

希科节能 山东太阳能路灯 路灯

产品名称	希科节能 山东太阳能路灯 路灯
公司名称	山东希科节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区美里湖工业园
联系电话	13573162094

产品详情

中国是重要的LED太阳能路灯照明产品生产基地，产量占到了总产量的80%以上。中国LED太阳能路灯照明产业发展数年，数量众多，但拥有品牌、渠道优势的厂商才是市场主力。

科技创新领域需求不断增加

今年，LED植物太阳能路灯照明带着耀眼的光环席卷而来。目前太阳能路灯照明大厂都在加速布局植物太阳能路灯照明领域，一场没有硝烟的竞争正悄然进行。

其次，在可见光通信领域，不少巨头企业已经布局。有认为，作为可见光通信发射光源的LED无所不在，其数量是目前无线通信和接入热点的万倍以上，将可为可见光通信的市场化起到巨大推动作用，而实现太阳能路灯照明与通信深度融合的可见光通信也能扩大LED市场规模，进一步提升产业附加值。

第三，作为车灯领域的科技，LED太阳能路灯照明技术凭借其强大的科技优势，成为未来车灯发展的重要趋势。各大LED厂商都在纷纷探寻新的蓝海市场，看到了LED汽车太阳能路灯照明广阔的发展前景，加快布局车用LED。

随着物联网、下一代互联网、云计算等新一代信息技术的广泛应用，路灯，智慧城市已成为必然趋势，并已在各种实践中逐步实现，智慧太阳能路灯照明已得到LED企业的广泛关注。

LED路灯的散热器一般都采用铝合金，但是铝合金的化学性质非常活泼，容易与酸碱发生反应它也非常容易氧化。虽然经过阳极氧化处理后其耐蚀性有了很大的提高，但仍不能保证灯具安装时氧化膜不被破坏。当氧化膜被破坏时，铝合金的化学活性就会显现出来。在一些污染严重的地方容易发生酸雨，酸水会积聚在灯体的某些缝隙和凹槽中。的灯体不仅影响外观和散热，还影响机械性能。另外，“裸”路灯受制于散热器本身的结构特点，极易积尘积雪。散热器上覆盖的灰尘会大大降低铝合金的散热性能，而表面的雪似乎更有利于散热，但实际上，在寒冷的天气里，灯具的散热是足够的，而且大量的雪实际上会影响散热。灯杆会产生巨大的压力

LED显示屏和LED电子显示屏越来越多地出现在人们的视野中，山东太阳能路灯，LED照明也在一些主要道路上进行了尝试。那么LED路灯需要什么条件呢？

(1)节能具有低电压、低电流、高亮度的特点。用作LED路灯的LED灯必须具备低电压、低电流、高亮度的特点，景观灯路灯，才能保证安装时的正常使用和节能。

(2)新型绿色低碳光源，LED采用冷光源，眩光小，无辐射，使用过程中不排放有害物质。LED更加节能、和有效。光谱中没有紫外线和红外线，菏泽太阳能路灯，废物可回收利用。不含，无污染，可安全触摸。是典型的绿色光源。

(3)寿命长。因为LED路灯需要连续使用，所以更换时要批量更换也比较麻烦。因此，寿命长也是选择时的一个重要因素。

希科节能(图)-山东太阳能路灯-

路灯由山东希科节能科技有限公司提供。山东希科节能科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 济南的道路灯具等行业积累了大批忠诚的客户。希科节能带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！