

南阳市新能源屋顶光伏荷载评估-光伏鉴定咨询服务

产品名称	南阳市新能源屋顶光伏荷载评估-光伏鉴定咨询服务
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	检测范围:全国 检测类型:房屋检测,抗震检测,厂房检测,广告牌检测等 出报告时间:3-10天
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区龙岗大道(横岗段)6283号三栋厂房101
联系电话	15986612515 15986612515

产品详情

南阳市新能源屋顶光伏荷载评估--宜包括下列主要内容:

- (1)概况,主要包括结构类性、建筑面积、总层数、施工及监理单位,建造年代等!
- 2)检测目的或委托方的检测要求:
- (3)检测依据,主要包括检测所依据的标准及有关的技术资料等
- (4)检测项目和选用的检测方法以及检测的数量
- (5)检测人员和仪器设备情况
- 6)检测工作进度计划;
- (7)所需要的配合工作:
- (8)检测中的安全措施
- (9)检测中的环保措施

现场检测应按已制定好的检测方案进行,根据区分重点与一般部位和随机抽样等原则布置好检测的构件和相应测区。当现场检测条件不能完全按照已制定好的方案进行时,应修改检测方案,但该修改检测方案应等到检测单位技术负责人和委托方的认可。现场检测其他注意事项为:

(1)检测的原始记录，应记录在**记录纸上，数据准确、字迹清晰，信息完整，不得追记、涂改，如有笔误，应进行杠改。当采用自动记录时，应符合有关要求。原始记录必须由检测及记录人员签字。

(2) 现场取样的试件或试样应予以标识并妥善保存

(3) 当发现检测数据数量不足或检测数据出现异常情况时，应补充检测。

(4) 建筑结构现场检测工作结束后，应及时修补因检测造成的结构或构件局部的损伤。修补后的结构构件，应满足承载力的要求。

(5) 建筑结构的检测数据计算分析工作完成后，应即使提出相应的检测报告，