

# 体育场高杆灯厂家 襄阳高杆灯厂家 一盏灯科技值得信赖

产品名称	体育场高杆灯厂家 襄阳高杆灯厂家 一盏灯科技值得信赖
公司名称	山东一盏灯节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东德州禹城市辛店万创产业园
联系电话	18663786738

## 产品详情

标题1演示（可不写标题）

高杆灯的维护事项要注意哪些? 主要内容如下：1.检查高杆照明设施的所有黑色金属构件的热镀锌防腐情况、紧固件的防松措施是否符合要求；2.检查高杆照明设施的垂直度，杆梢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；4.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；5.检查灯具支架的紧固螺栓，襄阳高杆灯厂家，合理调整灯具投射方向；6.仔细检查灯盘内导线使用情况，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；高杆灯一般高杆灯的主杆高度超过20米就会采用壁厚为5.6mm的钢板为主材，高杆灯的主杆制造工艺步骤繁多，高杆灯的主杆焊接完成后还会将表面进行热镀锌处理，的镀锌工艺可以保证主杆十几年都不生锈，实用高杆灯厂家，自然不合格的镀锌工艺也会加大主杆的腐蚀，降低高杆灯的寿命，那么想要高杆灯的寿命足够长久一定要慎重选择高杆灯主杆的材料及其工艺。8.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；9.检查配电和控制设备；10.重点检查升降传动系统。

高杆灯升降原理系统中的电路的导体广泛采用铜基镀银

高杆灯升降原理系统中的电路的导体广泛采用铜基镀银，以保证电气连接的良好接触。升降式高杆灯的升降系统是通过电动机、（电磁制动式）蜗轮蜗杆减速器、安全联轴

器、主钢丝绳、副钢丝绳、分绳器及动滑轮组等部件驱动灯盘的升降。蜗轮蜗杆减速器的自锁能力强，传动紧凑，传动比很大，为了减小蜗轮、蜗杆变速比，减小上升扭矩，特别增加了一组动滑轮，使灯盘的升降速度小于0.2米/秒。

高杆灯照明设施，虽然在平时的城市照明工程建设中应用不是很多，是一种比较特殊的照明设备，但是对它的安全性以及正常使用要求特别高，因此高杆灯的维护和保养成为日常使用中不能忽视的重要环节，景观高杆灯厂家，为了让高杆灯能够长期安全稳定的运行，应该按照使用说明书的相关规定，对其定期进行保养与维护。

高杆灯日常维护的主要内容包括：

- 1、检查高杆灯所有的黑色金属构件的热镀锌防腐情况、紧固件的防松措施是否符合要求；
- 2、检查高杆灯的垂直度；
- 3、检查高杆灯的外表面及焊缝是否有锈蚀情况；
- 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、检查高杆灯内导线的使用情况，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；
- 6、对损坏的光源电器等元器件进行更换和维修；
- 7、重点检查升降传动系统；
- 8、检查保护接地和避雷装置；
- 9、定期对高杆灯的照明效果进行现场实测。

体育场高杆灯厂家-襄阳高杆灯厂家-一盏灯科技值得信赖(查看)由山东一盏灯节能科技有限公司提供。山东一盏灯节能科技有限公司(sdyizhandeng.tz1288.com)是从事“太阳能路灯，景观灯，中华灯，限高杆，监控杆，高杆灯，庭院灯”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。