

太阳能发电 诺诚光伏 家用太阳能发电系统

产品名称	太阳能发电 诺诚光伏 家用太阳能发电系统
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。

国家能源局：2023年风电、光伏发电量占全社会用电量的比重达到15.3%

国家能源局印发《2023年能源工作指导意见》的通知，其中主要目标提出，煤炭消费比重稳步下降，非化石能源占能源消费总量比重提高到18.3%左右。非化石能源发电装机占比提高到51.9%左右，风电、光伏发电量占全社会用电量的比重达到15.3%。稳步推进重点领域电能替代。

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，太阳能发电，是光伏行业原装光伏发电系统集成制造商。

国际可再生能源署：光伏、风电成可再生能源增长主力

IRENA数据显示，2022年，亚洲、北美以及欧洲可再生能源装机增速表现不俗。其中，亚洲新增装机超过一半，家用太阳能发电，总量达到1.749亿千瓦，可再生能源装机量同比涨幅高达12%。中国可再生能源装机增量达到1.41亿千瓦，成为区域乃至可再生能源装机增长的主要动力。

同期，中东是可再生能源装机增长快的地区，去年共增加320万千瓦可再生能源发电装机，增幅达到12.8%。除此以外，2022年，非洲可再生能源装机增量达到270万千瓦，较前年出现小幅提升；南美地区可再生能源装机增量则达到1820万千瓦，同样维持向上势头。欧洲和北美地区可再生能源装机增量分别为5730万千瓦和2910万千瓦。

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。

三部门联合发文支持光伏发电产业发展

为推动稳经济一揽子政策措施落地，近日自然资源部联合国家林业和草原局、国家能源局出台了《关于支持光伏发电产业发展规范用地管理有关工作的通知》（以下简称《通知》），太阳能光伏发电，进一步支持绿色能源发展，加快大型光伏基地建设，规范项目用地管理，严格保护耕地红线和生态红线。《通知》强调做好光伏发电产业发展规划与国土空间规划的衔接，家用太阳能发电系统，鼓励利用未利用地和存量建设用地发展光伏发电产业。各地要认真做好绿色能源发展规划等专项规划与国土空间规划的衔接，优化大型光伏基地和光伏发电项目空间布局。《通知》明确建立用地用林用草联审机制，要求及时办理或租赁等用地手续。各地自然资源、林草主管部门要建立项目用地用林用草审查协调联动机制，保障项目用地用林用草合理需求。

太阳能发电-诺诚光伏-家用太阳能发电系统由湖南诺诚光伏科技有限公司提供。太阳能发电-诺诚光伏-家用太阳能发电系统是湖南诺诚光伏科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杜先生。