



凯桑·凯晟新能源
KAISANGXINNENGYUAN

引领低碳经济

Lead Low Carbon Economy

推动绿色、环保
低碳、高效的再生清洁电力

全国统一服务热线
400-9909-728



凯桑·凯晟新能源

凯桑能源地址：浙江省东阳市吴宁街道东永路8号二楼

凯晟绿能地址：广东省惠州市惠城区菊花二路19号

全国统一服务热线：400-9909-728

电话：0579-86568608

电话：0752-7777789

公司简介

凯桑新能源有限公司2017年成立于浙江东阳市，旗下凯晟新能源（惠州）有限公司（简称：凯晟绿能），隶属于凯桑新能源有限公司全资控股子公司。是一家潜心发展、专业从事分布式光伏产品研发、设计、销售、安装、售后、运维，以及项目投资、屋顶租赁于一体的绿色能源科技型企业。

凯桑·凯晟新能源有限公司，始终秉承“用户优先、科技领先、质量必先”的经营发展理念，为用户提供优质、高效、环保的可再生清洁绿色电力能源。

山河披锦绣，阳光变财富。凯桑新能源公司发展行稳致远，业绩斐然，已成为区域内行业翘楚。截至2022年底，已完成国家电网东阳供电大楼、国家电网义乌电力、横店中科磁业股份、花园集团、花园铜业、花园金波、花园新材、花园红木中心等超过100多个并网发电项目，独资屋顶光伏电站20多个，项目安装容量100MW,年发电量9800万KW·h。

凡益之道，与时偕行。迈入新时代的凯桑新能源，人才济济、实力雄厚，具有独立承接工程施工能力，承装(修、试)电力设施许可证、安全生产许可证、建筑业企业等资质证书，资质齐全深厚、设备先进完善。2022年建成分布式光伏电站智能运维管理平台，以及专业规范的售后运营管理团队，可实时了解掌控各光伏电站的发电数据及安全运行情况，用心用力、专业敬业守护用电平安。

潮平岸阔催人进，风起扬帆正当时。凯桑·凯晟新能源有限公司，真诚与您携手并肩，竭诚为您效力服务，共创财富，同享繁华，为如期实现国家“双碳”战略，建设和谐美丽绿色幸福家园而不懈努力！

荣誉资质

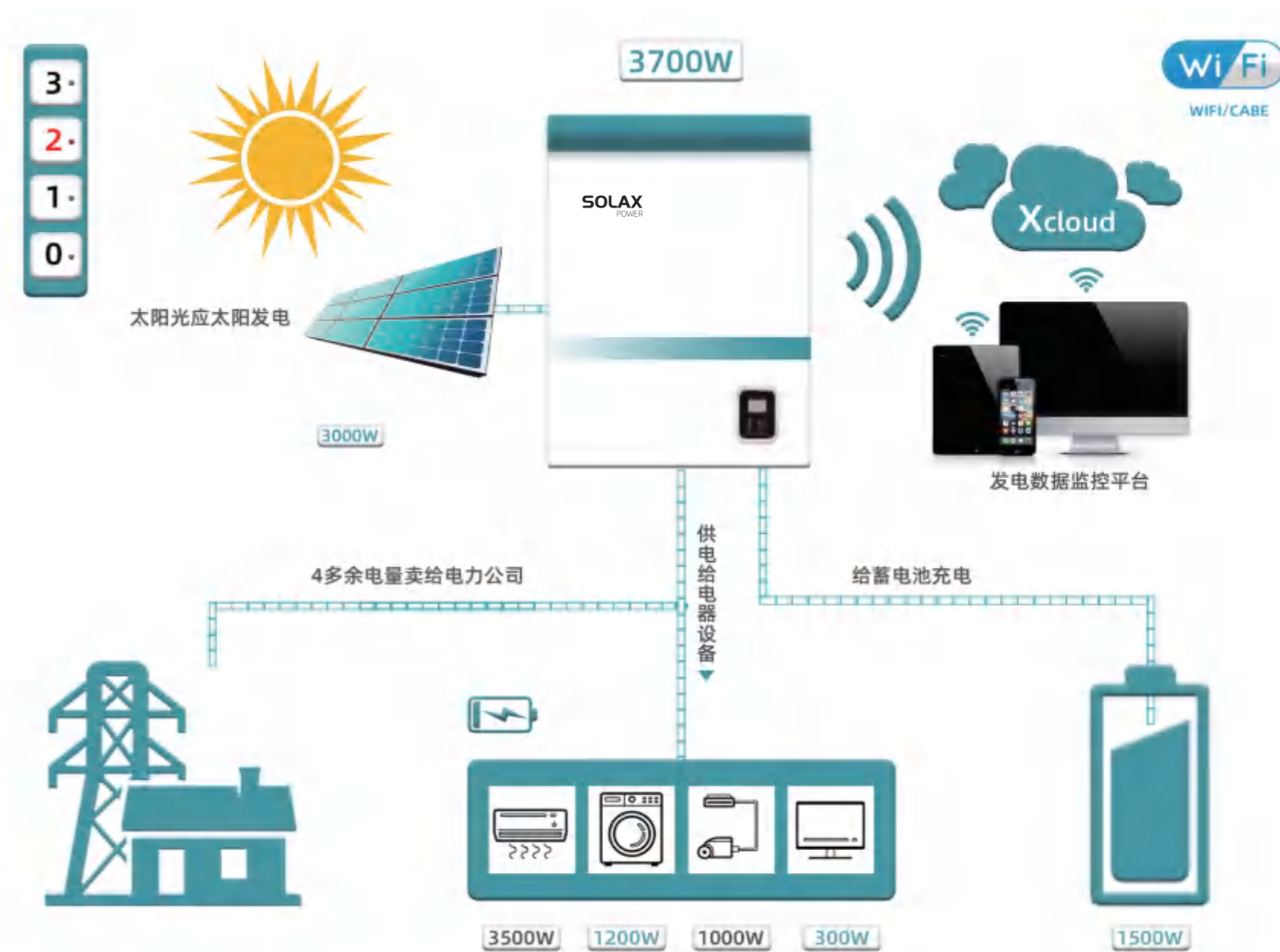
多年行业经验多项荣誉资质

超百家企业EPC案例

光伏发电系统企业成功案例

一站式EPC 总包

EPC 服务，设计，施工安装，售后一体化



分布式光伏产品应用范围



新时代、新发展，凯桑新能源将坚持创新求变的理念，凭借先进技术、优质产品和可靠

服务，为客户创造价值，推动清洁能源的广泛应用，更好的推进世界绿色能源产业的发展

凯桑能源分布式光伏发电项目业绩

· 国家电网东阳供电公司光明电建投资项目	· 凯桑能源自投项目	· EPC 总承包项目
国家电网东阳市供电公司(BIPV)停车棚	浙江(横店)中科磁业股份有限公司	东阳市赛歌服饰有限公司(二期)
东阳市华侨制衣有限公司	东阳市树圣工艺品有限公司(一期)	东阳市琳月服装有限公司
东阳市国大管业有限公司	东阳市树圣工艺品有限公司(二期)	东阳市欧帝隆针织有限公司
东阳市凯盛纤维有限公司	浙江水电建筑机械有限公司(一期)	东阳市东樱饰链有限公司
浙江好视佳反光材料有限公司	浙江水电建筑机械有限公司(二期)	东阳市贝斯特饰品有限公司
东阳市美臣工贸有限公司	东阳市大盛饰品厂	东阳市白云电缆厂
东阳市棠卢光储充一体化	东阳市恒翔化纤有限公司	东阳市井然日用五金有限公司
东阳市高杉针织有限公司	东阳市造源闪光材料有限公司	东阳市文轩针织有限公司
东阳市晶索安防有限公司	东阳市晴之缘制伞有限公司	东阳市易霖饰品有限公司
东阳市艾普斯塑胶有限公司	东阳市江北圣翔工艺品有限公司	东阳市傲丽友服饰有限公司
东阳市东观针织有限公司	东阳市康大王针织有限公司	东阳市万盛涂料有限公司
东阳市腾景环保科技有限公司	东阳市乔老铝业有限公司	东阳市富顺绝缘有限公司
东阳市飞宇木制品有限公司	浙江方维装饰材料有限公司(一期)	东阳市大江制冷有限公司
浙江花园集团花园新材料有限公司	浙江方维装饰材料有限公司(二期)	浙江雪丽日用品有限公司
浙江花园集团花园铜业有限公司(一期)	东阳市源胜新材料有限公司	东阳市皓翔制袋有限公司
浙江花园集团花园铜业有限公司(二期)	东阳市顺华表面处理有限公司	东阳市超赢针织有限公司
浙江花园集团花园铜业有限公司(三期)	东阳市凤朝凰工贸有限公司	东阳市华越针织有限公司
浙江花园集团花园铜业有限公司(四期)	浙江飞翔线业有限公司	金华温菲尔工艺品有限公司
浙江花园集团花园铜业有限公司(五期)	东阳市芊佰佳有限公司	东阳市宇华饰品有限公司
东阳市花园金波科技有限公司	浙江毅龙制衣有限公司	东阳市兴龙化纤有限公司
东阳市花园红木加工配套中心	东阳市思瑶工贸有限公司	东阳市新诗维纱线有限公司
东阳市鑫隆园林有限公司	东阳市圣铭杯业有限公司	东阳市蓝月湾林业有限公司
东阳市横店兴成红木有限公司	东阳市宇龙机械有限公司	东阳市梦知美服饰有限公司
· 国家电网义乌电力实业投资项目	浙江乔老铝业有限公司	东阳市伊美日化有限公司
国家电网义乌输变电电力实业(光储充)	· EPC 总承包项目	东阳市浩峰玩具有限公司
国家电网义乌佛堂供电所	东阳市中天国际学校	东阳市东隆无纺布有限公司
国家电网义乌输变电八方电气设备厂	东阳市永得利工艺品有限公司	东阳市宇鹏制衣有限公司(一期)
义乌市易开盖实业有限公司(春晗路)	东阳市巍华巨久科技有限公司	东阳市宇鹏制衣有限公司(二期)
义乌市易开盖实业有限公司(丹溪路)	浙江润康疗养有限公司(丽水)	东阳市嘉科织造有限公司
义乌市福龙袜业有限公司	东阳市艺臻堂红木家具有限公司	东阳市腾超印花有限公司
义乌市华大压铸有限公司	东阳市林之源木业有限公司	东阳市报春框业有限公司
义乌市易源实业有限公司二期	东阳市永佳仿古家具有限公司	东阳市南山火腿厂
义乌市电力李祖村光储充一体化	东阳市红福轩红木家具有限公司	东阳市晶盈厨具有限公司
义乌市闲云工艺品有限公司	东阳市东龙五金有限公司	东阳市华能建材有限公司(一期)
义乌市诗林菜市场	东阳市仁居家具有限公司	东阳市华能建材有限公司(二期)
义乌市后宅菜市场	东阳市极光电子有限公司	东阳市勇刚健身器材有限公司(一期)
义乌市金梧桐钱塘A区	东阳市圣邦红木家具有限公司	东阳市勇刚健身器材有限公司(二期)
义乌市路吉贸易有限公司	东阳市尚品无纺布有限公司	东阳市华乐电子有限公司
义乌市雪明车业有限公司	东阳市顺隆装饰材料有限公司	东阳市昌耀工贸有限公司
义乌市公交集团廿三里公交站	义乌市宇舶服饰有限公司	浙江广居木业有限公司
义乌市金太阳食品有限公司	东阳市红旗电容有限公司	浙江赛歌服饰有限公司(一期)

凯桑能源工程案例



国家电网东阳供电大楼停车棚BIPV项目案例



国网东阳供电大楼



国网东阳供电大楼



国家电网义乌输变电电力实业 光伏+储能+充电一体



浙江花园集团项目案例

花园铜业二三四五期3.2MW 分布式光伏项目

凯桑新能源公司本着“科技创造未来，绿色创造价值”的经营理念，为国家节约社会资源、为世界节约环境能源，致力于实现项目全生命周期的绿色健康和节能环保。为推动绿色建筑发展和节能减排、发展可再生能源。



花园铜业1.2MW 分布式光伏项目



花园红木加工配套中心1.2MW 分布式光伏项目

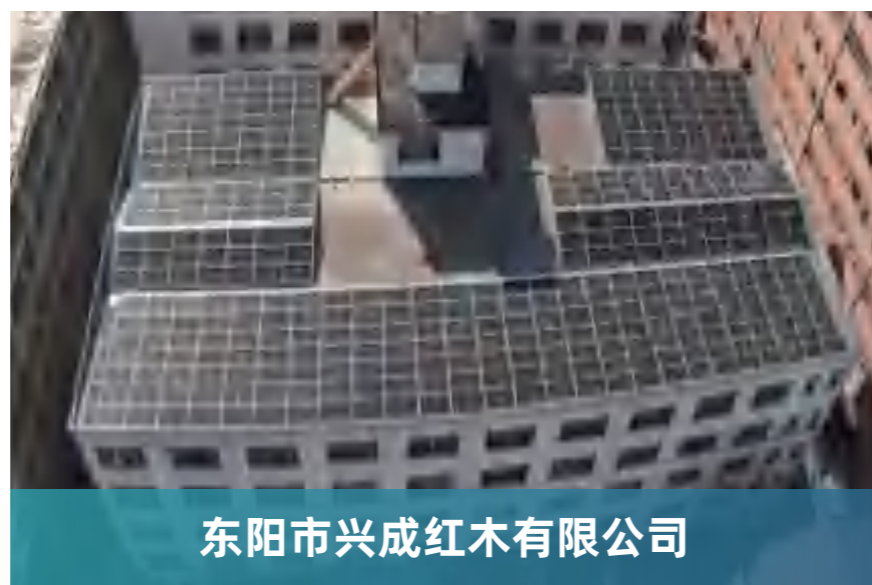


花园包装新材料1.03MW 分布式光伏项目

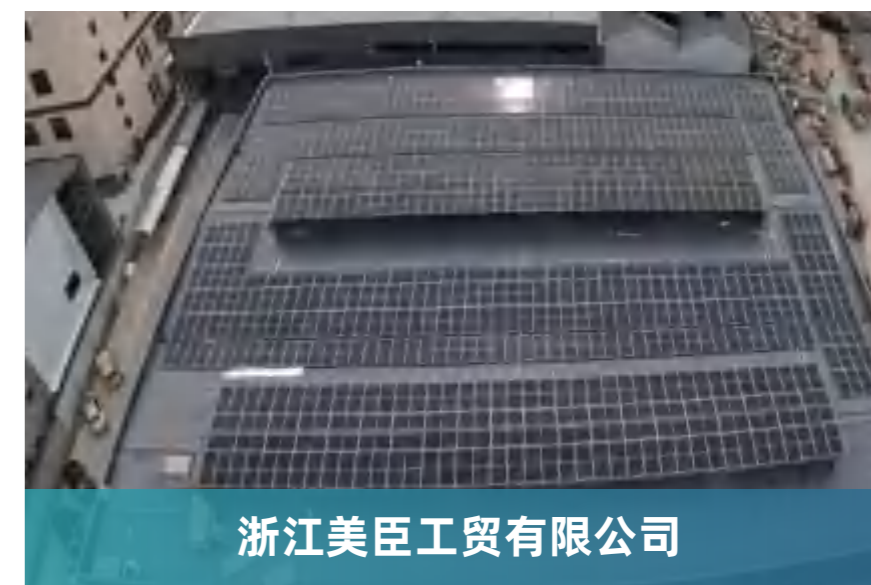


花园金波科技有限公司1.2MW 分布式光伏项目

凯桑能源工程案例



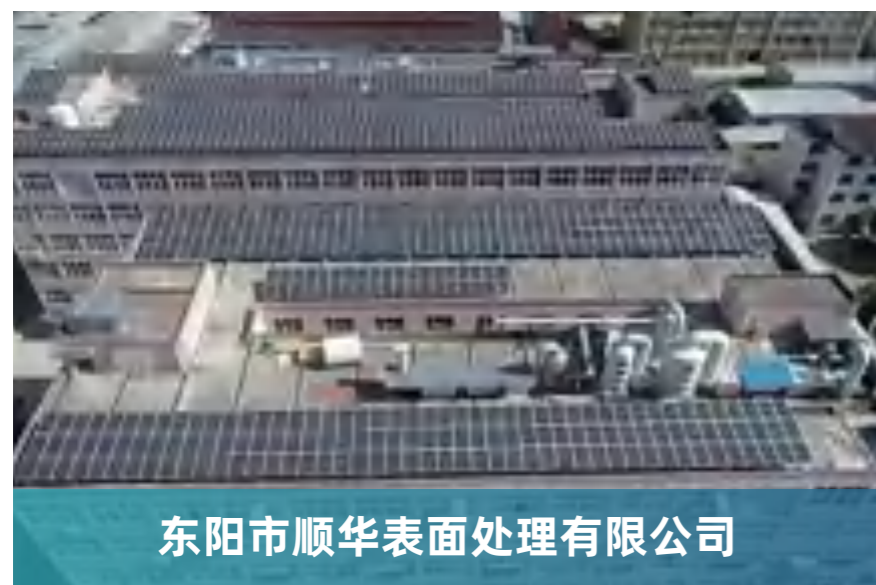
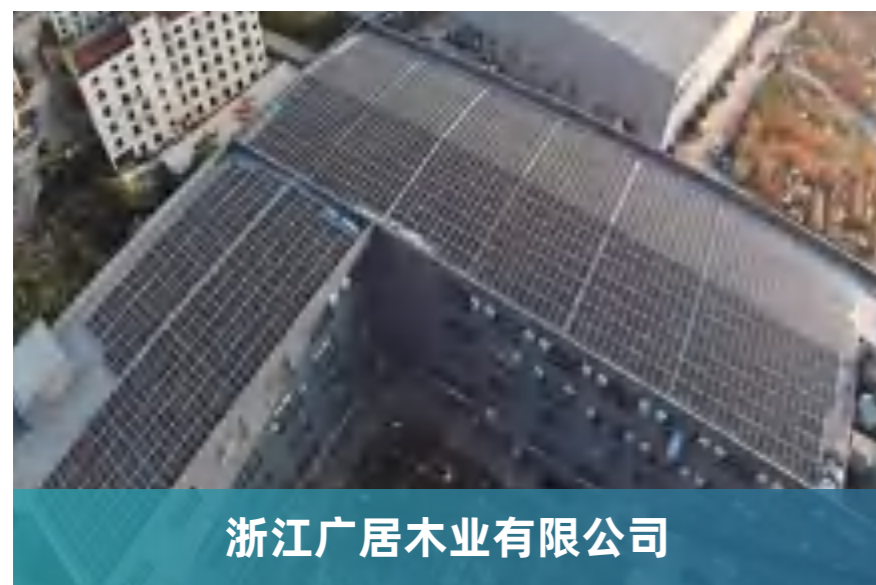
凯桑能源工程案例



凯桑能源工程案例



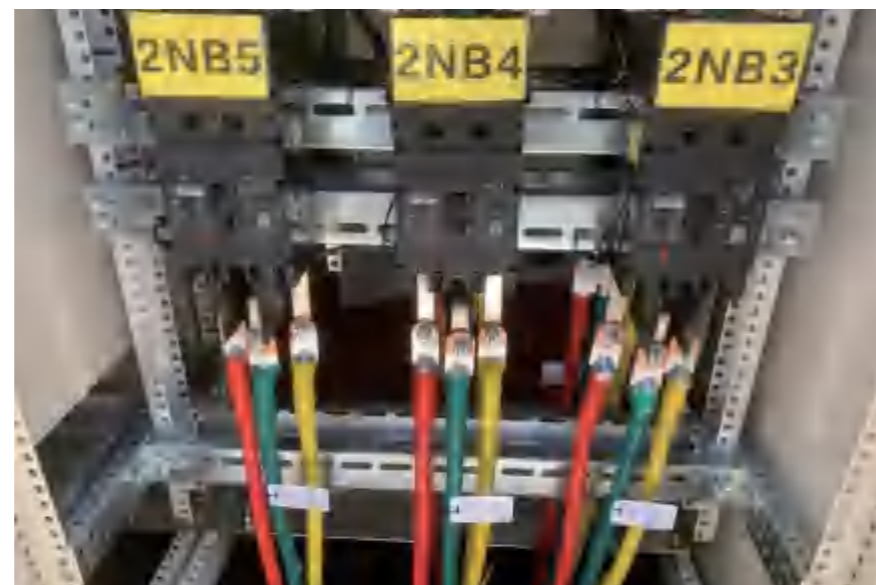
凯桑能源工程案例



现场安装施工



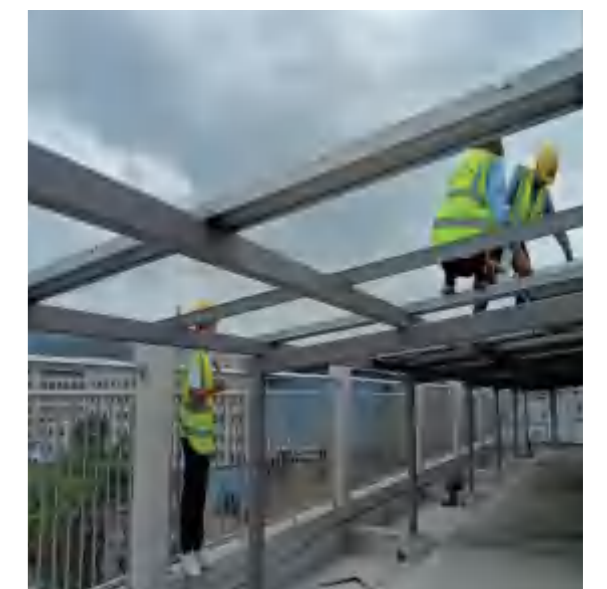
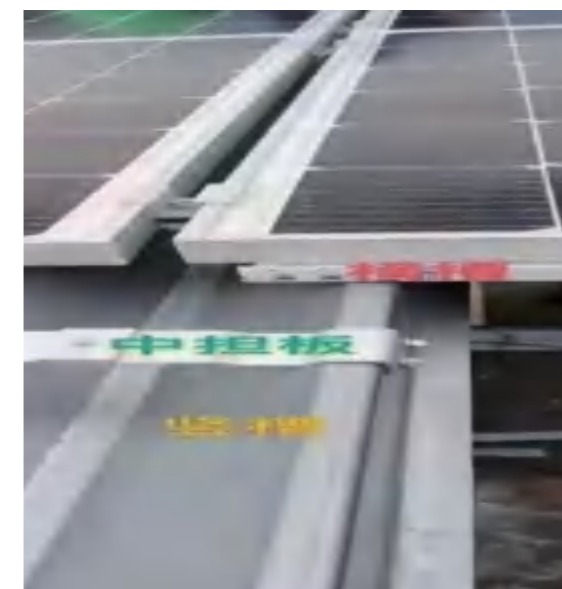
电气施工案例



水泥平顶安装施工案例



IPV 光伏与建筑一体化施工案例



彩钢瓦屋顶安装施工案例



凯桑能源环境



凯桑能源荣誉



光伏系统发电量(理论)参考数据

计算容量	200KW	屋顶面积	平屋顶约=1800 m ² 彩钢瓦屋面约1200 m		
计算依据	按常年金华地区50年平均光照时间1100小时为计算依据				
首年发电	220000度电	(首年衰减2.5%,后续年限衰减0.7%)			
第2年	214500	第10年	202778	第18年	191697
第3年	212999	第11年	201359	第19年	190355
第4年	211508	第12年	199949	第20年	189023
第5年	210027	第13年	198550	第21年	187699
第6年	208557	第14年	197160	第22年	186386
第7年	207097	第15年	195780	第23年	185081
第8年	205647	第16年	194409	第24年	183785
第9年	204208	第17年	193048	第25年	182499

说明:太阳能组件安装倾角安装方位灰尘积累均影响发电效果以上发电数据仅供参考。

分布式光伏电站投资模式

模式选择	投资方式	收益分配	投资优势
企业投资	自有资金投资	100家	4-5年收回投资成本,节省20年电费支出
合伙投资	按约定比例投资	投资比例分配	凯曼能源承担发电风险及电站运维
屋顶租偶	仅提供闲置厂房屋顶	享受电网电价20%优惠	无需资金投资享受电站约20%收益
回购模式	待了解发电收益后回购	前期租赁回购,后享全部收益	对投资缺乏了解

售后服务 CONTENT TEXT HERE



一站式服务

凯桑光伏电站智能运维管理平台能准确及时 监控电站运行情况，我们把售后运维分为光 伏板专业清洗、关键设备检测、多层次质保体系模块，更好的为用户提供一站式售后解 决方案并且向客户提供项目咨询、设计、施工等服 务，还可免费向客户提供项目并 网申报服务,业主只需提供相关资料，即可等待并网合闸，享受分 布式光伏并网系统带来的优质绿色电力服务。



智能控制运维中心

城市	今日发电量	累计发电
金华	97.2度	284.4千度
金华	4.9度	14.1千度
金华	93.3度	263.9千度
金华	55.2度	147.8千度
金华	176.6度	366.0千度
浙江东阳	137.6度	286.2千度
浙江东阳	152.6度	258.2千度
金华	2.7度	4.8千度
浙江东阳	51.7度	76.2千度
浙江东阳	218.3度	223.2千度
金华	110.1度	119.1千度
浙江东阳	230.3度	270.2千度
宋院里位置	28.0度	30.9千度
金华	15.0度	15.0千度

凯桑新能源公司本着“科技创造未来，绿色创造价值”的经营理念，为国家节约社会资源、为世界节约环境能源，致力于实现项目全生命周期的绿色健康和节能环保。为推动绿色建筑发展和节能减排、发展可再生能源。

价值引领：为凯桑创造价值,在凯桑实现价值。
竞争驱动：在竞争中不断突破不断进步。
协同一家：为创造共同价值而奋斗在一起

创业：永远创业就是为了永保领先。
创新：没有创新,创业就不会真正成功，也难以保持领先。
争先：争先和创新是达到领先的基础和手段。