

# 诺诚光伏 家用太阳能发电 太阳能发电

产品名称	诺诚光伏 家用太阳能发电 太阳能发电
公司名称	湖南诺诚光伏科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市宁乡高新技术产业园区金水西路066号
联系电话	18673182304 18673182304

## 产品详情

诺诚光伏发电公司拥有光伏产业完整的、端到端的产品生产和集成解决方案，产品涵盖太阳能电池片、光伏组件、逆变器、充电桩，为家用太阳能光伏、大中型太阳能光伏电站、光伏离网发电、市政工程等项目提供有竞争力的综合解决方案，灵活满足不同国家、企业和家庭客户的差异化需求。

国家发改委苏伟：推进风电、光伏发电大规模开发

新华网北京6月18日电（何凡）近日，国家发改委副秘书长苏伟出席第十二届“绿色发展·低碳生活”主旨论坛时表示，碳达峰、碳中和是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革，必须要纳入经济社会发展和生态文明建设整体布局。要加快构建清洁低碳安全的能源体系，推进风电、光伏发电大规模开发，太阳能发电原理，提高电网对高比例可再生能源的消纳和调控能力，构建以新能源为主体的新型电力系统。

诺诚光伏发电公司专注于光伏产业领域。公司成立于2005年，总部位于湖南省大学科技产业园，是湖南省重点支持的新能源企业和湖南省产品企业，产品获得国家超级者认证，按工业4.0智能制造标准建成投产500MW太阳能光伏组件与逆变器生产基地，是光伏行业原装光伏发电系统集成制造商。

“十四五”期间，随着“双碳”目标提出及逐步落实，家用太阳能发电，本就呈现出较好发展势头的分布式光伏发展有望大幅提速。就“十四五”光伏发展规划，国家发改委能源研究所可再生能源发展中心主任陶冶表示，“双碳”目标意味着国家产业结构的调整，未来10年，太阳能发电，新能源装机将保持在110GW以上的年增速，这里面包含集中式光伏电站和分布式光伏电站。相较于集中式电站来说，分布式对土地等自然资源没有依赖，各个地方的屋顶就是分布式电站的形成基础，在碳中和方案的可选项中，分布式光伏由于其灵活性必将被大力发展

诺诚光伏发电公司专注于光伏产业领域。公司成立于2005年，总部位于湖南省大学科技产业园，是湖南省重点支持的新能源企业和湖南省产品企业，产品获得国家超级者认证，按工业4.0智能制造标准建成投产500MW太阳能光伏组件与逆变器生产基地，是光伏行业原装光伏发电系统集成制造商。

光伏发电是一种新型的、具有广阔发展前景的发电和能源综合利用方式，太阳能发电系统，它区别于传统的集中式发电（火力发电等），倡导就近发电，就近并网，就近转换，就近使用的原则；不仅能够有效提供同等规模系统发电量，同时还有效解决了电力在升压或长途运输中的损耗问题。经济节能：一般自发自用，多余电力可通过卖给供电公司，不足时由电网供电，从此节约电费还能拿补贴；隔热降温：在夏天可以隔热降温3-6度，冬天可以减少热传递；绿色环保：分布式光伏发电项目在发电过程中，没有噪音，也不会存在光污染，不存在辐射，是真正意义上的零排放、的静态发电。

诺诚光伏(图)-家用太阳能发电-太阳能发电由湖南诺诚光伏科技有限公司提供。湖南诺诚光伏科技有限公司位于湖南省长沙市宁乡高新技术产业园区金水西路066号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前诺诚光伏在太阳能及再生能源中享有良好的声誉。诺诚光伏取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。诺诚光伏全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。