

# 家庭式光伏并网发电 光伏并网发电 新金阳光电科技公司

产品名称	家庭式光伏并网发电 光伏并网发电 新金阳光电科技公司
公司名称	东莞市新金阳光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇新安社区横岗头工业区168大厦12A-1
联系电话	13929275619

## 产品详情

东莞市新金阳光电科技有限公司专注光伏发电系统工程设计、安装、维护等。并涵盖光伏系统应用、太阳能路灯、风光互补路灯等领域。以及光伏系统集成解决方案（EPC）。

配电网与分布式光伏发电有什么关系？

配电网是从输电网或地区发电厂接受电能，通过配电设施就地分配或按电压逐级分配给各类用户的电力网，是由架空线路、电缆、杆塔、配电变压器、隔离开关、无功补偿电容、计量装置以及一些附属设施组成的一般采用闭环设计，并环运行，其结构成辐射状，分布式电源接入配电网使配电系统中发电与用电并存，配电网结构从放射状结构变为多电源结构，光伏并网发电，短路电流大小、流向以及分布特性均发生改变。

东莞市新金阳光电科技有限公司专注光伏发电系统工程设计、安装、维护等。并涵盖光伏系统应用、太阳能路灯、风光互补路灯等领域。以及光伏系统集成解决方案（EPC）。

为光伏发电行业发展的必然趋势。为企业提供高效智能地监视、分析、诊断、运维管理手段，以提高光伏电站设备利用率、降低运行维护成本，提高经济效益和光伏电站的市场竞争力。

东莞市新金阳光电科技有限公司专注光伏发电系统工程设计、安装、维护等。并涵盖光伏系统应用、太阳能路灯、风光互补路灯等领域。以及光伏系统集成解决方案（EPC）。光伏发电的主要原理是半导体的光电效应。

分布式光伏发电系统的适用场合可分为两大类：

一、可在全国各类建筑物和公共设施上推广，形成分布式建筑光伏发电系统，户用型光伏并网发电，利用当地各类建筑物和公共设施建立分布式发电系统，满足电力用户的部分用电需求，为高耗能企业提供生产用电。

二、可在偏远地区海岛等少电无电地区推广，形成离网发电系统或微电网，家庭式光伏并网发电，由于经济发展水平的差距原因，我国仍有部分偏远地区的人口没有解决基本用电问题，以往的农网工程大多依靠大电网的延申，家庭光伏并网发电，小水电、小火电等供电，电网延伸困难极大，且供电半径过长，导致供电质量较差，发展离网型分布式发电不仅可以解决处于无电少电地区居民基本用电问题，还可以清洁高效地利用当地的可在生能源，有效的解决了能源和环境之间的矛盾。

家庭式光伏并网发电-光伏并网发电-新金阳光电科技公司由东莞市新金阳光电科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市新金阳光电科技有限公司（[www.new-pv.com](http://www.new-pv.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工项目合作具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!