

吴文生：自建光伏发电 省钱又省电



“家用分布式光伏发电系统是个好东西，我都自产自自用一年多了，省钱又省电。”6日上午，正在广州出差的吴文生在电话里对记者说。他是海南首个尝鲜个人分布式光伏发电的业主。

家住儋州的吴文生，退休前任海南松涛水利工程管理局局长。去年4月，吴文生与海南英利新能源有限公司取得联系，表达了想在自家建光伏电站的想法。短短10天，海南英利技术人员就在他家中建起一套10平方米的家用分布式光伏发电系统。

该系统投资约2.4万元，在日照正常情况下，日均发电10度左右，一年可发电2953度，年节约标准煤1.06吨，减少二氧化碳排放2.83吨。

业内人士建议，海南日照时间长，应当鼓励个人分布式光伏系统进入千家万户，可有效解决海南的缺电问题。（记者梁振君 通讯员王妍馨）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/62531.html>