

路灯基础 大昌路灯路灯基础

产品名称	路灯基础 大昌路灯路灯基础
公司名称	天津市大昌路灯有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港开发区旺港路19号
联系电话	13920002612

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市大昌路灯有限公司

各种太阳能灯具高度及所受风力大小的不同，路灯基础，各种太阳能灯具对地基强度均有所差别。在施工时，确保地基强度及结构达到设计要求。施工人员可根据施工现场情况，有责任对安装地点选用的不合理性提出置疑并停止施工，并将情况在时间内汇报给相关负责人。

太阳能路灯地脚笼安装步骤如下：

- 1、严格按照太阳能路灯地基图尺寸(由施工人员确定施工尺寸)沿道路走向开挖地坑;
- 2、地基中，埋置地笼的上表面处必须确保水平(采用水平仪进行测量、检测)，地笼中的地脚螺栓必须与地基上表面垂直(采用角尺进行测量、检测);
- 3、地坑开挖完毕后放置1~2天，察看是否有地下水渗出。若有地下水渗出，立刻停止施工;
- 4、施工前预备好制作太阳能路灯地基所需工具及选用具有施工经验的施工人员;

太阳能路灯标称功率和运用功率

太阳能路灯由于能够智能控制在不同的时段根据要求能够完成功率的主动调整，因而其运用地域和额定功率是不同的。

实践运用寿数和数据标称有不同

一般LED标称寿数可到达100000小时，可是太阳能路灯体系是由太阳能电池板、蓄电池、控制器、灯杆、光源等构成的，其间太阳能板的寿数是25年，蓄电池的寿数为三到五年，太阳能路灯控制器的寿数是二到五年。

以价格定产品

价格反映的是本钱、质量和品牌价值的结合。它是与装备严密相关的，超低价的太阳能路灯产品必定无法保证运用，但超高价的太阳能路灯体系肯定是会出现超出运用要求的装备或许虚高成分而糟蹋资金。

太阳能路灯地脚笼安装步骤如下：

- 1、严格按照太阳能路灯地基图尺寸(由施工人员确定施工尺寸)沿道路走向开挖地坑;
- 2、地基中，埋置地笼的上表面处必须确保水平(采用水平仪进行测量、检测)，地笼中的地脚螺栓必须与地基上表面垂直(采用角尺进行测量、检测);
- 3、地坑开挖完毕后放置1~2天，察看是否有地下水渗出。若有地下水渗出，立刻停止施工;
- 4、施工前预备好制作太阳能路灯地基所需工具及选用具有施工经验的施工人员;
- 5、严格依照太阳能路灯地基图选用合适的水泥，土壤酸碱度高的地方必须选用耐酸碱的特殊水泥;细沙及石子中不得有泥土等影响混凝土强度的杂质;
- 6、地基四周土壤必须夯实;

路灯基础-大昌路灯路灯基础由天津市大昌路灯有限公司提供。路灯基础-大昌路灯路灯基础是天津市大昌路灯有限公司(www.ludengtj.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李总。同时本公司(www.touguangdengtj.cn)还是从事路灯基础，路灯基础厂家，天津路灯基础的厂家，欢迎来电咨询。