

## 鑫宝溯风光互补路灯照亮福建泉州

2013年福建泉州将以前普通路灯全部换为鑫宝溯风光互补路灯，帮助大家让照明变得更加方便快捷。据报道，泉州市的公路路灯安装工程已全面启动，工程安装范围有二十八条城市干道上的六千三百多盏路灯，工程将于2013年年终前将全部安装完成。除此之外，2013年时期泉港区投入三千多万元，一千两百五十根风光互补路灯系统将在全省境内省道等主要干道进行安装调试，截止到现在为止18公里长的道路led路灯工程安装工作已完美完成。

据悉，此工程是为泉港区为构建低碳环保城市的一次重大尝试。LED路灯可以加上当地充足的阳光和风能起到一个完美的互补作用，安装时太阳能电池板和风机，充分的利用了当地的可再生自然资源。泉港区安装的风光互补led路灯，不但很好的补充了泉港区的晚间照明效果，而且led灯的使用也很好地节约了能源，同时还能起到美化泉港区的景观，起到了一举多得的作用。同时led灯的使用寿命要更长于传统照明工具，也可以让路灯省去了时常更换和维修的麻烦。

风光互补发电系统是一套更加完善的将太阳能和风能最高的转化为电能的发电装置。这套装置完全利用自然可再生资源，绿色环保、节能减排，自身可以独立发电，不用挖电缆槽和铺线等一系列工程，节约了安装时间和工序。不需要使用城市用电，即使遭遇大面积的地区停电也不会影响道路正常照。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/58689.html>