

# 苏州景观灯安装，路灯安装光源，高杆路灯维修、高棚灯维修、桥架安装

产品名称	苏州景观灯安装，路灯安装光源，高杆路灯维修、高棚灯维修、桥架安装
公司名称	苏州福天亿节能工程有限公司
价格	85.00/盏
规格参数	品牌:福天亿 型号:THG-985 产地:苏州
公司地址	苏州市高新区广达路9号
联系电话	0512-89997021 13222211981

## 产品详情

苏州景观灯安装，路灯安装光源，高杆路灯维修、高棚灯维修、电缆桥架安装

联系电话：13814843503 联系人：姜先生

### 1、景观灯安装

其实我们在安装路灯的时候，可以从几个几个方面来进行分析，凡是涉及用吊车施工的，就一定要特别注意两个方面，一是机械安全，二是人身安全。在安装的时候，因为它的高度是比较高的，需要使用机械来对产品进行稳固，其次是吊装，不管是在农村还是在城市，高压缆线随处可见，这就为吊装路灯施工增添了许多麻烦，这时候我们可以使用机械对其进行运转，保证施工的安全性。

在施工过程中提高警惕，施工前务必做好安全防范，所有施工人员必须配备绝缘鞋、绝缘手套、安全帽等物品。

### 2、高杆灯安装

其实我们在安装路灯的时候，可以从几个几个方面来进行分析，凡是涉及用吊车施工的，就一定要特别

注意两个方面，一是机械安全，二是人身安全。在安装的时候，因为它的高度是比较高的，需要使用机械来对产品进行稳固，其次是吊装，不管是在农村还是在城市，高压缆线随处可见，这就为吊装路灯施工增添了许多麻烦，这时候我们可以使用机械对其进行运转，保证施工的安全性。

高杆照明设施有固定式(单柱或多柱)、升降式(电动升降或手动升降)、液压可倾式三种类型。目前比较常用的高杆灯是电动升降式高杆灯;升降式高杆灯是由灯盘、灯杆及基础、升降操作台、配电系统和避雷装置等部分组成。

高杆灯是城市照明设施中比较特殊的一种照明设备，对它的安全性及正常使用要求特别高，所以日常养护维修时必须对中高杆灯的维修特别重视。

高杆灯日常维护的主要内容：

- 1、检查中高杆照明设施的所有黑色金属构件(包括灯杆内壁)的热镀锌防腐情况、紧固件的防松措施是否符合要求。
- 2、检查中高杆照明设施的垂直度(必须按要求按规定定期使用经纬仪进行测量和测试)，杆稍的允许误差应小于杆高的3‰。灯杆轴线的直线度误差不得大于杆长的2‰。
- 3、检查灯杆的外表面及焊缝是否有锈蚀情况，对于经历较长服役期但是又不能进行重新更换的，必要时采用超声波、磁粉探伤等检验办法对焊缝进行检测和测试。
- 4、检查灯盘机械强度，确保灯盘的安全使用，对于封闭式灯盘应检查它的散热情况;
- 5、检查灯具支架的紧固螺栓，合理调整灯具投射方向;
- 6、仔细检查灯盘内导线(软缆或软线)使用情况，看导线是否承受过度的机械应力、是否有老化、龟裂、露线等情况，如出现不安全现象应立即处理;
- 7、对损坏的光源电器等元器件进行更换和维修
- 8、重点检查升降传动系统：
  - (1)全面检查升降传动系统的手动、电动两种功能，要求机构传动灵活、升降平稳、安全可靠。
  - (2)减速机构应灵活、轻便，自锁功能安全可靠。变速比合理，灯盘电动升降时速度不宜超过6m/min(可使用秒表测量)。
  - (3)检查不锈钢钢丝绳有无断股现象，如发现坚决更换。
  - (4)检查制动电动机，转速应符合相关设计要求和安全性能要求;
  - (5)检查传动系统过载安全离合器和其他过载安全保护装置。
  - (6)检查灯盘升降的电气、机械限位装置，限位装置及超行程限位保护装置。
  - (7)采用单根主钢丝绳时，应检查防止灯盘发生意外坠落的制动或防护装置的可靠性和安全性。钢丝绳的灯盘上升到位后，检查自动挂、脱钩卸载装置，确保挂、脱自如。
  - (8)检查杆内线路，必须固定牢靠，无受压、受夹、受损现象。

## 9、检查配电和控制设备

(1)配电线路和灯盘线路应固定连接。

(2)导线连接应牢固可靠，无松动脱落现象。

(3)检查三相负荷平衡情况及半夜灯控制情况。

(4)检查电气间的连接件，在可能出现扭转、弯曲和振动等作用时，应安全可靠的固定，无松动现象。

10、电气安全性能检查，检查电源进线与地之间绝缘电阻情况:不得小于10M健?

## 11、保护接地和避雷装置检查

(1)金属灯杆及电气设备金属外壳应有良好的保护接地，用接地电阻仪测试接地电阻不应大于10Ω。 (2)检查避雷针固定情况;

12、用水平尺测量基础面板的平面，结合灯杆垂直度的检查结果，分析基础的不均匀沉降情况，并做出相应处理。

13、定期对高杆灯的照明效果进行现场实测。

## 3、路灯安装

我们在安装路灯的时候，可以从几个方面来进行分析，凡是涉及用吊车施工的，就一定要特别注意两个方面，一是机械安全，二是人身安全。在安装的时候，因为它的高度是比较高的，需要使用机械来对产品进行稳固，其次是吊装，不管是在农村还是在城市，高压缆线随处可见，这就为吊装路灯施工增添了许多麻烦，这时候我们可以使用机械对其进行运转，保证施工的安全性。在施工过程中提高警惕，施工前务必做好安全防范，所有施工人员必须配备绝缘鞋、绝缘手套、安全帽等物品。

## 4、高棚灯与车间吊灯安装

LED高棚灯，又称LED工矿灯，适用于工厂、电厂、钢厂、车间、仓库、体育馆、候车室、车站、油站、机场、商场、大卖场照明等大型宽敞场所的照明，是城市工业照明的重要组成部分。上述技术方案中的第一支架和第二支架具有多种可能的实现方式，作为优选，所述第一支架和第二支架均包括位于顶部的上述安装板、位于底部并与灯壳连接的底板以及连接上述安装顶部与底板的立板；不仅可使第一支架和第二支架结构简单，而且能使其内部结构稳定，从而更好地支撑电源驱动。