

光伏荷载检测鉴定公司-诚信经营

产品名称	光伏荷载检测鉴定公司-诚信经营
公司名称	广东建业检测鉴定-钢结构厂房检测鉴定
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区航城街道九围社区第二工业区新艺工业园21号
联系电话	13691808987

产品详情

荷载房屋检测，是房屋检测中的重要环节。

房屋结构安全鉴定报告中一般包括：

- 1、建筑物概况；
- 2、建筑物的结构类型、结构体系、承重构件承载力验算；
- 3、基础和主体结构的承载力验算；

4、上部结构的整体稳定性验算。

在进行房屋安全性鉴定时，需要对房屋的承重墙、梁柱等进行检查并出具相应的检查报告，以证明该房屋的承重能力是否满足设计要求。而光伏电站的屋顶上安装有大量的太阳能板，这些太阳能板的重量会对房屋的承重产生一定的压力作用。因此为了保证光伏电站的安全性，在屋顶安装好光伏电站后需要进行一个荷载的房屋质量检测工作。

光伏电站的荷载检测主要从以下几方面入手：

1.屋顶面积大小及形状;

对于一些大型的分布式光伏项目来说，由于占地面积较大或者地形复杂等因素影响导致无法进行常规的建筑物现场勘测工作。此时可以通过卫星遥感影像图或无人机拍摄的照片来大致判断出建筑的形状以及占地面积的大小等基本情况。