位

产品名称	郴州市屋顶分布式光伏承载能力试验鉴定房屋单位
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.50/平方米
规格参数	光伏收费新闻: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

### 郴州市屋顶分布式光伏承载能力试验鉴定房屋单位

一、郴州市屋顶分布式光伏承载能力试验鉴定具体内容：

- 1、对于承重构件系统软件、构造布局和支撑系统、排架结构系统软件三个组成内容进行厂房承重检测。
- 2、依据《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（CECS03:2007）的相关规定，选用钻芯法检测梁、柱混凝土的强度。
- 3、依据《混凝土中钢筋检测技术规程》（GB/T1499.1-2008）的相关规定，检测梁、板及柱建筑钢筋配备状况。
- 4、依据《房屋质量检测规程》（DG/TJ08-79-2008）的相关规定，查验缝隙宽度、缝隙的位置和缝隙的分布特征。
- 5、检验钢筋混凝土梁、柱结构尺寸及楼板的厚度，对平面布置图、中心线尺寸及楼高进行检验；
- 6、查验建筑物外观检查。
- 7、别的必须检测新项目。

二、郴州市屋顶分布式光伏承载能力试验鉴定，屋顶光伏电站需要注意的事项：

- 1、保证房顶或其它安装方式的面积大小能容纳即将安装光伏发电系统。
- 2、安装中，必须查验房顶是不是可以承受另加光伏发电系统的品质，如果需要还要提高屋面的承重力。
- 3、依据建筑屋面的设计规范，妥善处置房顶。
- 4、严格执行标准与流程安装操作。
- 5、恰当、优良地设定接地保护，能有效防止遭雷击。
- 6、检查设备运作是否到位。
- 7、保证设计与各种设备可以满足本地电网的投运要求。
- 8、保持原状，由检测中心或电力企业系统进行全方位检验。

