

	融资租赁模式	光伏贷模式
出资方	金融租赁公司	银行
设备归属	金融租赁公司	用户
用户风险	相对较低	相对较高
收益方式	电站发电收益在扣除还款费用后，结余部	用户需要承担还贷责任，还贷后的剩余发

在融资租赁模式下，金融租赁公司代替银行成为出资方，在用户屋顶上安装光伏电站，组件设备的权属则归融资租赁公司所有。因此对于农户来说，融资租赁的风险更小，所以相对来说用户收益也就更稳定。

而光伏贷模式则是用户通过银行贷款向企业购买设备，并委托企业来进行电站安装后的定期运维工作。与此同时，用户也需要定期还贷，风险相对较高，而收益也会更高。

融资租赁公司作为用户与企业之间的第三方，始终扮演着一个权衡者的角色，为了保障农户和企业利益，融资租赁公司会要求电站承建方提供无差额担保，保障电站25年生命周期健康稳定运转。

在当今社会经济的大背景下，以“融资租赁”和“光伏贷”模式为特色业务的金融机构扮演着越来越重要的角色。

融资租赁业务依托大型金融机构，一方面可以有效促进经济发展方式转变，创新投资方式和投资组合，优化资产结构。另一方面可以加快推进经济、产业结构调整，推进经济社会协调发展，推进对外经济发展方式转变。

光伏贷也在头部企业入局后逐渐走上成熟发展的道路。一系列具有金融服务性质的光伏产品层出不穷，以工商银行、兴业银行、民生银行为代表的金融机构纷纷与光伏龙头企业展开合作。光伏贷模式逐渐摆脱“骗局、不规范”的字眼，越来越多的农户也愿意接受更规范、更系统、更有保障的光伏贷模式。

除了光伏企业外，各家银行在“光伏贷”产品上也采用多种方式保障农户权益。以兴业银行的“兴业光伏贷”为例，一方面，兴业银行会对合作的光伏企业

严格筛选，确保设备质量和后期维护服务。同时对合作企业的电站销售及运维协议条款进行逐条审核，保护消费者权益；另一方面，兴业银行对发电收益资金进行封闭管理，保障农户合理权益，进而降低贷款违约风险。

金融机构的入局，会使得光伏市场活力提升，进一步优化我国能源领域的金融结构，平衡我国区域民营经济发展，在财政领域，新型的融资租赁模式与财政政策相互配合，可以改变原有的财政投入方式，充分发挥财政资金的杠杆作用，对财政投资形式形成有效的补充。进而保证国家相关政策的可持续性，减轻国家财政负担。

据相关数据显示，2022年1-10月，我国新增装机58.24GW，同比增长98.7%，其中户用光伏装机量占比31.54%。今年前三季度，分布式光伏新增装机35.33GW，占总新增装机的67.2%。不仅是国内市场，今年1-10月，光伏产品（硅片、电池片、组件）出口总额约为440.3亿美元，同比增长90.3%。由此可见，光伏行业市场前景广阔，具有较高的投资价值。

据专家预测，在未来一段时间，分布式光伏的装机量依然会持续走高。届时会形成以“主管部门、光伏龙头企业、行业协会、金融机构”为多个核心的更加完善的光伏市场。随着“光伏贷”和“融资租赁”模式日趋成熟，使得整个市场进一步规范、健康、长远发展，也将持续助力我国能源产业转型，积极助推“双碳”目标。