

# 日照市分布式光伏承重检测鉴定报告办理

产品名称	日照市分布式光伏承重检测鉴定报告办理
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司推广部
价格	2.00/件
规格参数	品牌:润诚建筑安全鉴定 服务项目:房屋安全鉴定 检测报告时间:3-5个工作日
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13014623176 13014623176

## 产品详情

润诚光伏承重检测机构，价格优惠，服务周到，团队精良，短时高效出具检测报告，欢迎咨询合作！

分布式光伏承重检测鉴定的主要内容如下：

- 1、房屋建筑、结构概况调查和复核；
- 2、房屋建筑、结构平面布置图复核；
- 3、房屋使用情况调查；
- 4、房屋结构状况现场检测；
- 5、房屋主体结构材料强度测试；
- 6、房屋变形测量；
- 7、分析计算房屋的安全性；
- 8、出具房屋安全性检测报告。

怎么办理分布式光伏承重检测鉴定呢，步骤如下：1、先要弄明白房屋的建筑和结构形式，以及房屋的历史沿革，有没有大修大补过。这是做楼板承载力检测的基础工作。2、就要调查一下楼板的使用荷载以及今后要放置哪些新荷载。这是做楼板承载力检测关键的一步。楼板荷载情况摸不清楚，楼板承载力检测就无从做起。3、要把房屋的结构构件强度检测出来，这也是房屋安全性检测的常规内容。对于框架结构房屋而言，房屋结构构件强度不仅仅包括混凝土强度，还要搞清楚构件内部的钢筋配置。对于砖混结构而言，除了要弄清楚混凝土梁的强度和钢筋配筋外，还要搞清楚承重墙体砖和砂浆的强度。这些直接关系到将来进行安全建模计算分析的成败，因而也是属于必检内容。做好这几步，基本上房屋楼板承载力检测就已经事半功倍。另一半的工作，要等现场数据采集完整后，回去在办公室进行的，在此不再赘述。

我公司拥有一支良好的高知检测团队，公司业务范围辐射全国，优惠多多，期待合作！